附件：

**道路机动车辆生产企业及产品**

**（第320批）**

**第一部分 新产品**

**一、汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | 轿车 | CA7166 |
| 解放牌 | 天然气载货汽车 | CA1310 |
| 天然气载货汽车底盘 | CA1310 |
| 纯电动载货汽车 | CA1033 |
| 纯电动载货汽车底盘 | CA1121、CA1033、CA1181 |
| 载货汽车 | CA1320 |
| 载货汽车底盘 | CA1310、CA1320、CA1250 |
| 天然气自卸汽车 | CA3250、CA3310 |
| 天然气自卸汽车底盘 | CA3250、CA3310 |
| 平板自卸汽车 | CA3253 |
| 自卸汽车 | CA3250、CA3180、CA3163 |
| 自卸汽车底盘 | CA3250、CA3180、CA3163 |
| 厢式运输车 | CA5180X、CA5320X、CA5044X、CA5310X |
| 厢式运输车底盘 | CA5180X |
| 纯电动厢式运输车 | CA5032X、CA5033X |
| 翼开启厢式车 | CA5180X、CA5320X、CA5310X |
| 仓栅式运输车 | CA5310CCY、CA5320CCY |
| 冷藏车 | CA5320X、CA5310X、CA5250X |
| 混凝土搅拌运输车 | CA5310GJB |
| 混凝土搅拌运输车底盘 | CA5310GJB |
| 牵引汽车 | CA4250、CA4140、CA4180 |
| 畜禽运输车 | CA5310CCQ、CA5320CCQ |
| 自卸式垃圾车 | CA5310ZLJ、CA5250ZLJ |
| 随车起重运输车 | CA5180JSQ |
| 马自达牌 | 轿车 | CA7200、CA7250 |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 森雅牌 | 轿车 | CA7167 |
| 解放牌 | 售货车 | CA5027X |
|  | 一汽-大众汽车有限公司 | 2 | 捷达(JETTA)牌 | 轿车 | FV7150、FV7140 |
|  | 东风商用车有限公司 | 3 | 东风牌 | 载货汽车 | DFH1040 |
| 载货汽车底盘 | DFH1250、EQ1161 |
| 厢式运输车 | DFH5120X |
| 仓栅式运输车 | DFH5040CCY、DFH5120CCY |
| 混凝土搅拌运输车 | DFH5310GJB |
| 牵引教练车 | EQ5121X |
| 特种作业车底盘 | EQ5183GSZ |
| 车厢可卸式汽车 | DFH5040ZKX |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | 载货汽车 | DXK1031 |
| 载货汽车底盘 | DXK1031 |
| 厢式运输车 | DXK5022X、DXK5023X、  DXK5024X、DXK5021X |
| 仓栅式运输车 | DXK5021CCY、DXK5031CCY |
| 多用途乘用车 | DXK6470 |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 思域(CIVIC)牌 | 轿车 | DHW7101、DHW7102 |
| 沁威(X-NV)牌 | 纯电动轿车 | DHW7001、DHW7002 |
| 艾力绅  (ELYSION)牌 | 混合动力多用途乘用车 | DHW6499 |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | 纯电动载货汽车底盘 | EQ1030、EQ1040 |
| 越野载货汽车 | EQ2040 |
| 越野载货汽车底盘 | EQ2040 |
| 轻型载货汽车 | EQ1031 |
| 轻型载货汽车底盘 | EQ1031 |
| 载货汽车 | EQ1041、EQ1090、EQ1040 |
| 载货汽车底盘 | EQ1090、EQ1125、EQ1040 |
| 自卸汽车 | EQ3041 |
| 越野自卸汽车 | EQ2041 |
| 客车底盘 | EQ6570、EQ6728、EQ6680、  EQ6888、EQ6690、EQ6650 |
| 纯电动城市客车 | DFA6850 |
| 纯电动客车底盘 | EQ6740、EQ6780、EQ6110、  EQ6800、EQ6840、EQ6100、  EQ6770、EQ6810 |
| 厢式运输车 | EQ5031X、DFA5040X、  EQ5040X、EQ5090X、EQ5180X |
| 厢式运输车底盘 | EQ5180X |
| 纯电动厢式运输车 | DFA5040X |
| 翼开启厢式车 | EQ5180X |
| 越野厢式汽车 | EQ2040 |
| 仓栅式运输车 | EQ5090CCY、EQ5031CCY、  EQ5040CCY |
| 越野仓栅汽车 | EQ2040 |
| 冷藏车 | EQ5031X、EQ5040X |
| 小学生专用校车 | DFA6958、DFA6758 |
| 幼儿专用校车 | DFA6518、DFA6758 |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | 纯电动载货汽车底盘 | EQ1041、EQ1180 |
| 燃料电池客车底盘 | EQ6100 |
| 纯电动城市客车 | EQ6800、EQ6100、EQ6810 |
| 教练车 | EQ5120X |
| 教练车底盘 | EQ5120X |
| 牵引教练车 | EQ5100X |
| 纯电动轿车 | EQ7000 |
| 俊风牌 | 纯电动轿车 | DFA7000 |
| 风神牌 | 轿车 | DFM7100、DFM7150 |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | 客车 | EQ6738、EQ6603 |
| 客车底盘 | EQ6570、EQ6980 |
| 中小学生专用校车 | EQ6100 |
| 小学生专用校车 | EQ6100 |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 大众汽车(VOLKSWAGEN)牌 | 多用途乘用车 | SVW6453、SVW6474、SVW6495、SVW6505 |
| 轿车 | SVW7151 |
|  | 上汽通用东岳汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | 轿车 | SGM7135 |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | 多用途越野货车 | BJ2034 |
| 多用途越野货车底盘 | BJ2034 |
| 轻型越野汽车 | BJ2036、BJ2023 |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | 插电式混合动力载货汽车底盘 | BJ1046 |
| 纯电动载货汽车底盘 | BJ1188、BJ1030、BJ1128 |
| 载货汽车 | BJ1048、BJ1020、BJ1088 |
| 载货汽车底盘 | BJ1124、BJ1048、BJ1128、BJ1108、BJ1020、BJ1088 |
| 自卸汽车 | BJ3045 |
| 自卸汽车底盘 | BJ3045 |
| 纯电动城市客车 | BJ6851、BJ6105 |
| 纯电动客车 | BJ6816、BJ6117 |
| 轻型客车 | BJ6539、BJ6549 |
| 厢式运输车 | BJ5039X、BJ5108X、BJ5048X、BJ5030X、BJ5088X |
| 插电式混合动力厢式运输车 | BJ5046X |
| 纯电动厢式运输车 | BJ5030X |
| 翼开启厢式车 | BJ5021X、BJ5032X |
| 仓栅式运输车 | BJ5048CCY、BJ5114CCY、  BJ5088CCY |
| 冷藏车 | BJ5048X、BJ5088X |
| 多用途乘用车 | BJ6508、BJ6518 |
| 宣传车 | BJ5048X |
| 扫路车 | BJ5085TSL、BJ5084TSL |
| 救护车 | BJ5039X |
| 殡仪车 | BJ5039X |
| 洒水车 | BJ5073GSS |
| 洗扫车 | BJ5084TXS |
| 流动服务车 | BJ5039X |
| 混凝土搅拌运输车 | BJ5253GJB、BJ5319GJB |
| 混凝土泵车 | BJ5359THB、BJ5449THB、  BJ5440THB |
| 纯电动洗扫车 | BJ5182TXS、BJ5122TXS |
| 纯电动清洗车 | BJ5182GQX |
| 警犬运输车 | BJ5048X |
| 车厢可卸式垃圾车 | BJ5031ZXX |
| 随车起重运输车 | BJ5164JSQ、BJ5144JSQ |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 梅赛德斯-奔驰(Mercedes-Benz)牌 | 纯电动多用途乘用车 | BJ6480 |
| 轿车 | BJ7208 |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | 纯电动轿车 | BJ7000 |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | 纯电动轿车 | BJ7000 |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | 纯电动轿车 | BH7000 |
| 轿车 | BH7142 |
|  | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | 12 | 欧曼牌 | 载货汽车 | BJ1319 |
| 载货汽车底盘 | BJ1319 |
| 自卸汽车 | BJ3313、BJ3253 |
| 自卸汽车底盘 | BJ3313、BJ3253 |
| 翼开启厢式车 | BJ5319X |
| 仓栅式运输车 | BJ5319CCY |
| 冷藏车 | BJ5319X |
| 混凝土搅拌运输车 | BJ5253GJB、BJ5319GJB |
| 混凝土搅拌运输车底盘 | BJ5253GJB |
| 牵引汽车 | BJ4189、BJ4259 |
| 特种作业车底盘 | BJ5359、BJ5449 |
| 车辆运输车 | BJ5183TCL |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 哈弗牌 | 多用途乘用车 | CC6510、CC6490 |
| 欧拉牌 | 纯电动轿车 | CC7001、CC7000 |
| 长城牌 | 厢式运输车 | CC5032X |
| 多用途货车 | CC1032 |
| 魏派牌 | 多用途乘用车 | CC6460、CC6481、CC6483 |
| 插电式混合动力多用途乘用车 | CC6481、CC6483 |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | 纯电动载货汽车 | SC1032 |
| 纯电动载货汽车底盘 | SC1032 |
| 载货汽车 | SC1021、SC1022、SC1032 |
| 载货汽车底盘 | SC1021、SC1022 |
| 厢式运输车 | SC5021X、SC5022X、SC5027X |
| 纯电动厢式运输车 | SC5032X |
| 冷藏车 | SC5023X、SC5031X |
| 多用途乘用车 | SC6459 |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | 纯电动轿车 | JHC7002 |
|  | 江铃重型汽车有限公司 | 26 | 江铃牌 | 牵引汽车 | SXQ4250 |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | 自卸汽车 | ND3250 |
| 自卸汽车底盘 | ND3250 |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | 纯电动客车底盘 | DD6109 |
| 纯电动厢式运输车 | DD5042X |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | 纯电动载货汽车 | KMC1033 |
| 纯电动载货汽车底盘 | KMC1033 |
| 自卸汽车 | KMC3042、KMC3040 |
| 自卸汽车底盘 | KMC3042、KMC3040 |
| 纯电动厢式运输车 | KMC5033X |
|  | 上汽通用(沈阳)北盛汽车有限公司 | 33 | 别克(BUICK)牌 | 轿车 | SGM7102、SGM7132 |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 宝马(BMW)牌 | 多用途乘用车 | BMW6462 |
| 轿车 | BMW7204、BMW7206、BMW7153、BMW7154、BMW7156、BMW7203、BMW7301 |
|  | 华晨雷诺金杯汽车有限公司 | 33 | 金杯牌 | 救护车 | SY5020X |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | 纯电动多用途乘用车 | SZS6460、SZS6480 |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | 纯电动客车 | SH6601 |
| 囚车 | SH5041X |
| 多用途乘用车 | SH6591、SH6502、SH6551 |
| 多用途货车 | SH1032、SH1036、SH1030 |
| 多用途货车底盘 | SH1032、SH1034 |
| 救护车 | SH5041X、SH5040X |
| 检测车 | SH5041X、SH5040X |
| 运兵车 | SH5041X |
| 跃进牌 | 纯电动载货汽车 | SH1127 |
| 纯电动载货汽车底盘 | SH1127、SH1107 |
| 越野载货汽车 | SH2033 |
| 越野载货汽车底盘 | SH2033 |
| 载货汽车 | SH1103、SH1042 |
| 载货汽车底盘 | SH1103、SH1042 |
| 厢式垃圾车 | SH5042ZXL |
| 厢式运输车 | SH5103X、SH5042X |
| 纯电动厢式运输车 | SH5107X、SH5047X |
| 越野厢式运输车 | SH2033 |
| 仓栅式运输车 | SH5103CCY、SH5042CCY |
| 越野仓栅式运输车 | SH2033 |
| 冷藏车 | SH5043X |
| 气瓶运输车 | SH5083TQP |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | 纯电动城市客车 | SWB6868、SWB6108 |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | 厢式运输车 | NJ5045X |
| 多用途乘用车底盘 | NJ6585、NJ6475 |
| 纯电动电力工程车 | NJ5047X |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | 纯电动厢式运输车 | BJ5040X |
|  | 徐州徐工汽车制造有限公司 | 48 | 徐工牌 | 纯电动载货汽车底盘 | XGA1180 |
| 纯电动自卸汽车底盘 | XGA3315、XGA3313 |
| 纯电动自卸式垃圾车 | XGA5313ZLJ |
| 自卸式垃圾车 | XGA5310ZLJ |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | 纯电动城市客车 | JS6661 |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | 纯电动载货汽车 | FD1043 |
| 载货汽车 | FD1043、FD1231、FD1186 |
| 载货汽车底盘 | FD1043、FD1186、FD1081 |
| 厢式运输车 | FD5186X、FD5043X |
| 仓栅式运输车 | FD5231CCY、FD5186CCY、  FD5043CCY |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | 插电式混合动力轿车 | VCD7204 |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | 插电式混合动力多用途乘用车 | MR6463 |
| 甲醇轿车 | MR7182、MR7152 |
| 领克牌 | 插电式混合动力轿车 | MR7153 |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | 多用途乘用车 | JL6453、JL6432 |
| 沃尔沃牌 | 插电式混合动力多用途乘用车 | VCC6474 |
| 领克牌 | 插电式混合动力多用途乘用车 | JL6453 |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | 客车底盘 | HFF6119 |
| 插电式混合动力城市客车 | HFF6850 |
| 纯电动城市客车 | HFF6109、HFF6600、HFF6800 |
| 小学生专用校车 | HFF6581 |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | 纯电动载货汽车底盘 | HFC1042 |
| 载货汽车 | HFC1180、HFC1181、HFC1041、HFC1030 |
| 载货汽车底盘 | HFC1180、HFC1081、HFC1181、HFC1041、HFC1101、HFC1100、HFC1091、HFC1030 |
| 自卸汽车 | HFC3100 |
| 自卸汽车底盘 | HFC3100 |
| 客车 | HFC6491 |
| 客车底盘 | HFC6550、HFC6500 |
| 纯电动轻型客车 | HFC6601 |
| 厢式运输车 | HFC5041X、HFC5181X、  HFC5180X、HFC5047X、  HFC5049X、HFC5251X、  HFC5030X |
| 厢式运输车底盘 | HFC5181X、HFC5180X、  HFC5251X |
| 翼开启厢式车 | HFC5181X |
| 仓栅式运输车 | HFC5048CCY、HFC5180CCY、HFC5041CCY、HFC5181CCY |
| 冷藏车 | HFC5043X、HFC5181X |
| 多用途乘用车 | HFC6511、HFC6470 |
| 牵引汽车 | HFC4251 |
| 畜禽运输车 | HFC5181CCQ |
| 纯电动冷藏车 | HFC5049X |
| 轿车 | HFC7152 |
| 蔚来牌 | 纯电动多用途乘用车 | HFC6483、HFC6502 |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 东南牌 | 多用途乘用车 | DN6460 |
| 轿车 | DN7150、DN7152、DN7156、DN7153 |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | 纯电动客车底盘 | FZ6580、FZ6760 |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | 纯电动厢式运输车 | FJ5030X |
| 纯电动多用途乘用车 | FJ6450 |
| 装备车 | FJ5060X |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | 纯电动轿车 | YDE7000 |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | 厢式运输车 | CH5030X |
| 仓栅式运输车 | CH5030CCY |
| 轻型普通货车 | CH1030 |
| 轻型普通货车底盘 | CH1030 |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 大乘汽车牌 | 多用途乘用车 | JML6452 |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃全顺牌 | 客车 | JX6601 |
| 江铃牌 | 纯电动载货汽车底盘 | JX1063、JX1103 |
| 载货汽车 | JX1041、JX1075、JX1063、JX1095 |
| 载货汽车底盘 | JX1075、JX1043、JX1063、JX1065、JX1095、JX1062 |
| 厢式运输车 | JX5075X、JX5041X、JX5095X |
| 纯电动厢式运输车 | JX5063X |
| 仓栅式运输车 | JX5075CCY、JX5095CCY |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | 纯电动城市客车 | JMV6821、JMV6801 |
| 纯电动客车 | JMV6821 |
| 商务车 | JMV5051X |
| 旅居车 | JMV5050X、JMV5051X |
| 纯电动器材消防车 | JMV5020TXF |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 豪沃牌 | 载货汽车 | ZZ1317、ZZ1257 |
| 载货汽车底盘 | ZZ1317、ZZ1257 |
| 厢式运输车 | ZZ5257X、ZZ5317X、ZZ5187X |
| 仓栅式运输车 | ZZ5317CCY |
| 牵引汽车 | ZZ4257 |
| 随车起重运输车 | ZZ5257JSQ |
|  | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | 63 | 汕德卡牌 | 载货汽车底盘 | ZZ1316、ZZ1256 |
| 自卸汽车 | ZZ3316、ZZ3256 |
| 自卸汽车底盘 | ZZ3316、ZZ3256 |
| 厢式运输车 | ZZ5256X |
| 厢式运输车底盘 | ZZ5126X |
| 自卸式垃圾车 | ZZ5256ZLJ、ZZ5316ZLJ |
| 邮政车 | ZZ5126X |
| 豪沃牌 | 载货汽车底盘 | ZZ1097 |
|  | 中国重汽集团济宁商用车有限公司 | 63 | 豪瀚牌 | 自卸汽车 | ZZ3255 |
| 自卸汽车底盘 | ZZ3255、ZZ3315 |
| 厢式运输车 | ZZ5185X |
| 自卸式垃圾车 | ZZ5255ZLJ、ZZ5315ZLJ |
| 随车起重运输车 | ZZ5255JSQ、ZZ5315JSQ、  ZZ5185JSQ |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | 纯电动载货汽车底盘 | CA1083、CA1084 |
|  | 中国重汽集团青岛重工有限公司 | 65 | 青专牌 | 压缩式垃圾车 | QDZ5080ZYS |
| 洒水车 | QDZ5160GSS、QDZ5161GSS |
| 混凝土搅拌运输车 | QDZ5310GJB、QDZ5311GJB |
| 车厢可卸式垃圾车 | QDZ5250ZXX |
|  | 山东汽车制造有限公司 | 67 | 陕汽牌 | 载货汽车 | YTQ1081 |
| 载货汽车底盘 | YTQ1081 |
|  | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | 68 | 欧铃牌 | 载货汽车 | ZB1030、ZB1033、ZB1120 |
| 载货汽车底盘 | ZB1030、ZB1033、ZB1120 |
| 厢式运输车 | ZB5120X、ZB5030X、ZB5040X、ZB5033X |
| 仓栅式运输车 | ZB5030CCY、ZB5040CCY、  ZB5120CCY、ZB5033CCY |
| 清障车 | ZB5041TQZ |
| 轻型货车 | ZB1040 |
| 轻型货车底盘 | ZB1040 |
|  | 中国一拖集团有限公司 | 69 | 东方红牌 | 压缩式垃圾车 | LT5180ZYS |
| 车厢可卸式垃圾车 | LT5031ZXX |
|  | 山东时风商用车有限公司 | 70 | 时风牌 | 载货汽车 | SSF1036 |
| 载货汽车底盘 | SSF1036 |
| 自卸汽车 | SSF3036 |
| 自卸汽车底盘 | SSF3036 |
| 仓栅式运输车 | SSF5036CCY |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | 客车 | ZK6119、ZK6752、ZK6729、ZK6827、ZK6609 |
| 客车底盘 | ZK6560、ZK6590、ZK6797、ZK6119、ZK6660 |
| 插电式混合动力低入口城市客车 | ZK6105、ZK6125 |
| 纯电动低入口城市客车 | ZK6106 |
| 纯电动城市客车 | ZK6815、ZK6105、ZK6816、ZK6106 |
| 纯电动客车 | ZK6710、ZK6119 |
| 纯电动客车底盘 | ZK6700 |
| 囚车 | ZK5072X |
| 旅居车 | ZK5045X |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | 厢式运输车 | ZN5035X |
| 多用途货车 | ZN1035 |
| 多用途货车底盘 | ZN1035 |
| 纯电动多用途货车 | ZN1032 |
| 纯电动邮政车 | ZN5032X |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | 纯电动载货汽车底盘 | HQG1043 |
| 纯电动城市客车底盘 | HQG6991、HQG6750 |
| 纯电动客车底盘 | HQG6981、HQG6800 |
| 纯电动厢式运输车 | HQG5037X、HQG5043X |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | 载货汽车底盘 | STQ1149 |
| 自卸汽车 | STQ3311 |
| 自卸汽车底盘 | STQ3311 |
| 随车起重运输车 | STQ5149JSQ |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | 纯电动载货汽车 | BYD1180 |
| 纯电动载货汽车底盘 | BYD1180 |
| 纯电动低入口城市客车 | BYD6101 |
| 纯电动低入口城市客车底盘 | BYD6101 |
| 纯电动城市客车 | BYD6101、BYD6850 |
| 纯电动城市客车底盘 | BYD6800、BYD6101 |
| 纯电动客车 | BYD6710 |
| 纯电动客车底盘 | BYD6670 |
| 纯电动厢式运输车 | BYD5042X |
| 牵引汽车 | BYD4260 |
| 纯电动冷藏车 | BYD5070X |
| 纯电动轿车 | BYD7002 |
|  | 三一汽车制造有限公司 | 80 | 三一牌 | 混凝土搅拌运输车 | SYM5160GJB、SYM5312GJB、SYM5313GJB、SYM5255GJB |
| 混凝土泵车 | SYM5331THB、SYM5442THB、SYM5356THB、SYM5447THB、SYM5345THB |
| 车载式混凝土泵车 | SYM5151THB、SYM5161THB |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | 载货汽车底盘 | HN1250、HN1310 |
| 自卸汽车 | HN3310、HN3250 |
| 自卸汽车底盘 | HN3310、HN3250 |
| 牵引汽车 | HN4180、HN4181、HN4250 |
| 特种作业车底盘 | HN5440 |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | 纯电动城市客车 | HQK6109、HQK6819、HQK6859、HQK6118 |
| 纯电动客车 | HQK6118 |
|  | 湖南汽车制造有限责任公司 | 83 | 三一牌 | 载货汽车 | HQC1310 |
| 载货汽车底盘 | HQC1310 |
| 仓栅式运输车 | HQC5310CCY |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | 纯电动厢式运输车 | JNJ5030X |
| 纯电动多用途乘用车 | JNJ6491 |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | 压缩式垃圾车 | EQ5073ZYS |
| 多功能抑尘车 | EQ5250TDY |
| 路面养护车 | SE5030TYH |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺  (Trumpchi)牌 | 多用途乘用车 | GAC6480 |
|  | 广汽日野汽车有限公司 | 89 | 日野(HINO)牌 | 越野载货汽车底盘 | YC2310 |
| 牵引汽车 | YC4250、YC4251 |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 理念  (EVERUS)牌 | 纯电动轿车 | GHA7000 |
|  | 广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司 | 89 | 吉普(JEEP)牌 | 多用途乘用车 | GFA6491 |
| 轿车 | GFA7130 |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | 纯电动轿车 | LZ7004 |
| 乘龙牌 | 纯电动载货汽车底盘 | LZ1121 |
| 牵引汽车 | LZ4230、LZ4253 |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 五菱牌 | 厢式运输车 | LZW5021X |
| 多用途乘用车 | LZW6449 |
| 宝骏牌 | 多用途乘用车 | LZW6461、LZW6463、LZW6477 |
| 轿车 | LZW7156 |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 理想智动牌 | 插电式混合动力多用途乘用车 | LXA6500 |
|  | 上汽依维柯红岩商用车有限公司 | 94 | 红岩牌 | 载货汽车底盘 | CQ1187、CQ1257 |
| 牵引汽车 | CQ4187、CQ4257 |
| 自卸式垃圾车 | CQ5316ZLJ |
| 车厢可卸式垃圾车 | CQ5257ZXX |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 五十铃牌 | 载货汽车 | QL1180、QL1110、QL1250、QL1310 |
| 载货汽车底盘 | QL1180、QL1251、QL1110、QL1073、QL1250、QL1310 |
| 厢式运输车底盘 | QL5180X |
| 牵引汽车 | QL4180、QL4250 |
| 庆铃牌(繁体) | 纯电动载货汽车 | QL1041 |
| 纯电动载货汽车底盘 | QL1250 |
| 纯电动厢式运输车 | QL5041X |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | 载货汽车 | SC1031 |
| 载货汽车底盘 | SC1031 |
| 厢式运输车 | SC5031X |
| 翼开启厢式车 | SC5031X |
| 仓栅式运输车 | SC5031CCY |
|  | 重庆长安铃木汽车有限公司 | 96 | 长安牌 | 轿车 | SC7161 |
|  | 长安马自达汽车有限公司 | 96 | 马自达  (MAZDA)牌 | 轿车 | CAM7153、CAM7201 |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | 纯电动城市客车 | CDL6850 |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | 自卸汽车 | CDW3180 |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | 纯电动客车底盘 | SQJ6771、SQJ6101 |
| 多用途乘用车 | SQJ6450 |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | 载货汽车 | DYQ1160、DYQ1180 |
| 载货汽车底盘 | DYQ1160、DYQ1180、  DYQ1182、DYQ1162 |
| 自卸汽车 | CGC3250 |
| 自卸汽车底盘 | CGC3250 |
| 厢式运输车 | DYQ5160X、DYQ5180X |
| 仓栅式运输车 | DYQ5160CCY、DYQ5180CCY |
| 清障车 | CGC5110TQZ |
| 牵引汽车 | CGC4250 |
| 绿化喷洒车 | DYQ5162GPS、DYQ5182GPS |
| 随车起重运输车 | CGC5110JSQ |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 解放牌 | 载货汽车底盘 | CA1040 |
| 自卸汽车底盘 | CA3040 |
| 工程车 | CA5040X |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | 纯电动轿车 | BYD7005 |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | 纯电动载货汽车底盘 | SX1049 |
| 载货汽车 | SX1251、SX1250、SX1319、SX1181 |
| 载货汽车底盘 | SX1319、SX1259、SX1189 |
| 自卸汽车 | SX3319、SX3259 |
| 自卸汽车底盘 | SX3259、SX3319 |
| 厢式运输车 | SX5251X、SX5181X、  SX5319X、SX5259X |
| 纯电动厢式运输车 | SX5048X、SX5049X |
| 仓栅式运输车 | SX5319CCY、SX5181CCY、  SX5250CCY、SX5251CCY |
| 冷藏车 | SX5319X、SX5329X |
| 牵引汽车 | SX4250、SX4189、SX4259 |
| 自卸式垃圾车 | SX5319ZLJ、SX5259ZLJ |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | 城市客车 | KLQ6905 |
| 客车 | KLQ6127 |
| 插电式混合动力城市客车 | KLQ6129 |
| 纯电动城市客车 | KLQ6812、KLQ6816 |
| 纯电动客车 | KLQ6111 |
|  | 贵州航天成功汽车制造有限公司 | 114 | 航天牌 | 纯电动封闭货车 | GHT5021X |
|  | 东风商用车新疆有限公司 | 115 | 东风牌 | 载货汽车 | DFV1317、DFV1318、DFV1257 |
| 载货汽车底盘 | DFV1258、DFV1121、  DFV1081、DFV1257 |
| 自卸汽车 | DFV3041 |
| 厢式运输车 | DFV5317X、DFV5318X |
| 翼开启厢式车 | DFV5257X、DFV5318X |
| 仓栅式运输车 | DFV5257CCY、DFV5318CCY |
| 半挂车 | EQ9400 |
| 渣料运输车 | DFV5318TZL |
|  | 四川现代汽车有限公司 | 118 | 康恩迪牌 | 载货汽车 | CHM1070 |
| 载货汽车底盘 | CHM1070 |
| 厢式运输车 | CHM5070X |
| 仓栅式运输车 | CHM5070CCY |
| 检修车 | CHM5110X |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | 普通货车 | SQR1024 |
| 货车底盘 | SQR1024 |
| 捷途牌 | 多用途乘用车 | SQR6486、SQR6481、SQR6485、SQR6490、SQR6473、SQR6483、SQR6492、SQR6491、SQR6493、SQR6494、SQR6471、SQR6482、SQR6472、SQR6484 |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | 轿车 | SQR7150 |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 爱驰牌 | 纯电动多用途乘用车 | JX6470 |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | 多用途乘用车 | CSA6463 |
| 插电式混合动力多用途乘用车 | CSA6463 |
| 轿车 | CSA7151、CSA7131 |
| 科莱威牌 | 纯电动轿车 | CSA7001 |
| 荣威牌 | 多用途乘用车 | CSA6493、CSA6468 |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | 客车 | XMQ6905、XMQ6112、  XMQ6706、XMQ6825 |
| 客车底盘 | XMQ6683、XMQ6111 |
| 插电式混合动力城市客车 | XMQ6850、XMQ6106、XMQ6127 |
| 燃料电池城市客车 | XMQ6850 |
| 纯电动城市客车 | XMQ6850、XMQ6810、XMQ6106、XMQ6112、XMQ6821、XMQ6650 |
| 纯电动客车 | XMQ6112、XMQ6821 |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | 客车 | XML6601 |
| 纯电动城市客车 | XML6105、XML6125、  XML6805、XML6855 |
| 救险车 | XML5038X |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | 城市客车 | LCK6606、LCK6722 |
| 客车 | LCK6906、LCK6768 |
| 客车底盘 | LCK6876、LCK6100 |
| 纯电动城市客车 | LCK6809、LCK6826 |
| 纯电动厢式运输车 | LCK5035X、LCK5048X |
| 中小学生专用校车 | LCK6106 |
| 小学生专用校车 | LCK6581 |
| 幼儿专用校车 | LCK6530、LCK6580 |
| 旅居车 | LCK5043X |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | 纯电动轿车 | HMA7001 |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | 客车 | SLK6903 |
| 纯电动低地板城市客车 | SLK6101 |
| 纯电动城市客车 | SLK6819、SLK6859、SLK6109 |
| 纯电动客车底盘 | SLK6789、SLK6819、  SLK6118、SLK6109 |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | 载货汽车 | SCH1025 |
| 纯电动封闭货车 | SCH5032X |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | 纯电动载货汽车 | DNC1030 |
| 纯电动载货汽车底盘 | DNC1072、DNC1047 |
| 纯电动城市客车 | DNC6110 |
| 纯电动客车 | DNC6110 |
| 纯电动厢式运输车 | DNC5072X、DNC5047X |
| 纯电动仓栅式运输车 | DNC5030CCY、DNC5042CCY |
| 插电式混合动力冷藏车 | DNC5047X |
| 纯电动冷藏车 | DNC5042X、DNC5040X、  DNC5072X |
| 纯电动多用途货车 | DNC1030 |
| 纯电动多用途货车底盘 | DNC1030 |
|  | 集瑞联合重工有限公司 | 139 | 集瑞联合牌 | 牵引汽车 | QCC4253 |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | 客车 | HKL6602 |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | 纯电动城市客车 | NJL6100、NJL6129、NJL6809、NJL6600、NJL6859、NJL6113、NJL6680 |
| 纯电动厢式运输车 | NJL5026X、NJL5040X、  NJL5038X |
| 纯电动多用途乘用车 | NJL6420 |
| 纯电动自卸式垃圾车 | NJL5310ZLJ |
| 纯电动车厢可卸式垃圾车 | NJL5250ZXX、NJL5040ZXX |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | 纯电动厢式运输车 | JNQ5022X |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 汉腾牌 | 多用途乘用车 | GXQ6480 |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 金杯牌 | 载货汽车 | JKC1020、JKC1023、JKC1031、JKC1032、JKC1030、JKC1021 |
| 载货汽车底盘 | JKC1031、JKC1032、JKC1030 |
| 厢式运输车 | JKC5030X、JKC5031X、  JKC5023X |
| 仓栅式运输车 | JKC5023CCY、JKC5030CCY、  JKC5031CCY、JKC5032CCY、  JKC5021CCY |
| 鑫源牌 | 纯电动厢式运输车 | JKC5030X、JKC5022X |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | 纯电动城市客车 | TEG6125、TEG6852、TEG6105、TEG6802 |
| 纯电动城市客车底盘 | TEG6103、TEG6852、TEG6105、TEG6802、TEG6853 |
| 纯电动客车 | TEG6110 |
|  | 程力汽车集团股份有限公司 | 153 | 程力牌 | 纯电动载货汽车底盘 | CL1090 |
| 纯电动洒水车 | CL5090GSS |
|  | 森源汽车股份有限公司 | 155 | 森源牌 | 载货汽车底盘 | YBM1080 |
| 厢式运输车 | YBM5080X |
|  | 神河汽车有限公司 | 161 | 金联达牌 | 牵引汽车 | ESH4250 |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | 纯电动低入口城市客车 | CDK6126 |
|  | 中正汽车股份有限公司 | 164 | 恒曼牌 | 养蜂车 | ZYL5041CYF |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | 纯电动轿车 | JX7002 |
|  | 郑州宇通集团有限公司 | 166 | 宇通牌 | 纯电动载货汽车 | ZKH1180 |
| 纯电动载货汽车底盘 | ZKH1100、ZKH1181、ZKH1180、ZKH1030、ZKH1182 |
|  | 兰州知豆电动汽车有限公司 | 167 | 知豆牌 | 纯电动轿车 | LZD7001 |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | 纯电动城市客车 | SXC6600 |
| 纯电动冷藏车 | SXC5030X |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | 纯电动城市客车 | GTQ6103、GTQ6126 |
| 纯电动客车 | GTQ6119 |
| 纯电动厢式运输车 | GTQ5045X |
|  | 杭州长江乘用车有限公司 | 170 | 零跑牌 | 纯电动轿车 | FDH7000 |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | 纯电动轿车 | NEQ7000 |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 赛力斯牌 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | SKE6470 |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | 纯电动城市客车 | CAT6858、CAT6105 |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | 纯电动城市客车 | GTZ6817、GTZ6107、GTZ6127 |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | 纯电动城市客车 | KMT6600、KMT6861 |
|  | 同意四川野马汽车股份有限公司生产轿车产品。 | | | | |
|  | 同意在《公告》内设立纯电动乘用车生产企业，企业名称：山东国金汽车制造有限公司，企业注册地址：山东省淄博市高新区政通路135号高创园E座518室，企业生产地址：山东省淄博市高新技术产业开发区宝山路777号。 | | | | |
|  | 同意奇瑞万达贵州客车股份有限公司升级为客车整车生产企业。 | | | | |

1. **民用改装车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 北京北重汽车改装有限公司 | (一)03 | 北重电牌 | 压缩式垃圾车 | BZD5180ZYS、BZD5121ZYS |
| 污水处理车 | BZD5080TWC |
| 清洗吸污车 | BZD5250GQW |
| 车厢可卸式垃圾车 | BZD5255ZXX |
| 餐厨垃圾车 | BZD5081TCA |
|  | 北京市政中燕工程机械制造有限公司 | (一)04 | 中燕牌 | 易燃气体厢式运输车 | BSZ5120X、BSZ5043X |
| 吸粪车 | BSZ5043GXE |
| 多功能抑尘车 | BSZ5083TDY、BSZ5188TDY、  BSZ5183TDY |
| 洒水车 | BSZ5318GSS、BSZ5043GSS、  BSZ5251GSS |
| 清障车 | BSZ5043TQZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | BSZ5254ZXX、BSZ5043ZXX |
| 餐厨垃圾车 | BSZ5083TCA |
|  | 北京北电科林电子有限公司 | (一)08 | 新桥牌 | 电视车 | BDK5200X、BDK5160X |
| 通信车 | BDK5190X |
|  | 北京星光陆通视音频广播技术有限公司 | (一)09 | 载通牌 | 通信车 | BZT5111X |
|  | 北京天坛海乔客车有限责任公司 | (一)11 | 天坛牌 | 旅居车 | BF5030X |
|  | 航天新长征电动汽车技术有限公司 | (一)23 | 蓝速牌 | 半挂车 | BYN9090 |
| 勘察车 | BYN5030X |
| 工具车 | BYN5130X、BYN5123X |
| 检测车 | BYN5031X |
| 电视车 | BYN5242X |
| 监测车 | BYN5020X |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | 压缩式垃圾车 | HLT5180ZYS、HLT5070ZYS、  HLT5080ZYS |
| 纯电动洒水车 | HLT5181GSS |
| 纯电动洗扫车 | HLT5180TXS、HLT5181TXS |
| 纯电动车厢可卸式垃圾车 | HLT5251ZXX |
| 餐厨垃圾车 | HLT5070TCA |
|  | 北京市清洁机械厂 | (一)31 | 亚洁牌 | 洒水车 | BQJ5180GSS |
|  | 北京事必达汽车有限责任公司 | (一)32 | 驰远牌 | 压缩式垃圾车 | BSP5254ZYS |
|  | 北京中卓时代消防装备科技有限公司 | (一)46 | 中卓时代牌 | 举高喷射消防车 | ZXF5320JXF、ZXF5340JXF、ZXF5420JXF |
| 器材消防车 | ZXF5150TXF |
| 水罐消防车 | ZXF5390GXF |
| 泡沫消防车 | ZXF5390GXF |
|  | 北汽泰普越野车科技有限公司 | (一)49 | 北京牌 | 救护车 | BJ5030X |
|  | 中天高科特种车辆有限公司 | (二)08 | 中天之星牌 | 指挥车 | TC5170X |
|  | 扫地王(天津)专用车辆装备有限公司 | (二)09 | 华环牌 | 自装卸式垃圾车 | TSW5080ZZZ、TSW5041ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | TSW5030ZXX |
| 餐厨垃圾车 | TSW5080TCA、TSW5120TCA |
|  | 天津嵩山挂车有限公司 | (二)14 | 八匹马牌 | 半挂车 | TSS9400 |
|  | 天津星马汽车有限公司 | (二)21 | 星马牌 | 混凝土搅拌运输车 | XMP5310GJB |
|  | 天津市图强专用汽车制造有限公司 | (二)25 | 图强牌 | 半挂车 | TQP9400、TQP9401 |
|  | 唐山亚特专用汽车有限公司 | (三)03 | 亚特重工牌 | 多功能抑尘车 | TZ5180TDY |
| 救护车 | TZ5040X |
| 混凝土搅拌运输车 | TZ5317GJB、TZ5315GJB、  TZ5257GJB、TZ5310GJB、  TZ5250GJB |
| 车厢可卸式垃圾车 | TZ5180ZXX |
| 道路检测车 | TZ5070TLJ |
|  | 河北昌骅专用汽车有限公司 | (三)07 | 昌骅牌 | 半挂车 | HCH9400、HCH9409、  HCH9406、HCH9407 |
|  | 唐鸿重工专用汽车股份有限公司 | (三)09 | 唐鸿重工牌 | 混凝土搅拌运输车 | XT5313GJB |
| 连续油管作业车 | XT5370TLG |
|  | 石家庄安瑞科气体机械有限公司 | (三)17 | 安瑞科  (Enric)牌 | 半挂车 | HGJ9353、HGJ9359 |
|  | 新兴能源装备股份有限公司 | (三)18 | 宝环牌 | 半挂车 | HDS9340 |
|  | 秦皇岛新谊工程有限公司 | (三)28 | 旭环牌 | 压缩式对接垃圾车 | LSS5041ZDJ |
| 车厢可卸式垃圾车 | LSS5181ZXX |
|  | 石家庄永达挂车有限公司 | (三)32 | 元永达牌 | 半挂车 | ZYD9400、ZYD9403 |
|  | 保定北奥石油物探特种车辆制造有限公司 | (三)34 | 沙驼牌 | 压缩机车 | WTC5312TYS |
| 可控震源车 | WTC5111TZY、WTC5130TZY |
|  | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | (三)37 | 石煤牌 | 压缩式垃圾车 | SMJ5070ZYS、SMJ5180ZYS |
| 吸尘车 | SMJ5181TXC |
| 洗扫车 | SMJ5080TXS |
| 清洗车 | SMJ5180GQX |
|  | 中地装张家口探矿机械有限公司 | (三)38 | 张探牌 | 钻机车 | ZT5090TZJ |
|  | 邯郸市肥乡区远达车辆制造有限公司 | (三)44 | 永康牌 | 多功能抑尘车 | CXY5180TDY |
| 自装卸式垃圾车 | CXY5070ZZZ |
|  | 河北宏泰专用汽车有限公司 | (三)45 | 正康宏泰牌 | 半挂车 | HHT9403、HHT9402 |
|  | 河北顺捷专用汽车制造有限责任公司 | (三)46 | 川腾牌 | 半挂车 | HBS9403、HBS9400、HBS9407、HBS9408、HBS9401、HBS9402、HBS9406 |
|  | 三河市新宏昌专用车有限公司 | (三)48 | 宏昌天马牌 | 混凝土搅拌运输车 | HCL5310GJB、HCL5315GJB、HCL5316GJB、HCL5317GJB |
|  | 唐山众兴专用汽车制造有限公司 | (三)49 | 齐安牌 | 半挂车 | TZX9402 |
|  | 中国重型汽车集团邯郸市路神专用汽车有限公司 | (三)53 | 路神汽车牌 | 半挂车 | ZLS9402、ZLS9400、ZLS9401 |
|  | 河北华旗专用汽车制造有限公司 | (三)57 | 旗林牌 | 半挂车 | QLG9401、QLG9402 |
|  | 河北富华专用汽车制造有限公司 | (三)59 | 翼马牌 | 半挂车 | FFH9401、FFH9400 |
|  | 河北御捷马专用车制造有限公司 | (三)68 | 御捷马牌 | 冷藏车 | YJM5049X |
|  | 河北安旭专用汽车有限公司 | (三)70 | 安旭牌 | 大流量排水抢险车 | AX5130TPS |
| 安检车 | AX5050X |
| 工程车 | AX5043X |
| 指挥车 | AX5030X |
| 焊接工程车 | AX5110X |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 德纳迪牌 | 纯电动厢式运输车 | SK5040X |
|  | 远大汽车制造股份有限公司 | (三)84 | 衡霸牌 | 纯电动洗扫车 | YYD5182TXS |
| 绿化喷洒车 | YYD5180GPS |
| 车厢可卸式垃圾车 | YYD5252ZXX、YYD5030ZXX |
|  | 石家庄金通达专用汽车有限公司 | (三)87 | 福德金牌 | 半挂车 | FDJ9407 |
|  | 河北凯泰专用汽车制造有限公司 | (三)91 | 大衡辉牌 | 洒水车 | SJQ5090GSS、SJQ5180GSS |
| 车厢可卸式垃圾车 | SJQ5030ZXX |
| 餐厨垃圾车 | SJQ5080TCA |
|  | 河北华佑顺驰专用汽车有限公司 | (三)94 | 华佑牌 | 半挂车 | HYP9401、HYP9400 |
|  | 恒天大迪汽车有限公司 | (三)102 | 大迪牌 | 售货车 | DDA5022X |
|  | 河北中瑞汽车制造有限公司 | (三)106 | 华盛源牌 | 混凝土搅拌运输车 | JZR5257GJB、JZR5310GJB |
|  | 河北春晖专用汽车制造有限公司 | (三)109 | 燕赵春晖牌 | 半挂车 | HHC9400 |
|  | 元氏县顺安挂车有限公司 | (三)124 | 华顺安牌 | 半挂车 | YSA9400、YSA9401 |
|  | 润泰救援装备科技河北有限公司 | (三)132 | 润泰牌 | 抢险救援消防车 | RT5140TXF、RT5150TXF |
| 涡喷消防车 | RT5260GXF |
|  | 河北洁诺专用车有限公司 | (三)136 | 顺世牌 | 压缩式垃圾车 | HJN5081ZYS |
| 多功能抑尘车 | HJN5181TDY |
| 扫路车 | HJN5181TSL |
|  | 威县凯达专用车制造有限公司 | (三)137 | 凯达宏业牌 | 半挂车 | WKD9400、WKD9401 |
|  | 河北中达凯专用车股份有限公司 | (三)150 | 中达凯牌 | 清障车 | ZDK5080TQZ |
| 雏禽运输车 | ZDK5109X |
|  | 河北桂华专用车制造有限公司 | (三)152 | 天骏达牌 | 半挂车 | JGH9401、JGH9400 |
|  | 陆星航天河北专用汽车有限公司 | (三)153 | 魏风牌 | 半挂车 | WFP9400 |
|  | 玉田县成达专用汽车制造有限公司 | (三)155 | 燕山玉龙牌 | 半挂车 | CDZ9400 |
|  | 山西汽车工业集团卓里克劳耐商用车厢制造有限公司 | (四)12 | 卓里-克劳耐牌 | 半挂车 | SXL9400 |
|  | 山西承泰专用车制造有限公司 | (四)23 | 承泰牌 | 半挂车 | XCT9404 |
|  | 太原晋龙东捷挂车制造有限公司 | (四)26 | 晋龙东捷牌 | 半挂车 | TDJ9402 |
|  | 山西晨丰交通设备制造有限公司 | (四)32 | 丞风牌 | 半挂车 | JCF9400 |
|  | 鞍山衡业专用汽车制造有限公司 | (六)09 | 鲸象牌 | 压缩空气泡沫消防车 | AS5173GXF |
|  | 沈阳捷通消防车有限公司 | (六)20 | 金猴牌 | 水罐消防车 | SXT5415GXF |
| 登高平台消防车 | SXT5430JXF |
|  | 华晨兴达特种车辆(大连)有限公司 | (六)41 | 佰斯威牌 | 半挂车 | HD9172 |
|  | 辽宁华驰专用汽车制造有限公司 | (六)43 | 鑫华驰牌 | 洗扫车 | THD5180TXS、THD5181TXS |
| 绿化喷洒车 | THD5180GPS |
|  | 徐工(辽宁)机械有限公司 | (六)63 | 徐工牌 | 压缩式垃圾车 | FYS5180ZYS、FYS5250ZYS |
|  | 辽宁广燕专用汽车制造有限公司 | (六)64 | 广燕牌 | 散装饲料运输车 | LGY5252ZSL |
|  | 辽宁奥伸专用车制造有限公司 | (六)82 | 奥崙牌 | 半挂车 | LAS9400 |
|  | 绥中众成中骏汽车车厢制造有限公司 | (六)84 | 众成中骏牌 | 半挂车 | ZZJ9401、ZZJ9400 |
| 车厢可卸式垃圾车 | ZZJ5030ZXX |
|  | 长春基洋消防车辆有限公司 | (七)07 | 飞雁牌 | 泡沫消防车 | CX5100GXF |
|  | 通化石油化工机械制造有限责任公司 | (七)13 | 通石牌 | 修井机 | THS5470TXJ |
|  | 辽源市汽车改装有限公司 | (七)16 | 鹰力牌 | 核化污染洗消车 | LYF5181X |
|  | 吉林省宽林专用车有限公司 | (七)33 | 宽林牌 | 自卸汽车 | KLZ3250 |
| 半挂车 | KLZ9400 |
|  | 哈尔滨通联客车有限公司 | (八)04 | 哈尔滨牌 | 纯电动城市客车 | HKC6101 |
|  | 黑龙江北方专用汽车有限公司 | (八)18 | 希望牌 | 现场混装粒状铵油炸药车 | MH5311THL |
|  | 林口盛德车业研发制造有限公司 | (八)27 | 智德盛宇牌 | 半挂车 | MSD9400 |
|  | 黑龙江大成专用汽车制造有限公司 | (八)29 | 毛鑫成牌 | 半挂车 | HDC9400 |
|  | 上海沪光客车厂 | (九)09 | 沪光牌 | 自卸式垃圾车 | HG5076ZLJ、HG5082ZLJ、  HG5126ZLJ |
|  | 上海华夏震旦消防设备有限公司 | (九)11 | 鸡球牌 | 泡沫消防车 | SZX5190GXF |
|  | 上海格拉曼国际消防装备有限公司 | (九)23 | 上格牌 | 器材消防车 | SGX5030TXF、SGX5160TXF |
| 泡沫消防车 | SGX5381GXF |
|  | 上海金盾特种车辆装备有限公司 | (九)36 | 金盛盾牌 | 水罐消防车 | JDX5420GXF |
| 泡沫消防车 | JDX5420GXF |
|  | 牡丹汽车股份有限公司 | (十)04 | 牡丹牌 | 半挂车 | MD9010 |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | 纯电动城市客车 | TEG6852、TEG6105 |
| 小学生专用校车 | TEG6760 |
| 幼儿专用校车 | TEG6760 |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | 纯电动城市客车 | YS6860 |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | 燃料电池城市客车 | RQ6101 |
|  | 航天晨光股份有限公司 | (十)34 | 三力牌 | 压缩式垃圾车 | CGJ5100ZYS、CGJ5124ZYS、CGJ5082ZYS |
| 压缩式对接垃圾车 | CGJ5120ZDJ、CGJ5140ZDJ、CGJ5183ZDJ |
| 吸污车 | CGJ5252GXW、CGJ5123GXW、CGJ5083GXW |
| 吸粪车 | CGJ5082GXE、CGJ5140GXE |
| 多功能抑尘车 | CGJ5181TDY |
| 扫路车 | CGJ5080TSL |
| 洒水车 | CGJ5183GSS、CGJ5082GSS、CGJ5181GSS |
| 清洗车 | CGJ5186GQX |
| 纯电动压缩式垃圾车 | CGJ5071ZYS |
| 纯电动密闭式桶装垃圾车 | CGJ5070X |
| 纯电动清洗车 | CGJ5180GQX |
| 自装卸式垃圾车 | CGJ5032ZZZ、CGJ5031ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | CGJ5140ZXX、CGJ5183ZXX |
| 餐厨垃圾车 | CGJ5082TCA、CGJ5124TCA |
|  | 江苏捷诚车载电子信息工程有限公司 | (十)37 | 奥赛牌 | 指挥车 | ZJT5141X、ZJT5260X |
| 救险车 | ZJT5240X |
| 通信车 | ZJT5152X、ZJT5053X |
|  | 江阴市汽车改装厂有限公司 | (十)41 | 神探牌 | 勘察车 | JYG5030X |
| 指挥车 | JYG5036X |
| 旅居车 | JYG5041X |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | 压缩式垃圾车 | XZJ5080ZYS |
| 压缩式对接垃圾车 | XZJ5030ZDJ |
| 多功能抑尘车 | XZJ5181TDY |
| 纯电动洗扫车 | XZJ5180TXS |
| 车厢可卸式垃圾车 | XZJ5070ZXX |
| 随车起重运输车 | XZJ5180JSQ |
| 高空作业车 | XZJ5092JGK |
|  | 捷达消防科技(苏州)股份有限公司 | (十)49 | 捷达消防牌 | 抢险救援消防车 | SJD5170TXF、SJD5140TXF |
| 水罐消防车 | SJD5270GXF |
| 洗消消防车 | SJD5222TXF |
|  | 江苏锡宇汽车有限公司 | (十)53 | 锡宇牌 | 清障车 | WXQ5041TQZ |
|  | 扬州盛达特种车有限公司 | (十)57 | 金鸽牌 | 压缩式垃圾车 | YZT5181ZYS、YZT5080ZYS |
| 车厢可卸式垃圾车 | YZT5120ZXX、YZT5251ZXX、YZT5311ZXX |
|  | 江苏中意汽车有限公司 | (十)61 | 中意牌 | 商务车 | SZY5033X |
| 救护车 | SZY5040X |
|  | 苏州江南航天机电工业公司 | (十)67 | 航天牌 | 旅居车 | SJH5190X |
|  | 江苏银宝专用车有限公司 | (十)68 | 银宝牌 | 纯电动压缩式垃圾车 | SYB5181ZYS |
| 纯电动餐厨垃圾车 | SYB5071TCA |
| 自装卸式垃圾车 | SYB5081ZZZ、SYB5082ZZZ、  SYB5083ZZZ |
| 餐厨垃圾车 | SYB5071TCA |
|  | 江苏悦达专用车有限公司 | (十)69 | 悦达牌 | 压缩式垃圾车 | YD5121ZYS、YD5251ZYS、  YD5110ZYS、YD5101ZYS、  YD5184ZYS、YD5070ZYS |
| 扫路车 | YD5070TSL |
| 洗扫车 | YD5182TXS |
| 纯电动路面养护车 | YD5043TYH |
| 车厢可卸式垃圾车 | YD5182ZXX |
| 餐厨垃圾车 | YD5070TCA、YD5182TCA |
|  | 南京莱斯信息技术股份有限公司 | (十)73 | 莱斯牌 | 通信车 | LES5050X |
|  | 江苏奥新新能源汽车有限公司 | (十)74 | 达福迪牌 | 纯电动厢式运输车 | JAX5045X |
|  | 徐州海伦哲专用车辆股份有限公司 | (十)75 | 海伦哲牌 | 工程车 | XHZ5046X、XHZ5082X |
| 照明车 | XHZ5062X、XHZ5082X |
| 线杆综合作业车 | XHZ5200TXG |
| 配电车 | XHZ5109X、XHZ5108X |
| 高空作业车 | XHZ5041JGK |
|  | 江苏中汽高科股份有限公司 | (十)76 | 常奇牌 | 清障车 | ZQS5041TQZ、ZQS5130TQZ |
|  | 江苏海鹏特种车辆有限公司 | (十)80 | 海鹏牌 | 半挂车 | JHP9380、JHP9404 |
|  | 南京金长江交通设施有限公司 | (十)82 | 路鑫牌 | 下水道疏通清洗车 | NJJ5120GQX、NJJ5180GQX |
| 护栏抢修车 | NJJ5120TQX |
|  | 南京英达公路养护车制造有限公司 | (十)85 | 英达牌 | 防撞缓冲车 | FTT5141TFZ |
|  | 徐州华邦专用汽车有限公司 | (十)88 | 国世华邦牌 | 半挂车 | XHB9402 |
|  | 中欧汽车股份有限公司 | (十)89 | 欧旅牌 | 旅居车 | ZCL5031X |
|  | 江苏永康机械有限公司 | (十)90 | 金望牌 | 清障车 | JYD5040TQZ |
|  | 江苏天明特种车辆有限公司 | (十)93 | 天明牌 | 半挂车 | TM9014、TM9408 |
|  | 查特中汽深冷特种车(常州)有限公司 | (十)94 | 查特牌 | 低温液体运输车 | CTZ5265GDY |
|  | 江苏威拓公路养护设备有限公司 | (十)101 | 威拓瑞牌 | 吸引压送车 | WT5251GXY |
| 清洗吸污车 | WT5186GQW |
|  | 溧阳二十八所系统装备有限公司 | (十)102 | 中驰威牌 | 监测车 | CEV5111X |
|  | 常州佳卓特种车辆有限公司 | (十)104 | 嘉倬牌 | 半挂车 | JZC9021、JZC9022 |
|  | 江苏三迪机车制造有限公司 | (十)112 | 三迪牌 | 车厢可卸式垃圾车 | SAD5250ZXX、SAD5310ZXX |
|  | 江苏振翔车辆装备股份有限公司 | (十)113 | 振翔股份牌 | 防暴水罐车 | ZXT5150GFB |
|  | 江苏中泽汽车科技有限公司 | (十)114 | 鑫意牌 | 交通锥收集工程车 | JZZ5081X |
|  | 徐州徐工施维英机械有限公司 | (十)123 | 徐工牌 | 混凝土搅拌运输车 | XZS5316GJB |
|  | 江苏智屯达车载系统有限公司 | (十)125 | 智屯达牌 | 电源车 | ZTD5121X、ZTD5251X |
|  | 扬州金威环保科技有限公司 | (十)128 | 金驫牌 | 扫路车 | YJW5181TSL |
| 餐厨垃圾车 | YJW5070TCA |
|  | 帝盛(常州)车辆科技有限公司 | (十)135 | 帝盛牌 | 流动服务车 | DSC5040X |
|  | 江苏车驰汽车有限公司 | (十)137 | 傲旋牌 | 商务车 | SSC5038X |
| 兰驰牌 | 旅居车 | SSC5030X |
| 福祉车 | SSC5030X、SSC5031X |
|  | 江苏海丰交通设备科技有限公司 | (十)140 | 欢丰牌 | 半挂车 | HFP9400 |
|  | 南京艾伦特专用汽车有限公司 | (十)144 | 艾伦特牌 | 商务车 | ALT5031X |
| 检测车 | ALT5045X、ALT5055X |
|  | 沛县奔腾工贸有限公司 | (十)145 | 路迎奔腾牌 | 半挂车 | FYT9401、FYT9400 |
|  | 江苏新星际华汽车有限公司 | (十)146 | 新星房车牌 | 旅居车 | JBG5040X |
|  | 江苏鸿运汽车科技有限公司 | (十)149 | 智骏牌 | 救险车 | NJH5090X |
| 清洗车 | NJH5090GQX、NJH5180GQX |
|  | 江苏旌航汽车有限公司 | (十)151 | 旌航牌 | 旅居车 | JJH5040X、JJH5042X |
|  | 徐州徐工随车起重机有限公司 | (十)152 | 徐工牌 | 高空作业车 | XGS5064JGK、XGS5141JGK、  XGS5050JGK、XGS5080JGK、  XGS5069JGK、XGS5151JGK、  XGS5066JGK、XGS5070JGK、  XGS5091JGK、XGS5062JGK、  XGS5065JGK、XGS5111JGK |
|  | 杭州爱知工程车辆有限公司 | (十一)04 | 爱知牌 | 高空作业车 | HYL5077JGK、HYL5091JGK、HYL5057JGK、HYL5083JGK、HYL5109JGK |
|  | 杭州专用汽车有限公司 | (十一)07 | 宏宙牌 | 半挂车 | HZZ9400、HZZ9403 |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | 纯电动城市客车 | CSR6113、CSR6853 |
|  | 温州云顶专用汽车制造有限公司 | (十一)30 | 云顶牌 | 洒水车 | RYD5073GSS |
| 餐厨垃圾车 | RYD5083TCA |
|  | 宁波凯福莱特种汽车有限公司 | (十一)34 | 凯福莱牌 | 医疗车 | NBC5044X、NBC5043X |
|  | 中汽商用汽车有限公司（杭州） | (十一)37 | 中汽牌 | 压缩式垃圾车 | ZQZ5189ZYS |
| 密闭式桶装垃圾车 | ZQZ5033X |
| 桶装垃圾运输车 | ZQZ5033CTY |
| 自装卸式垃圾车 | ZQZ5032ZZZ |
| 餐厨垃圾车 | ZQZ5070TCA |
| 高空作业车 | ZQZ5066JGK、ZQZ5065JGK、ZQZ5069JGK、ZQZ5041JGK |
|  | 浙江星驰汽车有限公司 | (十一)40 | 铂驰牌 | 旅居车 | ZXC5030X |
|  | 杭州西湖比亚迪新能源汽车有限公司 | (十一)51 | 比亚迪牌 | 纯电动压缩式垃圾车 | XBE5180ZYS |
| 纯电动车厢可卸式垃圾车 | XBE5040ZXX |
|  | 华菱星马汽车(集团)股份有限公司 | (十二)04 | 星马牌 | 低密度粉粒物料运输车 | AH5253GFL、AH5314GFL |
| 混凝土搅拌运输车 | AH5311GJB、AH5310GJB |
| 随车起重运输车 | AH5310JSQ |
|  | 安徽开乐专用车辆股份有限公司 | (十二)27 | 开乐牌 | 半挂车 | AKL9400、AKL9409 |
|  | 安徽江淮专用汽车有限公司 | (十二)35 | 江淮牌 | 压缩式垃圾车 | HFC5080ZYS、HFC5180ZYS |
| 巡逻车 | HFC5030TXU |
| 清洗车 | HFC5180GQX |
|  | 长久(滁州)专用汽车有限公司 | (十二)37 | 恒信致远牌 | 商务车 | CHX5039X |
|  | 滁州永强汽车制造有限公司 | (十二)41 | 永强牌 | 半挂车 | YQ9403 |
|  | 陕汽淮南专用汽车有限公司 | (十二)50 | 陕汽牌 | 半挂车 | SHN9400 |
|  | 芜湖智恒汽车有限公司 | (十二)56 | 旅美牌 | 旅居车 | WZH5090X |
|  | 安徽兴邦专用汽车股份有限公司 | (十二)58 | 兴邦龙牌 | 平板运输车 | XBZ5181TPB |
|  | 安徽省盛运大田专用汽车有限公司 | (十二)64 | 盛运大田牌 | 清障车 | ASD5180TQZ |
|  | 五河县广驰交通设备有限公司 | (十二)66 | 宝军牌 | 半挂车 | WGC9400 |
|  | 福建侨龙应急装备有限公司 | (十三)12 | 龙吸水牌 | 垂直供排水抢险车 | FLG5170TGP、FLG5220TGP |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | 压缩式垃圾车 | FLM5120ZYS、FLM5180ZYS、FLM5250ZYS、FLM5070ZYS |
| 压缩式对接垃圾车 | FLM5030ZDJ、FLM5180ZDJ |
| 墙面清洗车 | FLM5180TXQ |
| 多功能抑尘车 | FLM5250TDY |
| 密闭式桶装垃圾车 | FLM5030X |
| 桶装垃圾运输车 | FLM5030CTY |
| 洒水车 | FLM5070GSS |
| 洗扫车 | FLM5180TXS |
| 清洗车 | FLM5070GQX |
| 车厢可卸式垃圾车 | FLM5070ZXX |
| 餐厨垃圾车 | FLM5080TCA、FLM5110TCA、FLM5180TCA |
|  | 福建省闽兴专用汽车有限公司 | (十三)17 | 闽兴牌 | 半挂车 | FM9403 |
|  | 龙岩市海德馨汽车有限公司 | (十三)30 | 海德馨牌 | 半挂车 | HDX9240 |
| 工程车 | HDX5150X |
| 电源车 | HDX5160X |
|  | 厦门金龙礼宾车有限公司 | (十三)36 | 金礼牌 | 殡仪车 | KLB5031X |
|  | 福建环海环保装备股份有限公司 | (十三)40 | 福环海牌 | 扫路车 | FHH5180TSL |
| 自卸式垃圾车 | FHH5030ZLJ |
|  | 福建龙驰汽车有限公司 | (十三)53 | 龙驰牌 | 半挂车 | FLC9400 |
|  | 福建省闽鸿顺汽车有限公司 | (十三)54 | 闽鸿顺牌 | 半挂车 | MHS9400 |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | 纯电动低入口城市客车 | JXK6103 |
| 纯电动城市客车 | JXK6812 |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | 纯电动城市客车 | JYK6803 |
|  | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | (十四)15 | 江铃全顺牌 | 冷藏车 | JX5046X |
| 检测车 | JX5046X、JX5048X |
| 疫苗冷链车 | JX5046X |
| 江铃牌 | 厢式运输车 | JX5033X、JX5032X |
| 救险车 | JX5047X |
| 检测车 | JX5047X |
| 流动服务车 | JX5047X |
|  | 江西江铃专用车辆厂有限公司 | (十四)16 | 江铃牌 | 售货车 | JX5048X、JX5044X |
|  | 江西江铃集团特种专用车有限公司 | (十四)20 | 江铃江特牌 | 自卸汽车 | JMT3040 |
| 冷藏车 | JMT5040X |
|  | 江西省金沙汽车股份有限公司 | (十四)25 | 雪莲冷链牌 | 冷藏车 | JSC5045X、JSC5042X |
| 售货车 | JSC5040X |
|  | 江西江铃汽车集团旅居车有限公司 | (十四)26 | 江旅牌 | 旅居车 | JRV5042X |
|  | 江西玖发专用车有限公司 | (十四)27 | 谊玖牌 | 救险车 | GJF5030X |
|  | 江西赣通改装车有限公司 | (十四)33 | 赣骏牌 | 半挂车 | GJP9400 |
|  | 中国重汽集团济南专用车有限公司 | (十五)04 | 绿叶牌 | 多功能抑尘车 | JYJ5256TDY |
| 沥青路面热再生修补车 | JYJ5180TXB |
| 洒水车 | JYJ5317GSS |
|  | 济南鲁联集团专用汽车有限公司 | (十五)05 | 鲁泉牌 | 半挂车 | JZQ9401 |
|  | 青岛中汽特种汽车有限公司 | (十五)07 | 青特牌 | 压缩式垃圾车 | QDT5080ZYS、QDT5081ZYS、QDT5100ZYS、QDT5180ZYS、QDT5181ZYS |
| 扫路车 | QDT5080TSL |
| 清洗车 | QDT5180GQX、QDT5310GQX |
| 高空作业车 | QDT5137JGK、QDT5138JGK |
|  | 山东汇强车辆制造有限公司 | (十五)08 | 颜山牌 | 除雪车 | BSQ5033TCX |
| 餐厨垃圾车 | BSQ5083TCA、BSQ5084TCA |
|  | 山东泰开汽车制造有限公司 | (十五)10 | 岱阳牌 | 半挂车 | TAG9400 |
| 铝合金运油车 | TAG5260GYY |
|  | 山东梁山通亚汽车制造有限公司 | (十五)14 | 通亚达牌 | 半挂车 | CTY9403、CTY9400 |
|  | 普天新能源汽车(山东)有限公司 | (十五)16 | 鸿雁牌 | 邮政车 | MS5073X、MS5072X、MS5043X |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | 纯电动城市客车 | JK6126、JK6106 |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | 多功能抑尘车 | CHD5181TDY |
| 扫路车 | CHD5186TSL |
| 纯电动垃圾桶清洗车 | CHD5080TQX |
| 纯电动墙面清洗车 | CHD5180TXQ |
| 纯电动多功能抑尘车 | CHD5180TDY |
| 纯电动扫路车 | CHD5081TSL |
| 纯电动洗扫车 | CHD5180TXS、CHD5121TXS |
| 纯电动车厢可卸式垃圾车 | CHD5180ZXX |
| 纯电动餐厨垃圾车 | CHD5080TCA |
| 车厢可卸式垃圾车 | CHD5123ZXX |
| 餐厨垃圾车 | CHD5071TCA、CHD5125TCA |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | 纯电动城市客车 | SDL6850、SDL6125 |
|  | 青岛东风汽车改装有限公司 | (十五)26 | 天翔牌 | 半挂车 | QDG9400 |
|  | 山东东岳专用汽车制造有限公司 | (十五)28 | 圣岳牌 | 半挂车 | SDZ9022 |
|  | 中国重汽集团泰安五岳专用汽车有限公司 | (十五)33 | 五岳牌 | 修井机底盘 | TAZ5555TXJ |
| 器材消防车 | TAZ5105TXF |
|  | 济南豪瑞通专用汽车有限公司 | (十五)46 | 圆易牌 | 冷藏车 | JHL5180X |
|  | 山东梁山华宇集团汽车制造有限公司 | (十五)53 | 华宇达牌 | 半挂车 | LHY9400、LHY9407 |
|  | 山东恩信特种车辆制造有限公司 | (十五)59 | 恩信事业牌 | 半挂车 | HEX9401、HEX9400 |
|  | 山东飞驰汽车制造有限公司 | (十五)60 | 鲁驰牌 | 半挂车 | LC9403、LC9407、LC9408、LC9401 |
|  | 梁山盛鑫集团专用车有限公司 | (十五)63 | 凯事成牌 | 半挂车 | SSX9400、SSX9401 |
|  | 山东梁山新科特种车辆制造有限公司 | (十五)66 | 新科牌 | 半挂车 | LXK9407、LXK9406 |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 东岳牌 | 压缩式垃圾车 | ZTQ5090ZYS |
| 洒水车 | ZTQ5180GSS、ZTQ5250GSS |
| 洗扫车 | ZTQ5070TXS |
| 纯电动清洗车 | ZTQ5180GQX |
|  | 青岛金力福工贸有限公司 | (十五)71 | 华昌牌 | 半挂车 | QDJ9402 |
|  | 山东正泰希尔专用汽车有限公司 | (十五)72 | 希尔牌 | 易燃气体厢式运输车 | ZZT5041X、ZZT5042X |
| 气瓶运输车 | ZZT5100TQP、ZZT5120TQP |
| 爆破器材运输车 | ZZT5043X |
|  | 梁山远东交通设备制造有限公司 | (十五)80 | 劲越牌 | 半挂车 | LYD9400 |
|  | 山东阳谷飞轮挂车制造有限公司 | (十五)81 | 景阳岗牌 | 半挂车 | SFL9403 |
|  | 烟台杰瑞石油装备技术有限公司 | (十五)83 | 杰瑞牌 | 压裂车 | JR5403TYL |
| 洗井清蜡车 | JR5240TXL |
| 混砂车 | JR5330THS |
|  | 山东巨源汽车科技股份有限公司 | (十五)85 | 骜通牌 | 半挂车 | LAT9160 |
|  | 山东万事达专用汽车制造有限公司 | (十五)86 | 万事达牌 | 半挂车 | SDW9401、SDW9406、  SDW9408、SDW9409 |
|  | 青岛中集环境保护设备有限公司 | (十五)99 | 中集牌 | 自装卸式垃圾车 | ZJV5070ZZZ |
|  | 山东建宇特种车辆有限公司 | (十五)103 | 路飞牌 | 半挂车 | YFZ9401 |
|  | 山东铁马特种车辆制造有限公司 | (十五)107 | 金克牌 | 半挂车 | STM9406、STM9407 |
|  | 泰安古河随车起重机有限公司 | (十五)109 | 古随牌 | 随车起重运输车 | TGH5180JSQ |
|  | 梁山扬天交通设备制造有限公司 | (十五)111 | 梁山扬天牌 | 厢式中置轴挂车 | SDB9011 |
| 中置轴挂车 | SDB9010 |
|  | 梁山统岳车辆有限公司 | (十五)126 | 统岳牌 | 半挂车 | XXF9400 |
|  | 山东巨野易达专用车制造有限公司 | (十五)132 | 麟州牌 | 半挂车 | YDZ9401 |
|  | 山东郓城万通专用汽车制造有限公司 | (十五)134 | 鲁郓万通牌 | 半挂车 | YFW9400 |
|  | 梁山鸿福交通设备有限公司 | (十五)135 | 巨运牌 | 半挂车 | LYZ9400 |
|  | 山东三星机械制造有限公司 | (十五)139 | 明航牌 | 半挂车 | ZPS9407 |
|  | 威海顺丰专用车制造股份有限公司 | (十五)147 | 路路通牌 | 半挂车 | WSF9400、WSF9406 |
|  | 梁山通华专用车有限公司 | (十五)152 | 显鹏牌 | 半挂车 | LTH9400 |
|  | 山东郓城新亚挂车制造有限公司 | (十五)153 | 勇超牌 | 半挂车 | YXY9401 |
|  | 山东郓城金达挂车制造有限公司 | (十五)155 | 梁郓牌 | 半挂车 | SLY9400 |
|  | 沾化瑞通专用汽车制造有限公司 | (十五)156 | 弘瑞通牌 | 半挂车 | HRT9400、HRT9401 |
|  | 梁山恒通挂车制造有限公司 | (十五)158 | 恒通梁山牌 | 半挂车 | CBZ9401 |
|  | 山东畅达专用车有限公司 | (十五)159 | 中郓畅达牌 | 半挂车 | XSQ9403、XSQ9407 |
|  | 山东郓城华郓特种车辆有限公司 | (十五)160 | 华郓达牌 | 半挂车 | FL9402、FL9400 |
|  | 山东梁山华昇专用车制造有限公司 | (十五)161 | 梁昇牌 | 半挂车 | SHS9405 |
|  | 梁山五岳车业有限公司 | (十五)166 | 利源达牌 | 半挂车 | LWY9388 |
|  | 山东省惠民县佳通机械制造有限公司 | (十五)167 | 欣意通牌 | 半挂车 | HMJ9400 |
|  | 山东锣响汽车制造有限公司 | (十五)169 | 锣响牌 | 半挂车 | LXC9402、LXC9404 |
|  | 梁山万通工贸有限公司 | (十五)175 | 梁通牌 | 半挂车 | LTT9405、LTT9404、  LTT9402、LTT9403 |
|  | 山东鸿宇汽车制造有限公司 | (十五)178 | 鸿宇达牌 | 半挂车 | WMH9401 |
|  | 梁山通亚重工机械有限公司 | (十五)186 | 通華牌 | 压缩式垃圾车 | WTY5080ZYS |
| 多功能抑尘车 | WTY5250TDY |
| 扫路车 | WTY5180TSL |
| 清洗车 | WTY5250GQX |
| 自装卸式垃圾车 | WTY5080ZZZ |
|  | 山东辉煌专用车有限公司 | (十五)187 | 辉煌事业牌 | 半挂车 | DHH9375 |
|  | 菏泽宏伟专用汽车有限公司 | (十五)188 | 智沃牌 | 半挂车 | LHW9401 |
|  | 山东郓城欧亚专用车有限公司 | (十五)199 | 鑫凯达牌 | 半挂车 | DLZ9400 |
|  | 山东鸿盛车业有限公司 | (十五)201 | 鸿盛业骏牌 | 半挂车 | HSY9404 |
|  | 山东郓城中运通挂车制造有限公司 | (十五)205 | 中郓通牌 | 半挂车 | JZJ9401 |
|  | 山东巨威汽车制造有限公司 | (十五)210 | 恒沅亿牌 | 旅居车 | SJW5042X |
|  | 山东齐鲁机械深冷装备有限公司 | (十五)221 | 齐机牌 | 半挂车 | QLZ9401 |
|  | 山东鲁骏汽车制造有限公司 | (十五)222 | 鑫鲁骏牌 | 半挂车 | SSY9404、SSY9401、SSY9402 |
|  | 聊城聊工工程机械有限公司 | (十五)225 | 聊工牌 | 半挂车 | HTL9160 |
|  | 梁山宇翔机械制造有限公司 | (十五)228 | 梁山宇翔牌 | 半挂车 | YXM9401、YXM9400、YXM9350 |
|  | 山东祥农专用车辆有限公司 | (十五)235 | 祥农达牌 | 吸粪车 | SGW5031GXE |
| 多功能抑尘车 | SGW5040TDY |
| 绿化喷洒车 | SGW5031GPS |
|  | 梁山骏宇车业有限公司 | (十五)246 | 梁犇牌 | 半挂车 | WRQ9401 |
|  | 青岛九合重工机械有限公司 | (十五)249 | 九合重工牌 | 车载式混凝土泵车 | JHZ5140THB |
|  | 山东格仑特电动科技有限公司 | (十五)252 | 格仑特牌 | 囚车 | GLT5040X |
| 指挥车 | GLT5051X |
| 运兵车 | GLT5042X |
| 防暴车 | GLT5033X |
|  | 山东瑞泰宝驰专用汽车有限公司 | (十五)263 | 洁星牌 | 平板运输车 | BCH5040TPB |
|  | 山东帝宏专用汽车制造有限公司 | (十五)265 | 帝宏牌 | 绿化喷洒车 | YTH5070GPS |
|  | 梁山福耀专用车有限公司 | (十五)268 | 福财牌 | 半挂车 | YJX9400、YJX9402 |
|  | 山东泰骋专用汽车有限公司 | (十五)272 | 迪尔帕斯牌 | 半挂车 | DRP9400 |
|  | 山东五征环保科技股份有限公司 | (十五)275 | 五征牌 | 压缩式垃圾车 | WZK5081ZYS |
| 扫路车 | WZK5083TSL |
| 自装卸式垃圾车 | WZK5081ZZZ |
|  | 梁山儒畅车业有限公司 | (十五)283 | 儒强牌 | 半挂车 | LZA9400 |
|  | 山东恒阳重工科技有限公司 | (十五)286 | 恒阳瑞达牌 | 自装卸式垃圾车 | AHY5031ZZZ、AHY5042ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | AHY5031ZXX |
|  | 山东郓城骏华专用车有限公司 | (十五)290 | 汇袁牌 | 半挂车 | AJH9401 |
|  | 山东嘉联工程机械制造有限公司 | (十五)292 | 联航牌 | 半挂车 | LRL9400 |
|  | 临沂程通挂车制造有限公司 | (十五)294 | 沂骏牌 | 半挂车 | YJP9400 |
|  | 山东首达汽车制造有限公司 | (十五)297 | 首达牌 | 半挂车 | GFC9400 |
|  | 潍坊元盛汽车有限公司 | (十五)300 | 元盛达牌 | 半挂车 | WYS9400 |
|  | 梁山浩运达交通设备制造有限公司 | (十五)304 | 浩运事业达牌 | 半挂车 | HYC9400 |
|  | 梁山天宇冷藏厢制造有限公司 | (十五)312 | 梁山冰宇牌 | 半挂车 | TYL9400 |
|  | 山东华驰重工机械有限公司 | (十五)314 | 斯克尔达牌 | 半挂车 | LFM9400 |
| 固井车 | LFM5250TGJ |
| 清障车 | LFM5070TQZ |
|  | 山东神骏车辆制造有限公司 | (十五)321 | 神骏九州牌 | 半挂车 | GRT9406、GRT9401、GRT9407 |
|  | 山东中企航天专用车辆有限公司 | (十五)328 | 中企航天牌 | 半挂车 | HTM9400 |
| 辉腾达牌 | 半挂车 | HTM9400 |
|  | 郓城汇洋专用车制造有限公司 | (十五)329 | 聚汇洋牌 | 半挂车 | KHY9400 |
|  | 栖霞荣德汽车制造有限公司 | (十五)331 | 荣德牌 | 半挂车 | RDP9400、RDP9401 |
|  | 梁山通源车业有限公司 | (十五)333 | 顺港牌 | 半挂车 | HGL9401 |
|  | 梁山轩通交通设备制造有限公司 | (十五)334 | 凯铂牌 | 半挂车 | YHF9401 |
|  | 郓城浩永专用车制造有限公司 | (十五)336 | 祥郓华旭牌 | 半挂车 | NHY9401 |
|  | 巨野县优发专用车制造有限公司 | (十五)339 | 儒鑫牌 | 半挂车 | RXP9401、RXP9400 |
|  | 蓬莱宏辉专用汽车制造有限公司 | (十五)341 | 宏巨辉牌 | 半挂车 | PLH9400、PLH9401 |
|  | 山东大鲁专用汽车制造有限公司 | (十五)343 | 超鲁牌 | 半挂车 | LDL9401、LDL9370、LDL9400、LDL9403 |
|  | 山东沃胜专用车制造有限公司 | (十五)344 | 郓胜牌 | 半挂车 | LWS9400、LWS9401 |
|  | 山东金骏汽车科技有限公司 | (十五)348 | 鲁梁金骏牌 | 半挂车 | SJJ9400 |
|  | 青岛隆创科技有限公司 | (十五)349 | 国恩隆创牌 | 半挂车 | GNL9020 |
| 冷藏车 | GNL5040X |
| 旅居车 | GNL5031X、GNL5030X |
|  | 滕州市迪盛机械有限公司 | (十五)356 | 迪晟源牌 | 半挂车 | TDS9400 |
| 洒水车 | TDS5070GSS |
|  | 东平东弘启越专用汽车制造有限公司 | (十五)357 | 白佛山牌 | 半挂车 | GDC9400、GDC9401 |
|  | 青岛新凯力特自动化科技有限公司 | (十五)358 | 青凯牌 | 半挂车 | QKP9400 |
| 洒水车 | QKP5070GSS |
|  | 聊城市飞翔专用汽车制造有限公司 | (十五)360 | 伟华通达牌 | 半挂车 | LFX9400 |
|  | 山东永良车辆制造有限公司 | (十五)364 | 梁昌牌 | 半挂车 | YLV9401、YLV9400、YLV9402 |
|  | 山东郓城骏骋挂车制造有限公司 | (十五)365 | 鲁郓骏骋牌 | 半挂车 | YJC9400 |
|  | 山东郓城迅驰挂车制造有限公司 | (十五)368 | 鑫迅驰牌 | 半挂车 | LKP9400 |
| 清障车 | LKP5070TQZ |
|  | 冠县冠驰车辆有限公司 | (十五)376 | 驰路行牌 | 半挂车 | CLX9400 |
|  | 郓城宇恒专用车制造有限公司 | (十五)379 | 宇恒达牌 | 洒水车 | YHC5070GSS |
|  | 山东泰航专用车制造有限公司 | (十五)381 | 鲁犇牌 | 半挂车 | TXL9400 |
|  | 山东犇宇车辆有限公司 | (十五)383 | 犇宇达牌 | 半挂车 | WHY9401、WHY9400、  WHY9402、WHY9403 |
|  | 奇瑞汽车河南有限公司 | (十六)06 | 开瑞牌 | 厢式运输车 | SQR5024X |
| 仓栅式运输车 | SQR5024CCY |
|  | 郑州红宇专用汽车有限责任公司 | (十六)18 | 红宇牌 | 冷藏车 | HYJ5030X、HYJ5040X |
| 医疗废物转运车 | HYJ5180X、HYJ5030X |
|  | 南阳二机石油装备集团股份有限公司 | (十六)19 | 华石牌 | 立放井架车 | ES5250TLF |
|  | 中建二局洛阳机械有限公司 | (十六)20 | 世联牌 | 救险车 | JGC5044X |
|  | 河南骏通车辆有限公司 | (十六)28 | 骏通牌 | 半挂车 | JF9404、JF9401、JF9406 |
|  | 河南高远公路养护设备股份有限公司 | (十六)29 | 圣工牌 | 墙面清洗车 | HGY5182TXQ |
| 沥青洒布车 | HGY5165GLQ |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | 清洗车 | YTZ5250GQX |
| 纯电动压缩式垃圾车 | YTZ5100ZYS、YTZ5180ZYS |
| 纯电动扫路车 | YTZ5100TSL、YTZ5180TSL |
| 纯电动洗扫车 | YTZ5100TXS、YTZ5180TXS |
| 纯电动清洗车 | YTZ5180GQX |
| 纯电动自装卸式垃圾车 | YTZ5030ZZZ |
|  | 河南德沃重工机械有限公司 | (十六)32 | 鸿天牛牌 | 冷藏车 | HTN5042X |
|  | 商丘市通达专用车辆制造有限公司 | (十六)35 | 智慧树牌 | 半挂车 | TDZ9401、TDZ9402 |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | 压缩式垃圾车 | SMQ5080ZYS |
|  | 河南顺达车辆有限公司 | (十六)38 | 骏昌牌 | 半挂车 | HSC9400 |
|  | 河南莱茵汽车制造有限公司 | (十六)39 | 乔牌 | 监测车 | JZS5035X |
|  | 河南红宇特种汽车有限公司 | (十六)42 | 红宇牌 | 压缩式对接垃圾车 | HYZ5180ZDJ |
| 救险车 | HYZ5070X |
| 雏禽运输车 | HYZ5310X |
| 餐厨垃圾车 | HYZ5120TCA |
|  | 河南路太养路机械股份有限公司 | (十六)45 | 路太牌 | 检测车 | LTZ5030X |
|  | 新乡市华烁车辆有限公司 | (十六)53 | 中基华烁牌 | 半挂车 | XHS9404、XHS9403 |
|  | 焦作市华鑫联合车辆有限公司 | (十六)55 | 华鑫联合牌 | 半挂车 | HXL9400 |
|  | 焦作市福曼特车辆有限公司 | (十六)58 | 纳发祥牌 | 半挂车 | FMT9401 |
|  | 河南卫华特种车辆有限公司 | (十六)59 | 卫华牌 | 压缩式对接垃圾车 | WTZ5120ZDJ、WTZ5160ZDJ |
| 车厢可卸式垃圾车 | WTZ5250ZXX |
|  | 河南亿翔专用汽车有限公司 | (十六)68 | 斯威谱牌 | 清障车 | NYX5040TQZ |
|  | 河南凯达汽车有限公司 | (十六)70 | 凯恒达牌 | 洒水车 | HKD5180GSS |
|  | 驻马店广大鸿远车业有限公司 | (十六)74 | 广大鸿远牌 | 厢式中置轴挂车 | GHY9171 |
|  | 河南亿拖车辆有限公司 | (十六)82 | 亿拖牌 | 半挂车 | CYT9400、CYT9022 |
|  | 河南航渊汽车制造有限公司 | (十六)88 | 软山牌 | 半挂车 | RSP9400 |
|  | 河南昊搏专用汽车有限公司 | (十六)90 | 昊搏牌 | 半挂车 | HHB9400 |
|  | 神州永达汽车制造有限公司 | (十六)91 | 神州永达牌 | 混凝土搅拌运输车 | AYD5311GJB、AYD5310GJB |
|  | 汝州市增强车辆有限公司 | (十六)94 | 周增强牌 | 半挂车 | RZQ9401 |
|  | 新乡市宇翔车辆有限公司 | (十六)97 | 润宇达牌 | 半挂车 | YXA9400 |
| 自卸式垃圾车 | YXA5250ZLJ |
|  | 洛阳德野专用车辆有限公司 | (十六)98 | 诺马迪森牌 | 旅居车 | LDY5220X、LDY5100X |
|  | 河南骏达车辆制造有限公司 | (十六)99 | 汝嘉牌 | 半挂车 | HSD9400 |
|  | 湖北聚力汽车技术股份有限公司 | (十七)05 | 聚尘王牌 | 压缩式垃圾车 | HNY5180ZYS |
| 吸尘车 | HNY5080TXC |
| 吸污车 | HNY5120GXW |
| 商务车 | HNY5030X |
| 多功能抑尘车 | HNY5180TDY |
| 清洗吸污车 | HNY5180GQW |
| 清洗车 | HNY5120GQX |
| 绿化喷洒车 | HNY5165GPS、HNY5180GPS |
|  | 奥龙汽车有限公司 | (十七)08 | 久龙牌 | 清洗吸污车 | ALA5310GQW |
|  | 十堰安远专用汽车有限公司 | (十七)10 | 双机牌 | 自卸汽车 | AY3250 |
|  | 中国重汽集团湖北华威专用汽车有限公司 | (十七)16 | 华威驰乐牌 | 压缩式垃圾车 | SGZ5180ZYS |
| 吸尘车 | SGZ5089TXC |
| 扫路车 | SGZ5089TSL |
| 洗扫车 | SGZ5080TXS |
| 清洗车 | SGZ5250GQX |
| 渣料运输车 | SGZ5251TZL、SGZ5310TZL |
| 自卸式垃圾车 | SGZ5310ZLJ |
|  | 湖北大力专用汽车制造有限公司 | (十七)17 | 大力牌 | 混凝土搅拌运输车 | DLQ5310GJB、DLQ5312GJB |
|  | 荆门宏图特种飞行器制造有限公司 | (十七)21 | 宏图牌 | 半挂车 | HT9404、HT9409、HT9406、  HT9400 |
|  | 中石化四机石油机械有限公司 | (十七)23 | 四机牌 | 压裂车 | SJX5430TYL |
| 固井车 | SJX5343TGJ |
| 混砂车 | SJX5352THS |
|  | 湖北神鹰汽车有限责任公司 | (十七)28 | 神鹰牌 | 自卸汽车 | YG3180 |
|  | 武汉运盛特种汽车制造有限公司 | (十七)30 | 宏大牌 | 吸引压送车 | QLC5316GXY |
|  | 湖北三六一一特种装备有限责任公司 | (十七)32 | 云鹤牌 | 水罐消防车 | WHG5410GXF |
|  | 武汉市汉福专用车有限公司 | (十七)33 | 金银湖牌 | 吸污车 | WFA5080GXW |
| 吸粪车 | WFA5070GXE |
| 喷雾压尘车 | WFA5181GPY、WFA5251GPY |
| 餐厨垃圾车 | WFA5120TCA |
|  | 驰田汽车股份有限公司 | (十七)36 | 驰田牌 | 半挂车 | EXQ9401 |
| 自卸式垃圾车 | EXQ5258ZLJ、EXQ5310ZLJ |
|  | 武汉市政环卫机械有限公司 | (十七)37 | 皇冠牌 | 吸引压送车 | WZJ5310GXY |
| 工程车 | WZJ5070X |
| 清洗吸污车 | WZJ5160GQW |
| 清淤车 | WZJ5070TQY |
| 车厢可卸式垃圾车 | WZJ5120ZXX、WZJ5180ZXX |
|  | 武汉新光专用汽车制造有限公司 | (十七)43 | 新环牌 | 清淤车 | WX5080TQY |
|  | 武汉洁力环卫汽车装备有限公司 | (十七)44 | 琴台牌 | 自装卸式垃圾车 | QT5120ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | QT5031ZXX |
|  | 湖北五环专用汽车有限公司 | (十七)57 | 华通牌 | 高空作业车 | HCQ5060JGK |
|  | 湖北江山专用汽车有限公司 | (十七)65 | 江山神剑牌 | 混凝土搅拌运输车 | HJS5316GJB |
|  | 随州市力神专用汽车有限公司 | (十七)69 | 醒狮牌 | 半挂车 | SLS9402 |
| 低密度粉粒物料运输车 | SLS5310GFL |
| 易燃液体罐式运输车 | SLS5260GRY |
| 普通液体运输车 | SLS5310GPG |
| 运油车 | SLS5181GYY |
| 铝合金运油车 | SLS5180GYY、SLS5320GYY |
|  | 湖北楚胜汽车有限公司 | (十七)71 | 楚胜牌 | 加油车 | CSC5075GJY |
| 压缩式垃圾车 | CSC5070ZYS、CSC5250ZYS、  CSC5081ZYS |
| 吸污车 | CSC5045GXW、CSC5125GXW |
| 扫路车 | CSC5070TSL |
| 混凝土搅拌运输车 | CSC5257GJB |
| 绿化喷洒车 | CSC5250GPS、CSC5125GPS、CSC5160GPS、CSC5045GPS |
| 自装卸式垃圾车 | CSC5082ZZZ、CSC5076ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | CSC5250ZXX、CSC5180ZXX |
| 运油车 | CSC5180GYY |
| 餐厨垃圾车 | CSC5045TCA、CSC5070TCA |
|  | 程力专用汽车股份有限公司 | (十七)74 | 程力威牌 | 易燃气体厢式运输车 | CLW5040X、CLW5180X |
| 易燃液体厢式运输车 | CLW5040X |
| 杂项危险物品厢式运输车 | CLW5040X、CLW5180X |
| 半挂车 | CLW9409、CLW9400 |
| 供液车 | CLW5181TGY |
| 冷藏车 | CLW5043X |
| 压缩式对接垃圾车 | CLW5160ZDJ |
| 吸污净化车 | CLW5071TWJ、CLW5041TWJ |
| 吸污车 | CLW5120GXW |
| 多功能抑尘车 | CLW5180TDY、CLW5040TDY、  CLW5120TDY |
| 平板运输车 | CLW5040TPB、CLW5160TPB、  CLW5162TPB |
| 救护车 | CLW5030X |
| 污水处理车 | CLW5041TWC、CLW5090TWC |
| 沥青洒布车 | CLW5180GLQ、CLW5181GLQ |
| 洒水车 | CLW5180GSS |
| 洗扫车 | CLW5180TXS、CLW5080TXS、  CLW5120TXS |
| 流动服务车 | CLW5040X、CLW5030X |
| 清洗吸污车 | CLW5070GQW |
| 清洗车 | CLW5181GQX |
| 电源车 | CLW5250X |
| 绿化喷洒车 | CLW5183GPS、CLW5162GPS、CLW5180GPS |
| 自装卸式垃圾车 | CLW5120ZZZ、CLW5070ZZZ |
| 运油车 | CLW5180GYY、CLW5181GYY |
| 铝合金运油车 | CLW5180GYY |
| 餐厨垃圾车 | CLW5180TCA、CLW5071TCA、  CLW5040TCA、CLW5080TCA |
|  | 国营武汉新宇机器厂 | (十七)75 | 新宇天康牌 | 检测车 | XYJ5180X |
|  | 湖北合力特种车制造有限公司 | (十七)79 | 神狐牌 | 多功能抑尘车 | HLQ5180TDY、HLQ5160TDY |
| 清洗吸污车 | HLQ5040GQW |
| 绿化喷洒车 | HLQ5160GPS、HLQ5180GPS |
|  | 湖北新中绿专用汽车有限公司 | (十七)80 | 中洁牌 | 吸污车 | XZL5040GXW、XZL5120GXW |
| 吸粪车 | XZL5040GXE |
| 多功能抑尘车 | XZL5188TDY |
| 洒水车 | XZL5120GSS |
| 清洗吸污车 | XZL5120GQW |
| 车厢可卸式垃圾车 | XZL5040ZXX |
| 餐厨垃圾车 | XZL5040TCA |
|  | 湖北成龙威专用汽车有限公司 | (十七)81 | 楚飞牌 | 多功能抑尘车 | CLQ5180TDY |
| 洒水车 | CLQ5180GSS |
| 清洗吸污车 | CLQ5120GQW |
| 绿化喷洒车 | CLQ5180GPS、CLQ5160GPS |
|  | 湖北江南专用特种汽车有限公司 | (十七)87 | 江特牌 | 吸尘车 | JDF5130TXC |
| 多功能抑尘车 | JDF5040TDY |
| 旅居车 | JDF5041X |
|  | 湖北康海汽车制造有限公司 | (十七)88 | 海福龙牌 | 半挂车 | PC9400 |
|  | 随州市东正专用汽车有限公司 | (十七)89 | 炎帝牌 | 易燃气体厢式运输车 | SZD5077X、SZD5047X |
| 易燃液体厢式运输车 | SZD5045X |
| 杂项危险物品厢式运输车 | SZD5045X、SZD5077X、  SZD5047X |
| 吸尘车 | SZD5075TXC |
| 多功能抑尘车 | SZD5045TDY、SZD5125TDY |
| 清洗车 | SZD5042GQX |
| 清障车 | SZD5045TQZ |
| 爆破器材运输车 | SZD5040X |
| 绿化喷洒车 | SZD5181GPS |
| 车厢可卸式垃圾车 | SZD5042ZXX |
|  | 中石油江汉机械研究所有限公司 | (十七)91 | 海智达牌 | 连续油管作业车 | JJY5383TLG |
|  | 湖北日昕专用汽车有限公司 | (十七)96 | 日昕牌 | 平板运输车 | HRX5160TPB |
| 清障车 | HRX5088TQZ、HRX5047TQZ、HRX5045TQZ |
|  | 湖北润力专用汽车有限公司 | (十七)97 | 润知星牌 | 清障车 | SCS5122TQZ |
| 自卸式垃圾车 | SCS5070ZLJ |
| 高空作业车 | SCS5100JGK |
|  | 湖北中油科昊机械制造有限公司 | (十七)100 | 科昊牌 | 压裂车 | KHZ5211TYL |
| 混砂车 | KHZ5311THS |
|  | 湖北力威汽车有限公司 | (十七)104 | 中汽力威牌 | 压缩式垃圾车 | HLW5073ZYS |
| 吸污净化车 | HLW5120TWJ |
| 清洗吸污车 | HLW5250GQW |
|  | 湖北俊浩专用汽车有限公司 | (十七)106 | 多士星牌 | 多功能抑尘车 | JHW5180TDY |
| 清障车 | JHW5040TQZ |
|  | 湖北新东日专用汽车有限公司 | (十七)109 | 新东日牌 | 半挂车 | YZR9400 |
| 吸污车 | YZR5180GXW |
| 多功能抑尘车 | YZR5070TDY、YZR5250TDY |
| 洗扫车 | YZR5080TXS |
| 清洗吸污车 | YZR5250GQW、YZR5310GQW |
|  | 湖北帕菲特工程机械有限公司 | (十七)111 | 帕菲特牌 | 清障车 | PFT5086TQZ |
| 随车起重运输车 | PFT5180JSQ |
|  | 湖北旭帆专用汽车有限公司 | (十七)114 | 华悦达牌 | 渣料运输车 | LZX5250TZL |
|  | 湖北天威汽车有限公司 | (十七)115 | 天威缘牌 | 绿化喷洒车 | TWY5183GPS |
| 车厢可卸式垃圾车 | TWY5250ZXX |
|  | 湖北华星汽车制造有限公司 | (十七)117 | 荣骏达牌 | 自卸式垃圾车 | HHX5313ZLJ |
|  | 湖北一专汽车股份有限公司 | (十七)118 | 专致牌 | 垃圾转运车 | YZZ5182ZLJ |
|  | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | (十七)119 | 徐工牌 | 清洗车 | DXA5250GQX |
| 绿化喷洒车 | DXA5160GPS |
|  | 湖北华一专用汽车有限公司 | (十七)120 | 华专一牌 | 混凝土搅拌运输车 | EHY5310GJB |
|  | 湖北同威专用汽车有限公司 | (十七)124 | 专威牌 | 易燃液体厢式运输车 | HTW5035X |
| 加油车 | HTW5075GJY |
| 压缩式垃圾车 | HTW5045ZYS、HTW5180ZYS、HTW5120ZYS、HTW5160ZYS |
| 清障车 | HTW5043TQZ |
| 绿化喷洒车 | HTW5165GPS |
| 自装卸式垃圾车 | HTW5045ZZZ |
|  | 襄阳九州汽车有限公司 | (十七)129 | 九州牌 | 冷藏车 | SYC5040X |
|  | 孝昌畅达汽车科技有限公司 | (十七)133 | 林晟实业牌 | 半挂车 | XCD9400 |
|  | 随州市长兴机械科技有限公司 | (十七)134 | 伴君长兴牌 | 平板运输车 | AAA5162TPB |
| 检修车 | AAA5040X |
| 流动服务车 | AAA5042X |
| 清洗吸污车 | AAA5181GQW |
| 自装卸式垃圾车 | AAA5075ZZZ |
| 随车起重运输车 | AAA5182JSQ |
|  | 湖北汇龙专用汽车有限公司 | (十七)135 | 龙星汇牌 | 半挂车 | HLV9400、HLV9403 |
|  | 程力重工股份有限公司 | (十七)137 | 程力重工牌 | 压缩式垃圾车 | CLH5160ZYS |
| 压缩式对接垃圾车 | CLH5160ZDJ |
| 救护车 | CLH5041X |
| 洒水车 | CLH5160GSS |
| 流动服务车 | CLH5030X、CLH5033X、  CLH5032X |
| 清障车 | CLH5100TQZ |
| 绿化喷洒车 | CLH5160GPS |
| 车厢可卸式垃圾车 | CLH5040ZXX |
|  | 湖北赛家房车科技有限公司 | (十七)142 | 赛家牌 | 旅居车 | WHR5040X |
|  | 湖北四通专用汽车有限公司 | (十七)144 | 丰霸牌 | 吸污车 | STD5180GXW |
| 餐厨垃圾车 | STD5070TCA |
|  | 山东征驰汽车制造有限公司 | (十五)347 | 征驰牌 | 半挂车 | JJD9403、JJD9400 |
|  | 湖北震序车船科技股份有限公司 | (十七)147 | 正远牌 | 半挂车 | EZY9400 |
| 救险车 | EZY5041X |
|  | 湖北旺龙专用汽车有限公司 | (十七)160 | 旺龙威牌 | 压缩式垃圾车 | WLW5181ZYS、WLW5120ZYS |
| 多功能抑尘车 | WLW5180TDY |
| 清洗车 | WLW5180GQX |
| 绿化喷洒车 | WLW5160GPS、WLW5181GPS |
| 餐厨垃圾车 | WLW5120TCA |
|  | 襄阳国铁机电股份有限公司 | (十七)161 | 铁工牌 | 洗扫车 | GTG5130TXS |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | 纯电动低入口城市客车 | HYK6851、HYK6105 |
|  | 衡阳泰豪通信车辆有限公司 | (十八)04 | 泰豪牌 | 指挥车 | HE5021X、HE5031X、  HE5020X、HE5022X |
|  | 中联重科股份有限公司 | (十八)20 | 中联牌 | 混凝土搅拌运输车 | ZLJ5317GJB、ZLJ5253GJB |
| 混凝土泵车 | ZLJ5440THB、ZLJ5350THB |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | 纯电动城市客车 | CKY6802 |
|  | 湖南恒润高科股份有限公司 | (十八)36 | 恒润牌 | 压缩式对接垃圾车 | HHR5121ZDJ |
| 清障车 | HHR5120TQZ |
|  | 长沙金阳华汛专用汽车制造有限公司 | (十八)43 | 岳麓牌 | 混凝土泵车 | XJY5352THB |
|  | 湖南宜章通达挂车制造有限公司 | (十八)46 | 通勤牌 | 半挂车 | TDG9400 |
|  | 湖南成鑫专用汽车有限公司 | (十八)48 | 成星牌 | 半挂车 | HCX9402 |
|  | 湖南星通汽车制造有限公司 | (十八)52 | 星通牌 | 体检医疗车 | XTP5031X、XTP5030X |
|  | 益阳瀚鑫机械制造有限公司 | (十八)53 | 瀚鑫牌 | 自装卸式垃圾车 | HXY5040ZZZ |
|  | 湖南星邦重工有限公司 | (十八)54 | 星邦牌 | 高空作业车 | HXB5081JGK |
|  | 长沙中联消防机械有限公司 | (十八)55 | 中联牌 | 水罐消防车 | ZLF5351GXF、ZLF5352GXF |
| 泡沫消防车 | ZLF5351GXF、ZLF5352GXF |
|  | 湖南中涛起重科技有限公司 | (十八)57 | 中涛牌 | 混凝土泵车 | ZTZ5280THB |
| 随车起重运输车 | ZTZ5310JSQ |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | 下水道疏通清洗车 | ZBH5119GQX |
| 压缩式垃圾车 | ZBH5180ZYS、ZBH5070ZYS、ZBH5081ZYS、ZBH5120ZYS、ZBH5250ZYS |
| 压缩式对接垃圾车 | ZBH5120ZDJ |
| 吸尘车 | ZBH5184TXC |
| 吸污车 | ZBH5070GXW |
| 吸粪车 | ZBH5070GXE |
| 多功能抑尘车 | ZBH5181TDY |
| 密闭式桶装垃圾车 | ZBH5030X |
| 扫路车 | ZBH5074TSL、ZBH5183TSL、ZBH5033TSL |
| 桶装垃圾运输车 | ZBH5080CTY |
| 洒水车 | ZBH5073GSS、ZBH5163GSS |
| 洗扫车 | ZBH5180TXS、ZBH5110TXS、ZBH5080TXS |
| 清洗车 | ZBH5252GQX、ZBH5183GQX、ZBH5255GQX、ZBH5082GQX、ZBH5182GQX |
| 纯电动清洗车 | ZBH5252GQX |
| 自装卸式垃圾车 | ZBH5033ZZZ |
| 车厢可卸式垃圾车 | ZBH5251ZXX、ZBH5310ZXX |
| 餐厨垃圾车 | ZBH5110TCA |
|  | 湖南响箭重工科技有限公司 | (十八)64 | 响箭牌 | 混凝土泵车 | XXJ5441THB |
|  | 广东粤海汽车有限公司 | (十九)14 | 粤海牌 | 清障车 | YH5081TQZ |
|  | 广东圣宝汽车实业有限公司 | (十九)30 | 圣宝牌 | 清障车 | GSB5041TQZ |
|  | 广州穗景客车制造有限公司 | (十九)33 | 广巴牌 | 纯电动城市客车 | GB6850 |
|  | 广东信源物流设备有限公司 | (十九)37 | 上元牌 | 邮政车 | GDY5100X、GDY5048X、  GDY5070X |
|  | 广州广日专用汽车有限公司 | (十九)48 | 广和牌 | 压缩式垃圾车 | GR5180ZYS |
|  | 广东永强奥林宝国际消防汽车有限公司 | (十九)49 | 永强奥林宝牌 | 抢险救援消防车 | RY5141TXF |
| 水罐消防车 | RY5260GXF、RY5110GXF |
|  | 广东易山重工股份有限公司 | (十九)56 | 易山牌 | 压缩式垃圾车 | ESN5070ZYS |
| 扫路车 | ESN5070TSL |
| 洒水车 | ESN5180GSS |
|  | 广东顺肇专用汽车制造有限公司 | (十九)57 | 顺肇牌 | 冷藏车 | SZP5040X、SZP5030X |
|  | 明威专用汽车有限公司 | (十九)60 | 明威牌 | 半挂车 | CMW9404、CMW9405 |
|  | 广东速源专用汽车有限公司 | (十九)65 | 涑源牌 | 冷藏车 | GSY5040X |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | 纯电动自卸汽车 | XQX3310 |
|  | 广西玉柴专用汽车有限公司 | (二十)01 | 玉柴专汽牌 | 压缩式对接垃圾车 | NZ5250ZDJ、NZ5183ZDJ、  NZ5163ZDJ |
|  | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 | (二十)05 | 运力牌 | 混凝土搅拌运输车 | LG5313GJB、LG5311GJB、  LG5312GJB |
|  | 柳州乘龙专用车有限公司 | (二十)11 | 福狮牌 | 半挂车 | LFS9400、LFS9402 |
| 中置轴挂车 | LFS9180 |
|  | 东兴联友科技有限公司 | (二十)17 | 联友牌 | 半挂车 | DXL9400 |
|  | 重庆迪马工业有限责任公司 | (二十一)05 | 迪马牌 | 宿营车 | DMT5170TSY |
| 纯电动运钞车 | DMT5045X |
| 通信车 | DMT5112X、DMT5103X |
|  | 重庆耐德新明和工业有限公司 | (二十一)08 | 山花牌 | 压缩式垃圾车 | JHA5183ZYS、JHA5086ZYS |
| 车厢可卸式垃圾车 | JHA5044ZXX |
| 餐厨垃圾车 | JHA5072TCA、JHA5123TCA |
|  | 重庆凯瑞特种车有限公司 | (二十一)10 | 重特牌 | 半挂车 | QYZ9400 |
| 压缩式对接垃圾车 | QYZ5070ZDJ |
| 洗扫车 | QYZ5110TXS |
| 餐厨垃圾车 | QYZ5070TCA |
|  | 重庆金冠汽车制造股份有限公司 | (二十一)12 | 圣路牌 | 监测车 | SLT5034X、SLT5044X |
| 装备车 | SLT5030X |
|  | 重庆庆铃专用汽车有限公司 | (二十一)19 | 庆铃牌 | 厢式运输车 | QL5180X |
| 仓栅式运输车 | QL5040CCY |
| 邮政车 | QL5250X |
|  | 重庆耐德山花特种车有限责任公司 | (二十一)21 | 耐德兼松牌 | 医疗车 | NDT5210X |
|  | 重庆万星新能源汽车有限公司 | (二十一)28 | 快星牌 | 清障车 | KX5040TQZ |
|  | 重庆刘建汽车制造有限公司 | (二十一)34 | 丝治牌 | 自卸汽车 | CLJ3250 |
|  | 一汽(四川)专用汽车有限公司 | (二十二)01 | 远达牌 | 检测车 | SCZ5120X |
| 运油车 | SCZ5180GYY |
|  | 成都航发特种车有限公司 | (二十二)02 | 双燕牌 | 试井车 | CFD5120TSJ |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | 纯电动城市客车 | TG6103、TG6810 |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | 纯电动城市客车 | EM6810 |
|  | 四川宝石机械专用车有限公司 | (二十二)12 | 川石牌 | 压裂车 | NC5453TYL |
|  | 成都航天万欣科技有限公司 | (二十二)19 | 万欣牌 | 纯电动压缩式垃圾车 | TJX5080ZYS |
|  | 四川川消消防车辆制造有限公司 | (二十二)26 | 川消牌 | 供液消防车 | SXF5361GXF |
| 泡沫消防车 | SXF5401GXF |
| 泵浦消防车 | SXF5231TXF |
|  | 眉山中车物流装备有限公司 | (二十二)32 | 迈隆牌 | 半挂车 | TSZ9400、TSZ9404 |
|  | 攀枝花市天永成工贸有限公司 | (二十二)40 | 攀西天伦牌 | 半挂车 | TYC9400 |
|  | 四川豪特设备有限公司 | (二十二)42 | 豪菱菲特牌 | 厢式运输车 | HTE5020X |
|  | 成都新全义机械制造有限公司 | (二十二)45 | 鑫驰牌 | 自卸式垃圾车 | XQY5030ZLJ |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | 纯电动城市客车 | WD6105 |
| 纯电动厢式运输车 | WD5040X |
|  | 云南航天神州汽车有限公司 | (二十四)04 | 神州牌 | 纯电动厢式运输车 | YH5024X |
|  | 云南北汽专用汽车有限公司 | (二十四)08 | 瑞路达牌 | 半挂车 | BJR9401 |
|  | 宝鸡宝石特种车辆有限责任公司 | (二十六)10 | 宝石机械牌 | 测井车 | BSJ5280TCJ |
| 测试井架车 | BSJ5160TCS |
|  | 陕西银河消防科技装备股份有限公司 | (二十六)15 | 银河牌 | 排烟消防车 | BX5260TXF |
| 泡沫消防车 | BX5280GXF、BX5320GXF、  BX5170GXF、BX5390GXF |
| 涡喷消防车 | BX5270GXF |
|  | 陕西骏成达挂车有限公司 | (二十六)23 | 骏成达牌 | 自卸式垃圾车 | YNN5251ZLJ |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | 纯电动城市客车 | SYD6102、SYD6811 |
|  | 陕西通运专用汽车集团有限公司 | (二十六)34 | 忠华通运牌 | 线杆综合作业车 | TYJ5250TXG |
|  | 陕西华禹通泰交通设备有限公司 | (二十六)48 | 秦禹牌 | 半挂车 | TYP9400 |
|  | 兰州城临石油钻采设备有限公司 | (二十七)03 | 海狮牌 | 工程车 | LC5160X |
| 测井车 | LC5250TCJ |
|  | 兰州通用机器制造有限公司 | (二十七)05 | 兰通牌 | 洗井清蜡车 | LTJ5211TXL、LTJ5212TXL |
|  | 兰州矿场机械有限公司 | (二十七)10 | 兰矿牌 | 固井车 | LK5325TGJ |
|  | 甘肃建投装备制造有限公司 | (二十七)16 | 高漠牌 | 半挂车 | GSK9400 |
| 吸污车 | GSK5160GXW |
| 吸粪车 | GSK5160GXE |
| 垃圾转运车 | GSK5031ZLJ |
| 车厢可卸式垃圾车 | GSK5031ZXX |
|  | 青海堃越房车制造有限公司 | (二十八)04 | 堃越牌 | 半挂车 | LBS9010、LBS9020 |
| 旅居车 | LBS5040X |
|  | 中集车辆(江门市)有限公司 | ZY001 | 中集牌 | 混凝土搅拌运输车 | ZJV5312GJB |
|  | 中集车辆(辽宁)有限公司 | 通华牌 | 半挂车 | THT9350、THT9403 |
|  | 中集车辆(集团)股份有限公司 | 中集牌 | 半挂车 | ZJV9403 |
|  | 中集陕汽重卡(西安)专用车有限公司 | 中集牌 | 自卸汽车 | ZJV3311 |
|  | 南通中集能源装备有限公司 | 中集牌 | 半挂车 | NTV9402、NTV9406、NTV9405 |
|  | 张家港中集圣达因低温装备有限公司 | 圣达因牌 | 半挂车 | SDY9402、SDY9380、SDY9390、SDY9407 |
| 低温液体运输车 | SDY5261GDY、SDY5262GDY |
|  | 扬州中集通华专用车有限公司 | 通华牌 | 半挂车 | THT9355、THT9401、  THT9402、THT9400、THT9403 |
| 混凝土搅拌运输车 | THT5316GJB、THT5317GJB |
| 车辆运输车 | THT5222TCL |
|  | 梁山中集东岳车辆有限公司 | 梁山东岳牌 | 厢式中置轴挂车 | CSQ9242 |
| 半挂车 | CSQ9405、CSQ9407、  CSQ9402、CSQ9408、CSQ9401 |
|  | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | 凌宇牌 | 半挂车 | CLY9400、CLY9401、CLY9409 |
| 混凝土搅拌运输车 | CLY5315GJB |
| 自卸式垃圾车 | CLY5031ZLJ |
| 车厢可卸式垃圾车 | CLY5181ZXX |
|  | 深圳中集专用车有限公司 | 中集牌 | 半挂车 | ZJV9409 |
|  | 芜湖中集瑞江汽车有限公司 | 瑞江牌 | 半挂车 | WL9400、WL9407、WL9350、  WL9404、WL9401、WL9406 |
| 低密度粉粒物料运输车 | WL5313GFL |
| 混凝土搅拌运输车 | WL5314GJB、WL5251GJB、  WL5317GJB、WL5315GJB、  WL5316GJB |
| 铝合金运油车 | WL5320GYY |
|  | 青岛中集专用车有限公司 | 中集牌 | 半挂车 | ZJV9403 |
|  | 驻马店中集华骏车辆有限公司 | 华骏牌 | 半挂车 | ZCZ9401 |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：石家庄盛健专用汽车有限公司;企业注册地址：河北省石家庄市鹿泉区铜冶镇北铜冶村金河路1号;企业生产地址：河北省石家庄市鹿泉区铜冶镇北铜冶村金河路1号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：大连鹏迪电动车辆有限公司;企业注册地址：辽宁省大连保税区十三里工业新区富岭路3-1号;企业生产地址：辽宁省大连保税区十三里工业新区富岭路3-1号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：江苏中豪神庞科技有限公司;企业注册地址：江苏省宜兴市周铁镇竺西工业集中区;企业生产地址：江苏省宜兴市周铁镇竺西工业集中区。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：浙江金象科技有限公司;企业注册地址：浙江省东阳经济开发区长松岗功能区广福东街1199号;企业生产地址：浙江省东阳经济开发区长松岗功能区广福东街1199号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：北汽舜泰(淄博)汽车有限公司;企业注册地址：山东省淄博市临淄区经济开发区;企业生产地址：山东省淄博市临淄区经济开发区。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：青岛西连专用车辆制造有限公司;企业注册地址：山东省青岛市即墨区烟青路1591号;企业生产地址：山东省青岛市即墨区烟青路1591号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：青岛程峰专用车辆制造有限公司;企业注册地址：山东省青岛市莱西市经济开发区金山路北、温州路西;企业生产地址：山东省青岛市莱西市经济开发区金山路北、温州路西。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：洛阳埃文海姆朗宸旅居车有限公司;企业注册地址：河南省洛阳市洛龙高新技术开发区关林大道西段;企业生产地址：河南省洛阳市洛龙高新技术开发区关林大道西段。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：湖南星通汽车工业有限公司;企业注册地址：湖南省长沙经济技术开发区东十线39号;企业生产地址：湖南省长沙经济技术开发区东十线39号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：湖南慧盟重工科技有限公司;企业注册地址：湖南省长沙县榔梨街道土岭社区泉沿路50号;企业生产地址：湖南省长沙县黄兴镇干杉社区杉岭南路2号。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：江西广泉专用汽车制造有限公司;企业注册地址：江西省宜春市樟树市城北工业园;企业生产地址：江西省宜春市樟树市城北工业园区8号路东侧。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：内江凤凰旅居车技术有限公司;企业注册地址：四川省威远县严陵镇凤凰大道东段173号3栋;企业生产地址：四川省威远县严陵镇凤凰大道东段173号3栋。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立专用车生产企业，企业名称：资阳市腾川车辆制造有限公司;企业注册地址：四川省资阳市雁江区外环路中段408号;企业生产地址：四川省资阳市雁江区外环路中段408号。 | | | | |

1. **汽车起重机生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | 汽车起重机 | KMC5090JQZ |
| 汽车起重机底盘 | KMC5090JQZ |
|  | 三一汽车制造有限公司 | 80 | 三一牌 | 全地面起重机 | SYM5551JQZ |
| 汽车起重机 | SYM5446JQZ、SYM5163JQZ、SYM5338JQZ |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | 全地面起重机 | XZJ5556JQZ |
|  | 山东天亿重工股份有限公司 | (十五)309 | 天翼双飞牌 | 汽车起重机 | TYQ5530JQZ |
|  | 河南骏通车辆有限公司 | (十六)28 | 骏通牌 | 汽车起重机 | JF5134JQZ |
|  | 河南飞龙工程机械制造有限公司 | (十六)46 | 新飞工牌 | 汽车起重机 | HFL5171JQZ |
|  | 湖北舜德专用汽车有限公司 | (十七)116 | 舜德牌 | 汽车起重机 | SDS5530JQZ、SDS5180JQZ |
|  | 中联重科股份有限公司 | (十八)20 | 中联牌 | 汽车起重机 | ZLJ5501JQZ、ZLJ5440JQZ |

1. **超限车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 豪沃牌 | 特种作业车底盘 | ZZ5207、ZZ5347 |
|  | 三一汽车制造有限公司 | 80 | 三一牌 | 全地面起重机 | SYM5725JQZ |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 五十铃牌 | 消防车底盘 | QL5220GXF |
| 特种作业车底盘 | QL5350TZZ、QL5440TZZ |
|  | 山东科瑞机械制造有限公司 | (十五)129 | 科瑞牌 | 半挂车 | KRT9400 |
|  | 南阳二机石油装备集团股份有限公司 | (十六)19 | 华石牌 | 钻机车 | ES5790TZJ |
|  | 湖南响箭重工科技有限公司 | (十八)64 | 响箭牌 | 混凝土泵车 | XXJ5380THB |

1. **摩托车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雷沃重工股份有限公司 | 1 | 五星牌 | 正三轮摩托车 | WX150ZH、WX200ZH |
|  | 广州三雅摩托车有限公司 | 2 | 三雅牌 | 两轮摩托车 | SY110、SY125T、SY150 |
|  | 新大洲本田摩托(苏州)有限公司 | 5 | 新大洲—本田牌 | 两轮摩托车 | SDH125T |
|  | 宝岛车业集团有限公司 | 6 | 宝岛牌 | 电动两轮轻便摩托车 | BD500DQ、BD500DQT、  BD600DQT、BD800DQT |
| 杰玛仕牌 | 电动两轮摩托车 | JMS1200DT |
|  | 新蕾车业无锡有限公司 | 6 | 新蕾牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XL1200DQT、XL500DQT、  XL600DQT、XL800DQT |
|  | 巨能摩托车科技有限公司 | 7 | 绿骄牌 | 电动两轮摩托车 | LJ1500DT、LJ2000DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | LJ1000DQT |
| 雅微牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YW800DQT |
|  | 金翌车业有限公司 | 8 | 常力牌 | 电动正三轮摩托车 | CL1200DZH、CL1800DZH |
| 大力神牌 | 电动正三轮摩托车 | DLS2200DZK |
| 两轮摩托车 | DLS400 |
| 豪晨牌 | 电动两轮轻便摩托车 | HC800DQT |
| 金福牌 | 电动正三轮摩托车 | JF1500DZK、JF1800DZK |
| 金洪牌 | 电动正三轮摩托车 | JH1500DZH |
| 金狮牌 | 两轮摩托车 | JS150T |
| 金翌牌 | 电动两轮摩托车 | JY1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | JY800DQT |
| 电动正三轮摩托车 | JY1200DZH |
| 禄驹牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LJ800DQT |
| 台田双枪牌 | 电动正三轮摩托车 | SQ1500DZH、SQ1800DZH |
| 唐狮牌 | 电动两轮轻便摩托车 | TS800DQT |
| 万美牌 | 电动两轮轻便摩托车 | WM600DQT、WM800DQT |
| 小飞哥牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XFG600DQT、XFG800DQT |
| 云久牌 | 电动两轮摩托车 | YJ1200DT、YJ600DQT、  YJ800DQT |
|  | 金翌宇锋车业有限公司 | 8 | 宇锋牌 | 电动两轮摩托车 | YF1500DT |
|  | 洛阳金翌车业有限公司 | 8 | 莱宝驰牌 | 正三轮摩托车 | LBC150ZH |
|  | 重庆金翌昌博车业有限责任公司 | 8 | 昌博牌 | 电动两轮摩托车 | CP1000D、CP1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | CP1200DQT |
| 水土牌 | 电动两轮摩托车 | ST1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | ST1200DQT |
|  | 重庆众沃车业有限公司 | 9 | 汗血悍马牌 | 电动正三轮摩托车 | HX1200DZH |
| 恒舰牌 | 正三轮摩托车 | HJ200ZH |
| 鑫力霸牌 | 电动正三轮摩托车 | XLB3000DZH |
| 正三轮摩托车 | XLB175ZH、XLB200ZH |
| 宗隆牌 | 正三轮摩托车 | ZL150ZH |
|  | 广东大联统摩托车有限公司 | 10 | 酷卡迪牌 | 电动正三轮摩托车 | KKD1500DZK |
| 联统牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LT800DQT |
|  | 广州飞肯摩托车有限公司 | 10 | 飞肯牌 | 电动两轮轻便摩托车 | FK800DQT |
| 两轮摩托车 | FK110、FK125T、FK150 |
| 豪杰牌 | 电动正三轮摩托车 | HJ1500DZH |
| 欧田牌 | 电动正三轮摩托车 | OT1500DZH |
|  | 四川倍特电动车有限公司 | 11 | 世纪雄风牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XF1200DQT、XF1800DQT |
|  | 台州市森隆摩托车制造有限公司 | 15 | 保时马牌 | 电动两轮轻便摩托车 | BSM1200DQT |
| 奔宝牌 | 电动两轮轻便摩托车 | BB1200DQT |
| 幸福长雅牌 | 电动两轮摩托车 | CY1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | CY1200DQT |
| 乙本牌 | 两轮摩托车 | YB125T、YB150、YB350 |
| 永奔牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YB1200DQT |
|  | 江苏新世纪机车科技有限公司 | 16 | 豪锐牌 | 电动两轮轻便摩托车 | HR500DQT、HR600DQT、  HR800DQT |
| 麦德发牌 | 电动两轮轻便摩托车 | MDF500DQT、MDF800DQT |
| 派乐牌 | 电动两轮轻便摩托车 | PL1000DQT、PL1200DQT、  PL1500DQT、PL1800DQT、  PL650DQT |
|  | 江苏新禧机车科技有限公司 | 19 | 爱加贝牌 | 电动两轮轻便摩托车 | AJB800DQT |
| 爱立新牌 | 电动两轮摩托车 | ALX1800DT |
| 爱狮牌 | 电动两轮摩托车 | AS1200DT、AS1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | AS800DQT |
| 吉箭牌 | 电动两轮摩托车 | JJ1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | JJ800DQT |
| 捷圣牌 | 电动两轮摩托车 | JS1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | JS800DQT |
| 赛鸽牌 | 电动两轮摩托车 | SG1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | SG1000DQT、SG800DQT |
| 天禧牌 | 电动两轮轻便摩托车 | TX800DQT |
| 锡巨龙牌 | 电动两轮摩托车 | XJL1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | XJL1000DQT、XJL800DQT |
| 银洋牌 | 电动两轮摩托车 | YY1800DT |
|  | 长铃集团长春摩托车工业有限公司 | 21 | 望爵牌 | 两轮摩托车 | WJ125、WJ150 |
| 长铃牌 | 两轮摩托车 | CL125T |
|  | 重庆长铃中德机车工业有限公司 | 21 | 海陵牌 | 边三轮摩托车 | HL250B |
|  | 宁波市龙嘉摩托车有限公司 | 21 | 龙嘉牌 | 两轮摩托车 | LJ250 |
|  | 四川玉骑铃科技有限公司 | 22 | 玉骑铃牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YQL1000DQT、YQL800DQT |
|  | 益阳金城摩托车有限公司 | 25 | 劲力牌 | 两轮摩托车 | JL125T-2E |
|  | 重庆广益摩托车有限公司 | 25 | 新阳光牌 | 两轮摩托车 | XYG150 |
| 新阳光牌 | 正三轮摩托车 | XYG150ZK |
|  | 江苏安迪泰机车制造有限公司 | 26 | 百事利牌 | 电动正三轮摩托车 | BSL1500DZH |
| 平安人家牌 | 电动正三轮摩托车 | ADT1200DZH、ADT1500DZH |
|  | 常州光阳摩托车有限公司 | 30 | 常光牌 | 两轮摩托车 | CK300T |
|  | 无锡金箭新能源动力有限公司 | 31 | 星光牌 | 电动两轮摩托车 | XG1200DT、XG1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | XG1200DQT、XG1500DQT、  XG600DQT |
|  | 浙江绿源电动车有限公司 | 35 | 绿源牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LY500DQT、LY600DQT、  LY800DQT、LY1000DQT、  LY1500DQT |
|  | 江苏跃进摩托车制造有限责任公司 | 36 | 跃进牌 | 正三轮摩托车 | YJ150ZH、YJ200ZH |
|  | 浙江春风动力股份有限公司 | 38 | 春风牌 | 两轮摩托车 | CF1250 |
|  | 浙江绿驹车业有限公司 | 39 | 绿驹牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LJ600DQT |
|  | 江苏林芝山阳集团有限公司 | 41 | 行乐牌 | 电动两轮摩托车 | XL3000D |
| 吉祥豹牌 | 电动两轮摩托车 | JXB3000D |
| 喜力牌 | 两轮摩托车 | HL200、HL250 |
| 友邦牌 | 电动两轮摩托车 | YB3000D |
|  | 浙江钱江摩托股份有限公司 | 46 | 钱江牌 | 电动两轮轻便摩托车 | QJ1200DQT、QJ800DQT |
| 两轮摩托车 | QJ125TJ、QJ150 |
|  | 慈溪金轮机车制造有限公司 | 48 | 晶鹰牌 | 两轮摩托车 | JY125T |
| 凌治牌 | 两轮摩托车 | LZ250 |
| 银本牌 | 两轮摩托车 | YB125T |
| 两轮轻便摩托车 | YB50QT |
|  | 重庆建设·雅马哈摩托车有限公司 | 52 | 建设-雅马哈牌 | 两轮摩托车 | JYM110 |
|  | 浙江幸福摩托机械有限公司 | 55 | 好奔牌 | 两轮摩托车 | HB125T |
|  | 东莞市台铃车业有限公司 | 60 | 台铃牌 | 电动两轮轻便摩托车 | TL1200DQT、TL600DQT、  TL800DQT |
|  | 江苏深铃鸿伟科技有限公司 | 60 | 台铃牌 | 电动两轮轻便摩托车 | TL600DQT、TL800DQT |
|  | 洛阳大志三轮摩托车有限公司 | 63 | 大志牌 | 电动正三轮摩托车 | DZ1500DZH、DZ1500DZK |
|  | 佛山市超爵车业有限公司 | 64 | 合美牌 | 电动两轮摩托车 | HM1500DT |
|  | 江门鸿雅科技有限公司 | 66 | 弘裕牌 | 两轮摩托车 | HY150 |
| 鸿雅牌 | 两轮摩托车 | HY250 |
|  | 浙江天鹰机车有限公司 | 67 | 新本牌 | 两轮摩托车 | XB110T |
| 天鹰牌 | 两轮摩托车 | TY125T |
|  | 济南大隆机车工业有限公司 | 68 | 大龙牌 | 电动正三轮摩托车 | DL3000DZK |
| 帝豪牌 | 电动正三轮摩托车 | DH1500DZH |
| 木兰牌 | 电动正三轮摩托车 | ML1200DZH、ML1500DZK |
| 两轮摩托车 | ML125T |
| 神鹰牌 | 电动两轮摩托车 | SY1800D、SY2000D |
| 世纪风牌 | 电动正三轮摩托车 | SJF1800DZK |
| 雄鹰牌 | 电动两轮摩托车 | XY1000DT |
|  | 佛山市南海区轻骑摩托车有限公司 | 68 | 帝豪牌 | 两轮摩托车 | DH125 |
|  | 江苏大隆建豪新能源工业有限公司 | 68 | 建豪牌 | 两轮摩托车 | JH125T |
|  | 宁波大隆畅通机车工业有限公司 | 68 | 轻铃牌 | 电动两轮轻便摩托车 | QL600DQT |
| 两轮摩托车 | QL125T |
| 三枪牌 | 电动两轮轻便摩托车 | SQ600DQT |
| 电动正三轮摩托车 | SQ1500DZH、SQ1500DZK |
|  | 青州大金马摩托车有限公司 | 68 | 金马牌 | 电动正三轮摩托车 | JM4000DZH |
|  | 轻骑集团江门光速摩托车有限公司 | 68 | 参凌牌 | 两轮摩托车 | SL125T |
| 光速牌 | 两轮摩托车 | GS100T、GS125、GS150 |
| 光鹰牌 | 两轮摩托车 | GY125 |
| 凯剑牌 | 两轮摩托车 | KJ125 |
| 双鹰牌 | 两轮摩托车 | SY125 |
| 先鹰牌 | 两轮摩托车 | XY150 |
|  | 浙江雷克机械工业有限公司 | 68 | 风火轮牌 | 电动两轮轻便摩托车 | FHL800DQT |
| 两轮摩托车 | FHL125T |
| 雷克牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LK800DQT |
| 两轮摩托车 | LK125T |
|  | 山东中铃车辆制造有限公司 | 71 | 东龙牌 | 两轮摩托车 | DL125T |
| 海戈牌 | 电动正三轮摩托车 | HG1500DZK |
| 讴蒂牌 | 电动两轮摩托车 | OD1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | OD800DQT |
| 两轮摩托车 | OD125T |
| 中翎牌 | 电动正三轮摩托车 | ZL1500DZK |
|  | 重庆中铃兆虎机车制造有限公司 | 71 | 韩本牌 | 电动正三轮摩托车 | HB1800DZH |
| 两轮摩托车 | HB125T |
| 环爵牌 | 边三轮摩托车 | HJ125B |
| 绿硕牌 | 电动正三轮轻便摩托车 | LS1000DQZ |
|  | 福建省晋江市三力机车有限公司 | 72 | 三力牌 | 两轮摩托车 | SL150 |
|  | 重庆广本万强摩托车制造有限责任公司 | 73 | 广本万强牌 | 两轮摩托车 | GB110 |
|  | 广东大福摩托车有限公司 | 74 | 大福牌 | 两轮摩托车 | DF100T |
| 豪达牌 | 两轮摩托车 | HD110、HD150 |
|  | 东莞市大裕摩托车有限公司 | 74 | 本铃牌 | 电动两轮轻便摩托车 | BL800DQT |
|  | 洛阳北方企业集团有限公司 | 75 | 洛嘉牌 | 两轮摩托车 | LJ125T |
|  | 洛阳北方易初摩托车有限公司 | 76 | 大阳牌 | 电动两轮轻便摩托车 | DY1200DQT、DY1500DQT |
| 两轮摩托车 | DY300T |
|  | 河南新鸽摩托车有限公司 | 77 | 新鸽牌 | 正三轮摩托车 | XG200ZH |
|  | 山东巴士新能源车业有限公司 | 78 | 海宝牌 | 电动正三轮摩托车 | HB1500DZH |
|  | 江门市长华集团有限公司 | 79 | 三野牌 | 电动两轮摩托车 | MS1200DT |
| 两轮摩托车 | MS125 |
| 田洋牌 | 电动正三轮摩托车 | TY1200DZH |
|  | 雅迪科技集团有限公司 | 80 | 雅迪牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YD600DQT、YD800DQT |
|  | 江门市迪豪摩托车有限公司 | 82 | 豪天牌 | 两轮摩托车 | HT250 |
|  | 无锡小刀电动科技股份有限公司 | 83 | 小刀牌 | 电动两轮摩托车 | XD1800DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | XD400DQT、XD500DQT、  XD800DQT |
|  | 常州山崎摩托车有限公司 | 85 | 名邦牌 | 电动两轮摩托车 | MB1200DT、MB800DT |
| 山崎牌 | 两轮摩托车 | SAQ250 |
|  | 比德文控股集团有限公司 | 86 | 比德文牌 | 电动两轮轻便摩托车 | BDW1000DQT |
|  | 河南富源鑫洋车业有限公司 | 87 | 富鑫洋牌 | 电动正三轮摩托车 | XY1500DZH、XY3000DZH |
| 力洋牌 | 电动正三轮摩托车 | LY1500DZH |
|  | 河南丰收新能源车辆有限公司 | 89 | 丰收牌 | 电动正三轮摩托车 | FS2500DZH |
|  | 江苏爱玛车业科技有限公司 | 90 | 爱玛牌 | 电动两轮轻便摩托车 | AM500DQT、AM800DQT |
|  | 天津爱玛车业科技有限公司 | 90 | 爱玛牌 | 电动两轮轻便摩托车 | AM500DQT |
|  | 浙江爱玛车业科技有限公司 | 90 | 爱玛牌 | 电动两轮轻便摩托车 | AM500DQT |
|  | 河南爱玛车业有限公司 | 90 | 爱玛牌 | 电动正三轮轻便摩托车 | AM400DQZ |
|  | 广州五羊摩托有限公司 | 91 | 五羊牌 | 两轮摩托车 | WY150T |
| 正三轮摩托车 | WY200ZH、WY250ZH |
|  | 佛山市佛斯弟摩托车制造有限公司 | 92 | 佛斯弟牌 | 电动两轮摩托车 | FT1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | FT800DQT |
|  | 台州市中能摩托车有限公司 | 92 | 摩途威牌 | 两轮摩托车 | MW150T |
| 中能牌 | 两轮摩托车 | ZN125T |
|  | 重庆光宇摩托车制造有限公司 | 95 | 伟腾牌 | 正三轮摩托车 | WT150ZH、WT175ZH、  WT200ZH、WT250ZH |
|  | 广东松骐车业有限公司 | 96 | 麦科特牌 | 两轮摩托车 | MCT125T |
|  | 广州市华烨电瓶车科技有限公司 | 97 | 飞狐牌 | 两轮摩托车 | FH125 |
| 飞鹰牌 | 两轮摩托车 | FY125 |
|  | 济南轻骑铃木摩托车有限公司 | 98 | 轻骑·铃木牌 | 两轮摩托车 | QS150 |
|  | 江门市大长江集团有限公司 | 100 | 豪爵牌 | 两轮摩托车 | HJ125T |
|  | 江苏淮海新能源车辆有限公司 | 106 | 淮海牌 | 电动正三轮摩托车 | HH2200DZH |
|  | 台州市椒江之威摩托车制造有限公司 | 107 | 超鹰牌 | 两轮摩托车 | CY125T |
| 望雅摩托牌 | 两轮摩托车 | WY150T |
| 先风牌 | 两轮摩托车 | XF125T |
|  | 重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司 | 109 | 嘉陵牌 | 两轮摩托车 | JL110T |
| 正三轮摩托车 | JH200ZH |
| 嘉鹏牌 | 两轮轻便摩托车 | JP48Q |
|  | 重庆建设机电有限责任公司 | 110 | 建隆牌 | 两轮摩托车 | JL125T |
| 正三轮摩托车 | JL250ZH |
| 建设牌 | 电动两轮轻便摩托车 | JS500DQT、JS600DQT |
| 电动正三轮摩托车 | JS1800DZH、JS1800DZK |
| 两轮摩托车 | JS150 |
| 正三轮摩托车 | JS150ZH |
| 重庆牌 | 电动两轮轻便摩托车 | CQ800DQT |
| 两轮摩托车 | CQ125T |
|  | 上海建设摩托车科技有限公司 | 110 | 本因牌 | 两轮摩托车 | BY125T |
| 杜卡森牌 | 两轮摩托车 | DK125T |
| 隆莘牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LS800DQT |
| 望本牌 | 电动两轮摩托车 | WB2000D |
| 电动两轮轻便摩托车 | WB800DQT |
| 两轮摩托车 | WB125T |
| 西铃牌 | 电动两轮摩托车 | XL1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | XL800DQT |
| 一鹰牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YY1000DQT |
|  | 佛山市南海区中摩科技有限公司 | 110 | 田达牌 | 两轮摩托车 | TD125 |
|  | 五羊-本田摩托(广州)有限公司 | 112 | 五羊-本田牌 | 两轮摩托车 | WH125、WH125J |
|  | 河南力帆树民车业有限公司 | 113 | 力帆牌 | 正三轮摩托车 | LF110ZH |
|  | 重庆润通智能装备有限公司 | 115 | 润腾牌 | 正三轮摩托车 | RT175ZH |
|  | 德州金大路新能源车业有限公司 | 116 | 富路牌 | 正三轮摩托车 | FL175ZK |
|  | 重庆隆鑫机车有限公司 | 117 | 隆鑫牌 | 两轮摩托车 | LX125、LX150 |
|  | 河南隆鑫机车有限公司 | 117 | 隆鑫牌 | 正三轮摩托车 | LX175ZH |
|  | 河南力之星三轮摩托车制造有限公司 | 118 | 力之星牌 | 电动正三轮摩托车 | LZX1800DZK、LZX2000DZH |
| 正三轮摩托车 | LZX150ZH、LZX175ZH、  LZX200ZH |
|  | 江苏宗申车业有限公司 | 118 | 宗申牌 | 电动正三轮摩托车 | ZS1500DZH、ZS2200DZH |
| 正三轮摩托车 | ZS150ZH、ZS200ZH |
|  | 重庆宗申机车工业制造有限公司 | 118 | 宗申牌 | 电动两轮轻便摩托车 | ZS600DQT、ZS800DQT |
| 正三轮摩托车 | ZS500ZH |
|  | 宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司 | 118 | 比亚乔牌 | 两轮摩托车 | BYQ150T |
| 宗申·艾普瑞利亚牌 | 两轮摩托车 | APR250T |
|  | 重庆劲扬摩托车工业有限公司 | 119 | 劲扬牌 | 正三轮摩托车 | KY250ZH |
|  | 浙江天本车业有限公司 | 120 | 佳运达牌 | 电动两轮轻便摩托车 | JYD1200DQT |
| 路基亚牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LJY800DQT |
| 七星豹牌 | 电动两轮轻便摩托车 | QXB1200DQT |
| 台虎牌 | 电动两轮轻便摩托车 | TH800DQT |
| 台隆牌 | 电动两轮摩托车 | TL1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | TL1200DQT |
| 小米哥牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XMG1200DQT、XMG800DQT |
|  | 浙江劲野机动车工业有限公司 | 120 | 滨崎牌 | 电动两轮摩托车 | BQ1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | BQ800DQT |
| 两轮摩托车 | BQ125T |
| 广雅牌 | 两轮摩托车 | GY125T |
| 铃田牌 | 两轮摩托车 | LT125T |
|  | 浙江顺骐车业有限公司 | 120 | 华田牌 | 两轮摩托车 | HT125T |
| 嘉吉牌 | 两轮摩托车 | JL125T、JL300 |
|  | 台州市王野机车有限责任公司 | 124 | 老爷牌 | 两轮轻便摩托车 | LY50QT |
|  | 宁波东方凌云车辆制造有限公司 | 126 | 东方牌 | 两轮摩托车 | DF125T |
| 鹏城牌 | 两轮摩托车 | PC125T |
| 迅龙牌 | 正三轮摩托车 | XL150ZH |
|  | 上海本菱摩托车制造有限公司 | 128 | 本菱牌 | 两轮摩托车 | HL125T |
| 双菱牌 | 两轮摩托车 | SHL100T、SHL125T |
|  | 西藏新珠峰摩托车有限公司 | 130 | 大江牌 | 电动两轮轻便摩托车 | DJ1000DQT、DJ800DQT |
| 赛阳牌 | 两轮摩托车 | SY800 |
| 珠峰牌 | 电动两轮轻便摩托车 | ZF500DQT、ZF800DQT |
| 两轮摩托车 | ZF125、ZF125T、ZF150、ZF150T |
|  | 河北珠峰大江三轮摩托车有限公司 | 130 | 大江牌 | 电动正三轮摩托车 | DJ1500DZH |
| 中海牌 | 电动正三轮摩托车 | ZH1500DZH |
|  | 江门市华龙摩托车有限公司 | 131 | 台邦牌 | 电动两轮摩托车 | TB1500DT |
|  | 立峰集团有限公司 | 132 | 凯一路牌 | 电动正三轮摩托车 | KL1500DZK |
|  | 运城大运机车有限公司 | 133 | 大运牌 | 正三轮摩托车 | DY175ZH、DY200ZH |
|  | 重庆众朋实业有限公司 | 136 | 宗虎牌 | 正三轮摩托车 | ZH250ZH |
|  | 重庆力阳弘奔摩托车制造有限公司 | 138 | 奔赐牌 | 正三轮摩托车 | BC150ZH |
| 公牛龙田牌 | 正三轮摩托车 | GN175ZH |
| 尊赐牌 | 正三轮摩托车 | ZC200ZH、ZC250ZK |
|  | 重庆银钢科技(集团)有限公司 | 139 | 韩田牌 | 电动两轮摩托车 | HT1500DT |
| 银钢牌 | 边三轮摩托车 | YG300B |
| 两轮摩托车 | YG150 |
| 正三轮摩托车 | YG1000ZH |
|  | 三友控股集团银友摩托车有限公司 | 139 | 三友牌 | 两轮摩托车 | SY150T |
| 银钢侠牌 | 两轮摩托车 | YG110 |
|  | 江苏金彭车业有限公司 | 140 | 金彭牌 | 电动两轮轻便摩托车 | JP1200DQT |
| 电动正三轮摩托车 | JP1500DZH、JP1500DZK、  JP1800DZH |
| 电动正三轮轻便摩托车 | JP500DQZ |
|  | 江苏美俊特科技有限公司 | 141 | 奥征牌 | 电动两轮摩托车 | AZ2000DT |
| 宝雕牌 | 两轮摩托车 | BD125T、BD400 |
| 华承牌 | 电动两轮摩托车 | HC1000DT、HC1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | HC1000DQT |
| 坤豪牌 | 两轮摩托车 | KH125T |
| 欧妮雅牌 | 电动两轮摩托车 | ONY1000DT、ONY1200DT、  ONY3000D |
| 电动两轮轻便摩托车 | ONY1000DQT、ONY500DQT |
|  | 无锡市圣宝车辆制造有限公司 | 142 | 欧派牌 | 电动两轮轻便摩托车 | OP1200DQT、OP1500DQT、  OP1800DQT |
| 电动两轮轻便摩托车 | OP800DQT |
|  | 浙江永源摩托车制造有限公司 | 142 | 绿诺牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LN800DQT |
| 轻捷牌 | 电动两轮轻便摩托车 | QJ800DQT |
| 永源牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YY800DQT |
|  | 浙江雅迪机车有限公司 | 143 | 雅迪牌 | 电动两轮轻便摩托车 | YD600DQT、YD800DQT |
|  | 浙江黄岩三叶集团有限公司 | 144 | 狮龙牌 | 电动两轮摩托车 | SL1500DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | SL800DQT |
|  | 南京三叶金鹰摩托车有限公司 | 144 | 标本牌 | 两轮摩托车 | BB110T |
| 金鹰牌 | 电动两轮轻便摩托车 | JY500DQT、JY800DQT |
|  | 浙江阿波罗摩托车制造有限公司 | 145 | 台航牌 | 两轮轻便摩托车 | TH50QT |
|  | 重庆恒胜集团有限公司 | 147 | 琪健牌 | 正三轮摩托车 | QJ250ZH |
|  | 山东寿光万龙实业有限公司 | 148 | 川野牌 | 电动正三轮摩托车 | CY1500DZK |
|  | 江苏新日电动车股份有限公司 | 151 | 新日牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XR1000DQT、XR500DQT、  XR800DQT |
|  | 立马车业集团有限公司 | 152 | 立马牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LM1000DQT、XR800DQT、  LM2000DQT |
|  | 山东五征集团有限公司 | 156 | 五征牌 | 电动正三轮摩托车 | WZ1500DZH |
|  | 浙江衢州星月神电动车有限公司 | 158 | 星月神牌 | 电动两轮轻便摩托车 | XYS1000DQT、XYS650DQT |
|  | 河南小鸟车业有限公司 | 159 | 小鸟牌 | 电动两轮摩托车 | XN1200DT |
| 电动两轮轻便摩托车 | XN500DQT、XN800DQT |
| 电动正三轮摩托车 | XN1500DZH、XN1500DZK、  XN2500DZH |
| 电动正三轮轻便摩托车 | XN500DQZ |
|  | 河南立马电动车科技有限公司 | 160 | 立马牌 | 电动两轮轻便摩托车 | LM1000DQT、LM800DQT |
|  | 常州速派奇车业有限公司 | 161 | 速派奇牌 | 电动两轮轻便摩托车 | SPQ1000DQT、SPQ800DQT |
|  | 同意在《公告》中设立摩托车生产企业，企业名称：河南森地新能源汽车股份有限公司，企业注册地址：河南省汝州市产业集聚区；企业生产地址：河南省汝州市产业集聚区。 | | | | |
|  | 同意在《公告》中设立摩托车生产企业，企业名称：山东牛电汽车科技有限公司，企业注册地址：山东省枣庄市山亭区经济开发区世纪大道东侧与青屏路交汇处；企业生产地址：山东省枣庄市山亭区经济开发区世纪大道东侧与青屏路交汇处。 | | | | |
|  | 同意江苏新日电动车股份有限公司在《公告》中设立摩托车下属子公司，企业名称：天津新日机电有限公司，企业注册地址：天津市滨海新区大港开发区西区安和路；企业生产地址：天津市滨海新区大港开发区西区安和路234号。 | | | | |
|  | 同意江苏爱玛车业科技有限公司在《公告》中设立摩托车下属子公司，企业名称：广东爱玛车业科技有限公司，企业注册地址：广东省东莞市东坑镇东坑横东路223号；企业生产地址：广东省东莞市东坑镇东坑横东路223号。 | | | | |

1. **低速汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 商标 | 产品名称 | 产品型号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 山东时风(集团)有限责任公司 | 7 | 时风牌 | 自卸三轮汽车 | 7Y-11100DA |
|  | 山东双力车辆有限公司 | 9 | 双力牌 | 三轮汽车 | 7YPJZ-14150G |
|  | 山东五征集团有限公司 | 9 | 五征牌 | 自卸三轮汽车 | 7YP-1750D8、7YP-1750DJ6、7YP-1775DJ1、  7YPJ-1450D11、  7YPJ-1750D3 |

**第二部分 变更扩展产品**

1. **参数变更**

**(一)汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 变更内容(项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 21 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 1 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 23 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 8 |  |
|  | 东风商用车有限公司 | 3 | 5 |  |
|  | 东风裕隆汽车有限公司 | 3 | 2 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 1 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 11 | 同意北汽福田汽车股份有限公司已列入《公告》的部分产品生产地址变更为“山东省诸城市经济开发区福田工业园,北京市昌平区沙河镇沙阳路,山东省诸城市龙源街1号”。 |
|  | 北京汽车集团越野车有限公司 | 11 | 3 |  |
|  | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | 12 | 3 |  |
|  | 河北长征汽车制造有限公司 | 20 | 1 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 1 |  |
|  | 重庆长安跨越商用车有限公司 | 27 | 2 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 2 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 6 |  |
|  | 辽宁航天凌河汽车有限公司 | 32 | 2 |  |
|  | 华晨雷诺金杯汽车有限公司 | 33 | 1 |  |
|  | 华晨汽车集团控股有限公司 | 33 | 1 | 同意华晨汽车集团控股有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“阎秉哲”。 |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 7 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 2 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 1 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 3 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 1 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 2 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 81 |  |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 1 |  |
|  | 江西志骋汽车有限责任公司 | 59 | 1 | 同意江西志骋汽车有限责任公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“旷光华”。 |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 1 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | 63 | 8 |  |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 2 |  |
|  | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | 63 | 2 |  |
|  | 中国重汽集团济宁商用车有限公司 | 63 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团青岛重工有限公司 | 65 | 1 |  |
|  | 山东汽车制造有限公司 | 67 | 4 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 9 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 1 |  |
|  | 三一汽车制造有限公司 | 80 | 5 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 1 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 1 | 同意湖南江南汽车制造有限公司已列入《公告》的部分产品生产地址变更为“浙江省金华市婺城区仙华南街1016号,重庆市璧山区众泰路1号,广西贵港市覃塘区石卡镇沿江三路大道1-1号,山东省临沂经济技术开发区香港路76号”;部分产品生产地址变更为“重庆市璧山区众泰路1号, 山东省临沂经济技术开发区香港路76号”。 |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 1 |  |
|  | 上汽依维柯红岩商用车有限公司 | 94 | 19 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 1 |  |
|  | 合肥长安汽车有限公司 | 96 | 1 |  |
|  | 长安马自达汽车有限公司 | 96 | 22 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 2 | 同意重庆长安汽车股份有限公司已列入《公告》的部分产品划转至“重庆长安铃木汽车有限公司”生产。 |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 2 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 5 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 1 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 2 | 同意东风云南汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“云南省嵩明县杨林经济技术开发区空港大道6号”,法人代表变更为“罗元红”。 |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 4 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 1 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 11 | 同意陕西汽车集团有限责任公司已列入《公告》的所有产品,注册地址变更为“陕西省西安市经开区泾渭工业园”。 |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 40 |  |
|  | 东风商用车新疆有限公司 | 115 | 1 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 1 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 2 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 4 |  |
|  | 河南少林客车股份有限公司 | 126 | 1 | 同意河南少林客车股份有限公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“河南省荥阳市豫龙镇康泰路513号”。 |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 1 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 18 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 2 | 同意领途汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“河北省邢台市清河县挥公大道12号”。 |
|  | 安徽猎豹汽车有限公司 | 136 | 2 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 1 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 15 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 5 |  |
|  | 长沙梅花汽车制造有限公司 | 143 | 1 |  |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 1 |  |
|  | 中恒天越野汽车有限公司 | 147 | 2 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 1 |  |
|  | 森源汽车股份有限公司 | 155 | 1 |  |
|  | 湖南猎豹汽车股份有限公司 | 156 | 1 |  |
|  | 中正汽车股份有限公司 | 164 | 1 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 1 |  |
|  | 浙江合众新能源汽车有限公司 | 173 | 3 | 同意浙江合众新能源汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,注册地址变更为“浙江省嘉兴市桐乡市梧桐街道同仁路988号”。 |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | 184 | 1 | 同意奇瑞万达贵州客车股份有限公司已列入《公告》的所有产品,目录序号变更为“184”。 |
|  | 天津市图强专用汽车制造有限公司 | (二)25 | 2 |  |
|  | 天津嘉中科技发展有限公司 | (二)26 | 1 |  |
|  | 唐山亚特专用汽车有限公司 | (三)03 | 12 |  |
|  | 河北昌骅专用汽车有限公司 | (三)07 | 12 |  |
|  | 石家庄安瑞科气体机械有限公司 | (三)17 | 2 |  |
|  | 秦皇岛新谊工程有限公司 | (三)28 | 1 |  |
|  | 石家庄永达挂车有限公司 | (三)32 | 1 |  |
|  | 河北宏泰专用汽车有限公司 | (三)45 | 1 |  |
|  | 河北顺捷专用汽车制造有限责任公司 | (三)46 | 1 |  |
|  | 三河市新宏昌专用车有限公司 | (三)48 | 1 |  |
|  | 河北渤海石油装备专用车有限公司 | (三)52 | 1 |  |
|  | 河北富华专用汽车制造有限公司 | (三)59 | 3 |  |
|  | 高碑店市龙程汽车制造有限公司(原涿州龙程汽车有限公司) | (三)65 | 1 | 同意涿州龙程汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“高碑店市龙程汽车制造有限公司”,注册和生产地址变更为“河北省保定市高碑店市方官镇康辛庄村西南侧经济开发区光为大街2号”,法人代表变更为“孟禹辰”。 |
|  | 河北安旭专用汽车有限公司 | (三)70 | 2 |  |
|  | 河北光华专用汽车有限公司 | (三)71 | 1 |  |
|  | 石家庄金多利专用汽车有限公司 | (三)75 | 4 |  |
|  | 远大汽车制造股份有限公司 | (三)84 | 3 |  |
|  | 石家庄运昌专用汽车有限公司 | (三)88 | 1 |  |
|  | 石家庄市宏达专用汽车制造有限公司 | (三)89 | 5 |  |
|  | 河北君宇广利专用汽车制造有限公司 | (三)92 | 6 |  |
|  | 青县金锐专用汽车制造有限公司 | (三)93 | 1 |  |
|  | 河北敬业专用汽车有限公司 | (三)104 | 2 |  |
|  | 河北光亚专用汽车制造有限公司 | (三)107 | 6 |  |
|  | 唐山吉恒汽车制造有限公司 | (三)110 | 1 |  |
|  | 临城县成亚汽车零部件制造有限公司 | (三)116 | 1 |  |
|  | 三创联盟(沧州临港)科技有限公司 | (三)119 | 1 |  |
|  | 威县凯达专用车制造有限公司 | (三)137 | 1 |  |
|  | 威县路泽专用车制造有限公司 | (三)140 | 1 |  |
|  | 南和县冠亚专用车制造有限公司 | (三)141 | 3 |  |
|  | 河北三木众一专用汽车有限公司 | (三)149 | 1 | 同意河北三木众一专用汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,注册地址变更为“河北省沧州市黄骅市城北工业园纬一路北、海华大街东”。 |
|  | 河北桂华专用车制造有限公司 | (三)152 | 9 |  |
|  | 大运汽车股份有限公司 | (四)20 | 2 |  |
|  | 太原晋龙东捷挂车制造有限公司 | (四)26 | 1 |  |
|  | 山西荟阳汽车制造有限公司 | (四)37 | 1 |  |
|  | 内蒙古北方重工业集团有限公司 | (五)08 | 7 |  |
|  | 内蒙古腾驰重汽专用汽车有限公司 | (五)10 | 1 |  |
|  | 铁岭陆平专用汽车有限责任公司 | (六)08 | 2 |  |
|  | 鞍山衡业专用汽车制造有限公司 | (六)09 | 1 |  |
|  | 沈阳天鹰专用汽车制造有限公司 | (六)19 | 1 |  |
|  | 盘锦金碧专用汽车制造有限公司 | (六)53 | 22 |  |
|  | 辽宁金天马专用车制造有限公司 | (六)65 | 1 |  |
|  | 辽宁陕汽金玺装备制造有限公司 | (六)72 | 5 |  |
|  | 海城市宝强挂车制造有限公司 | (六)77 | 1 |  |
|  | 公主岭市名奇专用汽车改装有限公司 | (七)01 | 1 | 同意公主岭市名奇专用汽车改装有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“于济”。 |
|  | 通化石油化工机械制造有限责任公司 | (七)13 | 1 | 同意通化石油化工机械制造有限责任公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“吉林省通化县二密镇通梅路7777号”。 |
|  | 长春扶桑汽车改装有限公司 | (七)17 | 1 |  |
|  | 长春市神骏专用车制造有限公司 | (七)29 | 2 |  |
|  | 哈尔滨龙江客车制造有限公司 | (八)03 | 1 |  |
|  | 哈尔滨建成北方专用车有限公司 | (八)10 | 1 | 同意哈尔滨建成北方专用车有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“赵晗”。 |
|  | 大庆油田石油专用设备有限公司 | (八)21 | 10 |  |
|  | 上海沪光客车厂 | (九)09 | 1 |  |
|  | 上海科泰专用车有限公司 | (九)45 | 4 |  |
|  | 镇江飞驰汽车集团有限责任公司 | (十)03 | 4 |  |
|  | 牡丹汽车股份有限公司 | (十)04 | 1 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 4 |  |
|  | 一汽解放汽车有限公司无锡锡柴汽车厂(原一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂) | (十)18 | 7 | 同意一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“一汽解放汽车有限公司无锡锡柴汽车厂”,生产地址变更为“江苏省无锡市滨湖区湖山路43号”,法人代表变更为“王瑞健”。 |
|  | 苏州益茂电动客车有限公司 | (十)25 | 1 |  |
|  | 航天晨光股份有限公司 | (十)34 | 4 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 16 |  |
|  | 江苏锡宇汽车有限公司 | (十)53 | 3 |  |
|  | 苏州江南航天机电工业有限公司(原苏州江南航天机电工业公司) | (十)67 | 1 | 同意苏州江南航天机电工业公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“苏州江南航天机电工业有限公司”,注册和生产地址变更为“江苏省巴城镇石牌长江北路1328号”,法人代表变更为“杨勇”。 |
|  | 徐州海伦哲专用车辆股份有限公司 | (十)75 | 1 |  |
|  | 江苏富华交通运输设备股份有限公司 | (十)115 | 5 |  |
|  | 徐州比亚机械设备有限公司 | (十)117 | 2 |  |
|  | 徐州君安交通运输设备有限公司 | (十)136 | 1 |  |
|  | 顺旅汽车海门有限公司(原漳平市伍鑫机械制造有限公司) | (十)155 | 1 | 同意漳平市伍鑫机械制造有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“顺旅汽车海门有限公司”,注册和生产地址变更为“江苏省南通市海门市滨江街道湘江路388号”,法人代表变更为“张斌”,目录序号变更为“(十)155”。 |
|  | 浙江戴德隆翠汽车有限公司 | (十一)45 | 1 |  |
|  | 宁波杉杉汽车有限公司 | (十一)46 | 1 |  |
|  | 安徽柳工起重机有限公司 | (十二)13 | 1 |  |
|  | 安徽江淮扬天汽车股份有限公司 | (十二)22 | 8 |  |
|  | 安徽开乐专用车辆股份有限公司 | (十二)27 | 2 |  |
|  | 安徽江淮专用汽车有限公司 | (十二)35 | 1 |  |
|  | 安徽华兴车辆有限公司 | (十二)45 | 9 |  |
|  | 安徽广德金龙专用车辆制造有限公司 | (十二)57 | 11 |  |
|  | 宁国扬晨达车业有限公司 | (十二)61 | 1 |  |
|  | 蚌埠乐虎汽车零部件有限公司(原郓城汇洋专用车制造有限公司) | (十二)73 | 1 | 同意郓城汇洋专用车制造有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“蚌埠乐虎汽车零部件有限公司”,注册和生产地址变更为“安徽省蚌埠市怀远县经济开发区世纪大道15-16号”,法人代表变更为“冯超”,产品商标变更为“欧乐虎”牌,目录序号变更为“(十二)73”。 |
|  | 福建侨龙应急装备有限公司 | (十三)12 | 1 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 6 |  |
|  | 福建省劲牛重工发展有限公司 | (十三)42 | 3 |  |
|  | 江西特种汽车有限责任公司 | (十四)09 | 1 |  |
|  | 江西制氧机有限公司 | (十四)11 | 5 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 1 |  |
|  | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | (十四)15 | 1 |  |
|  | 青岛中汽特种汽车有限公司 | (十五)07 | 1 |  |
|  | 山东梁山通亚汽车制造有限公司 | (十五)14 | 7 |  |
|  | 山东吉鲁汽车改装有限公司 | (十五)15 | 5 |  |
|  | 普天新能源汽车(山东)有限公司 | (十五)16 | 5 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 4 |  |
|  | 中国重汽集团泰安五岳专用汽车有限公司 | (十五)33 | 3 |  |
|  | 山东晨润达汽车制造有限公司 | (十五)37 | 1 |  |
|  | 山东杨嘉汽车制造有限公司 | (十五)61 | 1 |  |
|  | 梁山盛鑫集团专用车有限公司 | (十五)63 | 2 |  |
|  | 中国重型汽车集团梁山四通专用汽车有限公司 | (十五)64 | 3 |  |
|  | 山东乾龙专用汽车有限公司 | (十五)67 | 1 |  |
|  | 重汽集团临沂华运军兴专用汽车有限公司 | (十五)68 | 2 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 3 |  |
|  | 山东正泰希尔专用汽车有限公司 | (十五)72 | 2 |  |
|  | 兖州环亚挂车制造有限公司 | (十五)74 | 1 |  |
|  | 山东阳谷飞轮挂车制造有限公司 | (十五)81 | 1 |  |
|  | 山东中泽汽车制造有限公司 | (十五)82 | 1 |  |
|  | 山东万事达专用汽车制造有限公司 | (十五)86 | 4 |  |
|  | 山东盛润汽车有限公司 | (十五)90 | 32 |  |
|  | 梁山华信专用汽车制造有限公司 | (十五)91 | 2 |  |
|  | 菏泽京九特种汽车有限公司 | (十五)92 | 1 |  |
|  | 山东郓城成达专用汽车制造有限公司 | (十五)97 | 2 |  |
|  | 青岛中集环境保护设备有限公司 | (十五)99 | 1 |  |
|  | 山东建宇特种车辆有限公司 | (十五)103 | 7 |  |
|  | 巨野通达专用车制造有限公司 | (十五)106 | 1 |  |
|  | 山东铁马特种车辆制造有限公司 | (十五)107 | 2 |  |
|  | 梁山亚隆机械制造有限公司 | (十五)116 | 4 |  |
|  | 山东梁山亚中车辆有限公司 | (十五)122 | 1 |  |
|  | 梁山宝华专用汽车制造有限公司 | (十五)124 | 10 |  |
|  | 梁山新宇车业研发制造有限公司 | (十五)125 | 2 |  |
|  | 梁山统岳车辆有限公司 | (十五)126 | 4 |  |
|  | 山东科瑞机械制造有限公司 | (十五)129 | 1 |  |
|  | 梁山鸿福交通设备有限公司 | (十五)135 | 3 |  |
|  | 梁山鑫永成车业有限公司 | (十五)137 | 2 |  |
|  | 中国重汽集团山东聚鑫专用汽车有限公司 | (十五)138 | 1 |  |
|  | 山东三星机械制造有限公司 | (十五)139 | 10 |  |
|  | 山东华劲专用汽车制造有限公司 | (十五)144 | 12 |  |
|  | 山东郓城东旭专用车制造有限公司 | (十五)151 | 18 |  |
|  | 山东郓城新亚挂车制造有限公司 | (十五)153 | 5 |  |
|  | 山东郓城金达挂车制造有限公司 | (十五)155 | 8 |  |
|  | 梁山恒通挂车制造有限公司 | (十五)158 | 2 |  |
|  | 山东梁山华昇专用车制造有限公司 | (十五)161 | 4 |  |
|  | 梁山华盛交通设备制造有限公司 | (十五)162 | 4 |  |
|  | 梁山五岳车业有限公司 | (十五)166 | 2 |  |
|  | 山东省惠民县佳通机械制造有限公司 | (十五)167 | 2 |  |
|  | 山东郓城佳运挂车制造有限公司 | (十五)168 | 3 |  |
|  | 山东锣响汽车制造有限公司 | (十五)169 | 2 |  |
|  | 山东红荷专用汽车有限公司 | (十五)171 | 7 |  |
|  | 山东腾运专用汽车制造有限公司 | (十五)172 | 3 |  |
|  | 梁山威华机械制造有限公司 | (十五)173 | 12 |  |
|  | 梁山万通工贸有限公司 | (十五)175 | 2 |  |
|  | 山东鸿宇汽车制造有限公司 | (十五)178 | 7 |  |
|  | 梁山通亚重工机械有限公司 | (十五)186 | 1 |  |
|  | 山东辉煌专用车有限公司 | (十五)187 | 1 | 同意山东辉煌专用车有限公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“山东省济宁市梁山县工业园区”,法人代表变更为“周忠魁”。 |
|  | 菏泽宏伟专用汽车有限公司 | (十五)188 | 2 |  |
|  | 山东梁山義企重工机械股份有限公司 | (十五)190 | 4 |  |
|  | 梁山华骏挂车制造有限公司 | (十五)195 | 1 |  |
|  | 巨野路捷专用汽车制造有限公司 | (十五)196 | 2 |  |
|  | 山东冠通车辆有限公司 | (十五)197 | 2 |  |
|  | 山东郓城骏通专用车有限公司 | (十五)198 | 6 |  |
|  | 山东郓城欧亚专用车有限公司 | (十五)199 | 1 |  |
|  | 山东鸿盛车业有限公司 | (十五)201 | 8 |  |
|  | 山东郓城中运通挂车制造有限公司 | (十五)205 | 2 |  |
|  | 梁山飞宇达车业有限公司 | (十五)218 | 2 |  |
|  | 梁山运通机械制造有限公司 | (十五)219 | 9 |  |
|  | 莒南县信安轻钢机械设备有限公司 | (十五)220 | 3 |  |
|  | 山东鲁骏汽车制造有限公司 | (十五)222 | 5 |  |
|  | 聊城聊工工程机械有限公司 | (十五)225 | 8 |  |
|  | 梁山宇翔机械制造有限公司 | (十五)228 | 3 |  |
|  | 梁山华恩车业有限公司 | (十五)233 | 2 |  |
|  | 梁山骏强车业有限公司 | (十五)241 | 7 |  |
|  | 梁山昌泰交通设备制造有限公司 | (十五)242 | 1 |  |
|  | 鱼台县骏达工贸有限公司 | (十五)243 | 1 | 同意鱼台县骏达工贸有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“尹茂红”。 |
|  | 梁山骏宇车业有限公司 | (十五)246 | 6 |  |
|  | 山东骏华车辆有限公司 | (十五)257 | 3 |  |
|  | 山东富源专用汽车制造有限公司 | (十五)262 | 5 |  |
|  | 梁山通泰车业有限公司 | (十五)264 | 1 |  |
|  | 山东泰骋专用汽车有限公司 | (十五)272 | 1 |  |
|  | 山东郓城润达挂车制造有限公司 | (十五)273 | 1 |  |
|  | 梁山天威车辆有限公司 | (十五)277 | 1 |  |
|  | 梁山儒畅车业有限公司 | (十五)283 | 1 |  |
|  | 梁山永阳车业有限公司 | (十五)285 | 10 |  |
|  | 梁山鑫万荣车辆有限公司 | (十五)287 | 1 |  |
|  | 临沂程通挂车制造有限公司 | (十五)294 | 2 |  |
|  | 山东中装重型装备机械股份有限公司 | (十五)295 | 1 |  |
|  | 梁山恒盛交通设备制造有限公司 | (十五)301 | 1 |  |
|  | 山东鑫阳专用汽车制造有限公司(原梁山鑫阳工贸有限公司) | (十五)305 | 4 | 同意梁山鑫阳工贸有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“山东鑫阳专用汽车制造有限公司”。 |
|  | 东平永盛专用汽车有限公司 | (十五)306 | 1 |  |
|  | 山东宏骏交通设备制造有限公司 | (十五)311 | 11 |  |
|  | 梁山亿通工贸有限公司 | (十五)313 | 1 |  |
|  | 山东永顺达车业有限公司(原梁山县永顺达汽车贸易有限公司) | (十五)316 | 1 | 同意梁山县永顺达汽车贸易有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“山东永顺达车业有限公司”。 |
|  | 郓城鸿源专用车有限公司 | (十五)318 | 1 |  |
|  | 山东天瑞车辆有限公司 | (十五)323 | 1 |  |
|  | 栖霞荣德汽车制造有限公司 | (十五)331 | 3 |  |
|  | 巨野县优发专用车制造有限公司 | (十五)339 | 2 |  |
|  | 威海高赛华运汽车改装有限公司 | (十五)346 | 2 |  |
|  | 山东金骏汽车科技有限公司 | (十五)348 | 1 | 同意山东金骏汽车科技有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“李广扑”。 |
|  | 郓城宇恒专用车制造有限公司 | (十五)379 | 3 |  |
|  | 河南新飞专用汽车有限责任公司 | (十六)01 | 2 |  |
|  | 河南骏通车辆有限公司 | (十六)28 | 11 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 3 |  |
|  | 河南顺达车辆有限公司 | (十六)38 | 2 |  |
|  | 驻马店大力天骏专用汽车制造有限公司 | (十六)44 | 6 |  |
|  | 河南飞龙工程机械制造有限公司 | (十六)46 | 1 |  |
|  | 河南力霸液压机械集团有限公司 | (十六)51 | 4 |  |
|  | 河南前进车辆有限公司 | (十六)54 | 1 |  |
|  | 焦作市华鑫联合车辆有限公司 | (十六)55 | 3 |  |
|  | 河南萬祥专用汽车生产有限公司 | (十六)60 | 1 |  |
|  | 新乡市豫峰厢式挂车车辆有限公司(原威县西连专用车制造有限公司) | (十六)100 | 1 | 同意威县西连专用车制造有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“新乡市豫峰厢式挂车车辆有限公司”,注册和生产地址变更为“河南省新乡市凤泉区陈堡村”,法人代表变更为“王绍峰”,产品商标变更为“达尼奥”牌,目录序号变更为“(十六)100”。 |
|  | 湖北省消防器材厂 | (十七)04 | 1 | 同意湖北省消防器材厂已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“刘斌”。 |
|  | 奥龙汽车有限公司 | (十七)08 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团湖北华威专用汽车有限公司 | (十七)16 | 10 |  |
|  | 湖北大力专用汽车制造有限公司 | (十七)17 | 1 |  |
|  | 驰田汽车股份有限公司 | (十七)36 | 1 |  |
|  | 武汉市政环卫机械有限公司 | (十七)37 | 3 |  |
|  | 湖北五环专用汽车有限公司 | (十七)57 | 13 |  |
|  | 随州市力神专用汽车有限公司 | (十七)69 | 28 |  |
|  | 湖北楚胜汽车有限公司 | (十七)71 | 3 |  |
|  | 程力专用汽车股份有限公司 | (十七)74 | 14 |  |
|  | 湖北新中绿专用汽车有限公司 | (十七)80 | 2 |  |
|  | 湖北成龙威专用汽车有限公司 | (十七)81 | 6 |  |
|  | 湖北江南专用特种汽车有限公司 | (十七)87 | 5 |  |
|  | 湖北康海汽车制造有限公司 | (十七)88 | 1 |  |
|  | 湖北宏宇专用汽车有限公司 | (十七)90 | 1 | 同意湖北宏宇专用汽车有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“罗浩”。 |
|  | 玉柴东特专用汽车有限公司 | (十七)93 | 1 |  |
|  | 湖北润力专用汽车有限公司 | (十七)97 | 4 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 1 |  |
|  | 十堰汇斯诚专用汽车有限公司 | (十七)103 | 1 |  |
|  | 湖北力威汽车有限公司 | (十七)104 | 1 |  |
|  | 湖北同威专用汽车有限公司 | (十七)124 | 1 |  |
|  | 湖北欧阳华俊机械设备有限公司 | (十七)130 | 9 |  |
|  | 梁山鸿翔车辆制造有限公司 | (十五)302 | 1 |  |
|  | 孝昌畅达汽车科技有限公司 | (十七)133 | 4 |  |
|  | 随州市长兴机械科技有限公司 | (十七)134 | 1 |  |
|  | 湖北汇龙专用汽车有限公司 | (十七)135 | 1 |  |
|  | 老河口市通浩汽车零部件有限公司 | (十七)136 | 7 |  |
|  | 程力重工股份有限公司 | (十七)137 | 1 |  |
|  | 枣阳华越专用汽车有限公司 | (十七)140 | 1 |  |
|  | 谷城天宇机械有限公司 | (十七)141 | 1 |  |
|  | 凌扬汽车制造有限公司 | (十七)149 | 2 |  |
|  | 湖北帝成环卫科技有限公司 | (十七)164 | 1 |  |
|  | 衡阳泰豪通信车辆有限公司 | (十八)04 | 3 |  |
|  | 中联重科股份有限公司 | (十八)20 | 9 |  |
|  | 湖南晟通天力汽车有限公司 | (十八)22 | 1 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 1 |  |
|  | 三一重工股份有限公司 | (十八)30 | 2 |  |
|  | 湖南向红专用车辆制造有限公司(原湖南向红机械制造有限公司) | (十八)47 | 1 | 同意湖南向红机械制造有限公司已列入《公告》的所有产品,企业名称变更为“湖南向红专用车辆制造有限公司”。 |
|  | 湖南星通汽车制造有限公司 | (十八)52 | 3 |  |
|  | 长沙中联消防机械有限公司 | (十八)55 | 1 | 同意长沙中联消防机械有限公司已列入《公告》的所有产品,注册和生产地址变更为“湖南省长沙市望城区腾飞路二段997号”。 |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 4 |  |
|  | 湖南伊甸园房车制造有限公司 | (十八)67 | 1 | 同意湖南伊甸园房车制造有限公司已列入《公告》的所有产品,注册地址变更为“湖南省宁乡市夏铎铺镇兴旺村8组(夏铎铺工业园内)”。 |
|  | 广东云山汽车有限公司 | (十九)05 | 1 |  |
|  | 广东粤海汽车有限公司 | (十九)14 | 1 |  |
|  | 佛山市顺德区富日交通机械有限公司 | (十九)27 | 11 |  |
|  | 广东顺肇专用汽车制造有限公司 | (十九)57 | 2 |  |
|  | 明威专用汽车有限公司 | (十九)60 | 4 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 1 |  |
|  | 柳州乘龙专用车有限公司 | (二十)11 | 1 |  |
|  | 重庆迪马工业有限责任公司 | (二十一)05 | 2 |  |
|  | 重庆耐德新明和工业有限公司 | (二十一)08 | 3 |  |
|  | 重庆金冠汽车制造股份有限公司 | (二十一)12 | 3 |  |
|  | 重庆耐德山花特种车有限责任公司 | (二十一)21 | 1 |  |
|  | 四川川消消防车辆制造有限公司 | (二十二)26 | 1 |  |
|  | 贵州贵航云马汽车工业有限责任公司 | (二十三)08 | 1 | 同意贵州贵航云马汽车工业有限责任公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“”。 |
|  | 云南航天神州汽车有限公司 | (二十四)04 | 1 |  |
|  | 陕西长庆专用车制造有限公司 | (二十六)27 | 1 |  |
|  | 兰州城临石油钻采设备有限公司 | (二十七)03 | 1 | 同意兰州城临石油钻采设备有限公司已列入《公告》的所有产品,法人代表变更为“卢一欣”。 |
|  | 甘肃建投装备制造有限公司 | (二十七)16 | 2 |  |
|  | 甘肃中集华骏车辆有限公司 | ZY001 | 1 |  |
|  | 梁山中集东岳车辆有限公司 | ZY001 | 2 |  |
|  | 深圳中集专用车有限公司 | ZY001 | 26 |  |
|  | 芜湖中集瑞江汽车有限公司 | ZY001 | 15 |  |
|  | 中集车辆(集团)股份有限公司 | ZY001 | 6 |  |
|  | 中集车辆(辽宁)有限公司 | ZY001 | 1 |  |
|  | 中集车辆(山东)有限公司 | ZY001 | 2 |  |
|  | 驻马店中集华骏车辆有限公司 | ZY001 | 31 |  |
|  | 同意安徽江淮汽车集团股份有限公司已列入《公告》的3个车型(详见光盘)，在2019年12月1日前可以按照原《公告》技术参数进行销售。 | | | |
|  | 同意上汽通用五菱汽车股份有限公司已列入《公告》的4个车型(详见光盘)，在2019年12月1日前可以按照原《公告》技术参数进行销售。 | | | |

**(二)摩托车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 变更内容(项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雷沃重工股份有限公司 | 1 | 6 |  |
|  | 广州三雅摩托车有限公司 | 2 | 3 |  |
|  | 新大洲本田摩托(苏州)有限公司 | 5 | 2 |  |
|  | 重庆黄河摩托车有限公司 | 6 | 1 |  |
|  | 巨能摩托车科技有限公司 | 7 | 1 |  |
|  | 金翌车业有限公司 | 8 | 7 |  |
|  | 金翌宇锋车业有限公司 | 8 | 2 |  |
|  | 重庆众沃车业有限公司 | 9 | 1 |  |
|  | 广州飞肯摩托车有限公司 | 10 | 1 |  |
|  | 台州市森隆摩托车制造有限公司 | 15 | 2 | 同意台州市森隆摩托车制造有限公司已列入《公告》商标为 “五星钻豹ZB”牌的所有产品，商标变更为“双雅SY”牌。 |
|  | 江苏新世纪机车科技有限公司 | 16 | 1 | 同意江苏新世纪机车科技有限公司已列入《公告》商标为 “豪锐HR”牌的所有产品，商标变更为“和平鹿HPL”牌。 |
|  | 重庆长铃中德机车工业有限公司 | 21 | 2 |  |
|  | 江苏安迪泰机车制造有限公司 | 26 | 5 |  |
|  | 常州光阳摩托车有限公司 | 30 | 5 |  |
|  | 金箭科技集团有限公司（原无锡金箭新能源动力有限公司） | 31 | 1 | 同意无锡金箭新能源动力有限公司已列入《公告》的所有产品，企业名称变更为“金箭科技集团有限公司”。 |
|  | 江苏林芝山阳集团有限公司 | 41 | 5 |  |
|  | 江苏雄风机车有限公司 | 43 | 1 | 同意江苏雄风机车有限公司已列入《公告》商标为 “雅得YD”牌的所有产品，商标变更为“利箭LJ”牌。 |
|  | 浙江钱江摩托股份有限公司 | 46 | 14 |  |
|  | 慈溪金轮机车制造有限公司 | 48 | 1 | 同意慈溪金轮机车制造有限公司已列入《公告》的所有产品，企业注册和生产地址变更为“浙江省慈溪市宗汉街道兴园路678号”；企业法人代表变更为“陆杰波”。 |
|  | 河南力之星三轮摩托车制造有限公司 | 59 | 1 | 同意河南力之星三轮摩托车制造有限公司已列入《公告》的所有产品，企业目录序号变更为“59”，不再列为宗申产业集团有限公司下属子公司。 |
|  | 东莞市台铃车业有限公司 | 60 | 7 |  |
|  | 江苏绿能电动车科技有限公司 | 62 | 3 |  |
|  | 青州大金马摩托车有限公司 | 68 | 2 |  |
|  | 重庆大隆宇丰摩托车制造有限公司 | 68 | 1 | 同意重庆大隆宇丰摩托车制造有限公司已列入《公告》的所有产品，企业法人代表变更为“ 杨大泉”。 |
|  | 广东大福摩托车有限公司 | 74 | 1 |  |
|  | 河南新鸽摩托车有限公司 | 77 | 1 |  |
|  | 山东巴士新能源车业有限公司 | 78 | 2 |  |
|  | 广州峰光机车有限公司 | 81 | 1 | 同意广州峰光机车有限公司已列入《公告》商标为 “雷致LZ”牌的所有产品，商标变更为“日峰RF”牌。 |
|  | 广州五羊摩托有限公司 | 91 | 1 |  |
|  | 佛山市佛斯弟摩托车制造有限公司 | 92 | 1 |  |
|  | 许昌金海机车制造有限公司 | 102 | 1 |  |
|  | 江门轻骑华南摩托车有限公司 | 108 | 4 |  |
|  | 株洲建设雅马哈摩托车有限公司 | 110 | 1 |  |
|  | 上海建设摩托车科技有限公司 | 110 | 1 | 同意上海建设摩托车科技有限公司已列入《公告》商标为 “上建SJ”、“建圣JS”和“隆莘LX”牌的所有产品，商标变更为“建摩JM”、“沃趣WQ”和“锡宝XB”牌。 |
|  | 重庆隆鑫机车有限公司 | 117 | 1 |  |
|  | 河南力之星三轮摩托车制造有限公司 | 118 | 3 |  |
|  | 江苏宗申车业有限公司 | 118 | 5 |  |
|  | 重庆宗申机车工业制造有限公司 | 118 | 9 |  |
|  | 宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司 | 118 | 3 |  |
|  | 宁波东方凌云车辆制造有限公司 | 126 | 1 | 同意宁波东方凌云车辆制造有限公司已列入《公告》商标为 “圣罗兰SLL”牌的所有产品，商标变更为“轩鹰XY”牌。 |
|  | 立峰集团有限公司 | 132 | 1 |  |
|  | 广州大运摩托车有限公司 | 133 | 2 |  |
|  | 江苏金彭车业有限公司 | 140 | 5 |  |
|  | 浙江雅迪机车有限公司 | 143 | 7 |  |
|  | 山东寿光万龙实业有限公司 | 148 | 1 | 同意山东寿光万龙实业有限公司已列入《公告》的所有产品，企业法人代表变更为“王鑫”。 |
|  | 立马车业集团有限公司 | 152 | 5 |  |
|  | 广州豪进摩托车股份有限公司 | 153 | 15 |  |
|  | 同意新大洲本田摩托(苏州)有限公司已列入《公告》的13个车型（详见光盘），在2019年12月1日前可以按照原《公告》技术参数进行销售。 | | | |

**(三)低速汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 变更内容(项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 山东时风(集团)有限责任公司 | 7 | 7 |  |

1. **参数扩展**

**(一)汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 扩展内容  (项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 297 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 5 |  |
|  | 一汽凌源汽车制造有限公司 | 1 | 31 |  |
|  | 一汽-大众汽车有限公司 | 2 | 8 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 19 |  |
|  | 东风能迪(杭州)汽车有限公司 | 3 | 1 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 68 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 21 |  |
|  | 东风汽车有限公司 | 3 | 17 |  |
|  | 东风商用车有限公司 | 3 | 125 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 23 |  |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 12 |  |
|  | 东风裕隆汽车有限公司 | 3 | 4 |  |
|  | 神龙汽车有限公司 | 4 | 2 |  |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 43 |  |
|  | 上汽通用东岳汽车有限公司 | 6 | 3 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 10 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 1 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 252 |  |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 20 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 8 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 6 |  |
|  | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | 12 | 36 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 9 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 16 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 6 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 3 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 2 |  |
|  | 北汽(广州)汽车有限公司 | 30 | 1 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 16 |  |
|  | 辽宁航天凌河汽车有限公司 | 32 | 4 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 13 |  |
|  | 华晨雷诺金杯汽车有限公司 | 33 | 1 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 102 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 86 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 45 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 4 |  |
|  | 徐州徐工汽车制造有限公司 | 48 | 11 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 5 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 36 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 57 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 57 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 13 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 141 |  |
|  | 四川江淮汽车有限公司 | 56 | 18 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 1 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 1 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 9 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 67 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团福建海西汽车有限公司 | 63 | 72 |  |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 101 |  |
|  | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | 63 | 64 |  |
|  | 中国重汽集团济宁商用车有限公司 | 63 | 43 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 12 |  |
|  | 中国重汽集团青岛重工有限公司 | 65 | 4 |  |
|  | 山东汽车制造有限公司 | 67 | 10 |  |
|  | 中国一拖集团有限公司 | 69 | 32 |  |
|  | 山东时风商用车有限公司 | 70 | 12 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 25 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 5 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 20 |  |
|  | 湖北三江航天万山特种车辆有限公司 | 78 | 1 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 21 |  |
|  | 三一汽车制造有限公司 | 80 | 4 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 8 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 2 |  |
|  | 湖南汽车制造有限责任公司 | 83 | 4 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 13 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 1 |  |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 1 |  |
|  | 广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司 | 89 | 19 |  |
|  | 广汽丰田汽车有限公司 | 89 | 8 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 15 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 27 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 26 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 68 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 3 |  |
|  | 上汽依维柯红岩商用车有限公司 | 94 | 50 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 4 |  |
|  | 合肥长安汽车有限公司 | 96 | 12 |  |
|  | 长安福特汽车有限公司 | 96 | 29 |  |
|  | 重庆长安铃木汽车有限公司 | 96 | 3 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 233 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 89 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 2 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 36 |  |
|  | 潍柴(重庆)汽车有限公司 | 102 | 19 |  |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 13 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 6 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 5 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 67 |  |
|  | 东风商用车新疆有限公司 | 115 | 12 |  |
|  | 四川现代汽车有限公司 | 118 | 8 |  |
|  | 奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 | 119 | 1 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 4 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 12 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 23 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 7 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 29 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 26 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 28 |  |
|  | 湖南恒润汽车有限公司 | 132 | 1 |  |
|  | 安徽猎豹汽车有限公司 | 136 | 2 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 5 |  |
|  | 集瑞联合重工有限公司 | 139 | 15 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 7 |  |
|  | 浙江众泰汽车制造有限公司 | 149 | 2 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 1 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 7 |  |
|  | 四川南骏汽车集团有限公司 | 152 | 29 |  |
|  | 程力汽车集团股份有限公司 | 153 | 1 |  |
|  | 湖南猎豹汽车股份有限公司 | 156 | 1 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 1 |  |
|  | 中正汽车股份有限公司 | 164 | 1 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 2 |  |
|  | 杭州长江乘用车有限公司 | 170 | 1 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 1 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 3 |  |
|  | 北京北重汽车改装有限公司 | (一)03 | 1 |  |
|  | 航天新长征电动汽车技术有限公司 | (一)23 | 3 |  |
|  | 北京事必达汽车有限责任公司 | (一)32 | 1 |  |
|  | 三一重能有限公司 | (一)47 | 1 |  |
|  | 中天高科特种车辆有限公司 | (二)08 | 1 |  |
|  | 天津路通电动汽车有限公司 | (二)28 | 1 |  |
|  | 唐山亚特专用汽车有限公司 | (三)03 | 14 |  |
|  | 河北昌骅专用汽车有限公司 | (三)07 | 1 |  |
|  | 唐鸿重工专用汽车股份有限公司 | (三)09 | 34 |  |
|  | 新兴能源装备股份有限公司 | (三)18 | 1 |  |
|  | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | (三)37 | 2 |  |
|  | 邯郸市肥乡区远达车辆制造有限公司 | (三)44 | 1 |  |
|  | 河北宏泰专用汽车有限公司 | (三)45 | 5 |  |
|  | 河北顺捷专用汽车制造有限责任公司 | (三)46 | 10 |  |
|  | 三河市新宏昌专用车有限公司 | (三)48 | 7 |  |
|  | 唐山众兴专用汽车制造有限公司 | (三)49 | 7 |  |
|  | 河北御捷马专用车制造有限公司 | (三)68 | 1 |  |
|  | 河北双富专用汽车制造有限公司 | (三)78 | 1 |  |
|  | 河北卓骏专用车制造有限公司 | (三)90 | 1 |  |
|  | 山西汽车工业集团卓里克劳耐商用车厢制造有限公司 | (四)12 | 2 |  |
|  | 大运汽车股份有限公司 | (四)20 | 1 |  |
|  | 山西承泰专用车制造有限公司 | (四)23 | 1 |  |
|  | 山西荟阳汽车制造有限公司 | (四)37 | 1 |  |
|  | 包头北方创业专用汽车有限责任公司 | (五)11 | 1 |  |
|  | 鞍山衡业专用汽车制造有限公司 | (六)09 | 2 |  |
|  | 沈阳天鹰专用汽车制造有限公司 | (六)19 | 2 |  |
|  | 华晨兴达特种车辆(大连)有限公司 | (六)41 | 1 |  |
|  | 辽宁华驰专用汽车制造有限公司 | (六)43 | 1 |  |
|  | 辽宁金天马专用车制造有限公司 | (六)65 | 4 |  |
|  | 辽宁红旗威斯特重工有限公司 | (六)79 | 1 |  |
|  | 通化石油化工机械制造有限责任公司 | (七)13 | 1 |  |
|  | 长春双龙专用汽车制造有限公司 | (七)30 | 2 |  |
|  | 黑龙江北方专用汽车有限公司 | (八)18 | 1 |  |
|  | 大庆油田石油专用设备有限公司 | (八)21 | 2 |  |
|  | 绥化创博金属构件有限公司 | (八)28 | 1 |  |
|  | 上海晓奥享荣汽车工业装备有限公司 | (九)43 | 2 |  |
|  | 牡丹汽车股份有限公司 | (十)04 | 2 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 1 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 2 |  |
|  | 南京汽车改装有限公司 | (十)13 | 1 |  |
|  | 淮安市专用汽车制造有限公司 | (十)16 | 12 |  |
|  | 扬州江淮轻型汽车有限公司 | (十)22 | 7 |  |
|  | 江阴市汽车改装厂有限公司 | (十)41 | 4 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 11 |  |
|  | 江苏中意汽车有限公司 | (十)61 | 6 |  |
|  | 江苏悦达专用车有限公司 | (十)69 | 1 |  |
|  | 鸿运汽车有限公司 | (十)71 | 6 |  |
|  | 徐州海伦哲专用车辆股份有限公司 | (十)75 | 10 |  |
|  | 江苏中汽高科股份有限公司 | (十)76 | 2 |  |
|  | 江苏海鹏特种车辆有限公司 | (十)80 | 3 |  |
|  | 徐州华邦专用汽车有限公司 | (十)88 | 1 |  |
|  | 中欧汽车股份有限公司 | (十)89 | 2 |  |
|  | 江苏威拓公路养护设备有限公司 | (十)101 | 16 |  |
|  | 徐州徐工施维英机械有限公司 | (十)123 | 2 |  |
|  | 江苏德兴房车制造有限公司 | (十)124 | 1 |  |
|  | 劳尔专用汽车制造(无锡)有限公司 | (十)141 | 1 |  |
|  | 江苏新星际华汽车有限公司 | (十)146 | 1 |  |
|  | 宁波凯福莱特种汽车有限公司 | (十一)34 | 1 |  |
|  | 中汽商用汽车有限公司（杭州） | (十一)37 | 4 |  |
|  | 浙江星驰汽车有限公司 | (十一)40 | 1 |  |
|  | 杭州中骥汽车有限公司 | (十一)50 | 1 |  |
|  | 华菱星马汽车(集团)股份有限公司 | (十二)04 | 4 |  |
|  | 安徽柳工起重机有限公司 | (十二)13 | 5 |  |
|  | 安徽开乐专用车辆股份有限公司 | (十二)27 | 11 |  |
|  | 安徽江淮专用汽车有限公司 | (十二)35 | 5 |  |
|  | 长久(滁州)专用汽车有限公司 | (十二)37 | 1 |  |
|  | 滁州永强汽车制造有限公司 | (十二)41 | 1 |  |
|  | 大创精密装备(安徽)有限公司 | (十二)42 | 4 |  |
|  | 劲旅环境科技有限公司 | (十二)46 | 1 |  |
|  | 芜湖智恒汽车有限公司 | (十二)56 | 1 |  |
|  | 安徽兴邦专用汽车股份有限公司 | (十二)58 | 1 |  |
|  | 华云汽车(广德)有限公司 | (十二)63 | 1 |  |
|  | 龙岩畅丰专用汽车有限公司 | (十三)10 | 1 |  |
|  | 龙岩市海德馨汽车有限公司 | (十三)30 | 4 |  |
|  | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | (十四)15 | 30 |  |
|  | 江西江铃专用车辆厂有限公司 | (十四)16 | 10 |  |
|  | 江西钧天机械有限公司 | (十四)17 | 1 |  |
|  | 江西江铃集团特种专用车有限公司 | (十四)20 | 2 |  |
|  | 江西省金沙汽车股份有限公司 | (十四)25 | 1 |  |
|  | 江西江铃汽车集团旅居车有限公司 | (十四)26 | 1 |  |
|  | 江西之信汽车有限公司 | (十四)32 | 1 |  |
|  | 江西赣通改装车有限公司 | (十四)33 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团济南专用车有限公司 | (十五)04 | 16 |  |
|  | 青岛中汽特种汽车有限公司 | (十五)07 | 2 |  |
|  | 梁山广通专用车制造有限公司 | (十五)09 | 5 |  |
|  | 山东泰开汽车制造有限公司 | (十五)10 | 4 |  |
|  | 山东齐鲁汽车制造有限公司 | (十五)13 | 2 |  |
|  | 山东吉鲁汽车改装有限公司 | (十五)15 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 2 |  |
|  | 中国重汽集团泰安五岳专用汽车有限公司 | (十五)33 | 4 |  |
|  | 青岛索尔汽车有限公司 | (十五)48 | 3 |  |
|  | 山东梁山华宇集团汽车制造有限公司 | (十五)53 | 6 |  |
|  | 梁山永固挂车制造有限公司 | (十五)55 | 6 |  |
|  | 山东恩信特种车辆制造有限公司 | (十五)59 | 14 |  |
|  | 山东飞驰汽车制造有限公司 | (十五)60 | 1 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 3 |  |
|  | 山东正泰希尔专用汽车有限公司 | (十五)72 | 1 |  |
|  | 梁山远东交通设备制造有限公司 | (十五)80 | 1 |  |
|  | 青岛雅凯汽车工贸有限公司 | (十五)101 | 2 |  |
|  | 山东铁马特种车辆制造有限公司 | (十五)107 | 1 |  |
|  | 山东汇宇重工有限公司 | (十五)110 | 1 |  |
|  | 梁山扬天交通设备制造有限公司 | (十五)111 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团梁山龙腾专用汽车有限公司 | (十五)118 | 1 |  |
|  | 山东梁山亚中车辆有限公司 | (十五)122 | 5 |  |
|  | 青岛五菱专用汽车有限公司 | (十五)128 | 4 |  |
|  | 梁山华瑞专用汽车制造有限公司 | (十五)131 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团山东聚鑫专用汽车有限公司 | (十五)138 | 1 |  |
|  | 梁山华鲁专用汽车制造有限公司 | (十五)140 | 2 |  |
|  | 山东华劲专用汽车制造有限公司 | (十五)144 | 2 |  |
|  | 山东腾运专用汽车制造有限公司 | (十五)172 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团希尔博(山东)装备有限公司 | (十五)182 | 1 |  |
|  | 山东冠通车辆有限公司 | (十五)197 | 9 |  |
|  | 山东天通汽车科技股份有限公司 | (十五)211 | 7 |  |
|  | 梁山运通机械制造有限公司 | (十五)219 | 1 |  |
|  | 青岛九合重工机械有限公司 | (十五)249 | 9 |  |
|  | 山东集岳车辆有限公司 | (十五)278 | 4 |  |
|  | 山东嘉联工程机械制造有限公司 | (十五)292 | 1 |  |
|  | 德州赛克专用车有限公司 | (十五)303 | 2 |  |
|  | 梁山通源车业有限公司 | (十五)333 | 1 |  |
|  | 郓城浩永专用车制造有限公司 | (十五)336 | 1 |  |
|  | 河南新飞专用汽车有限责任公司 | (十六)01 | 8 |  |
|  | 郑州红宇专用汽车有限责任公司 | (十六)18 | 1 |  |
|  | 南阳二机石油装备集团股份有限公司 | (十六)19 | 2 |  |
|  | 郑州宏达汽车工业有限公司 | (十六)21 | 1 |  |
|  | 河南高远公路养护设备股份有限公司 | (十六)29 | 1 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 12 |  |
|  | 河南德沃重工机械有限公司 | (十六)32 | 14 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 1 |  |
|  | 河南莱茵汽车制造有限公司 | (十六)39 | 3 |  |
|  | 新乡市骏华专用汽车车辆有限公司 | (十六)40 | 5 |  |
|  | 郑州中美诺优房车有限公司 | (十六)57 | 1 |  |
|  | 濮阳市龙欣专用汽车制造有限公司 | (十六)65 | 1 |  |
|  | 河南亿翔专用汽车有限公司 | (十六)68 | 1 |  |
|  | 鹤壁天海电子信息系统有限公司 | (十六)69 | 2 |  |
|  | 驻马店广大鸿远车业有限公司 | (十六)74 | 10 |  |
|  | 新乡市新东轻工机械有限公司 | (十六)87 | 1 |  |
|  | 湖北聚力汽车技术股份有限公司 | (十七)05 | 18 |  |
|  | 奥龙汽车有限公司 | (十七)08 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团湖北华威专用汽车有限公司 | (十七)16 | 12 |  |
|  | 湖北大力专用汽车制造有限公司 | (十七)17 | 17 |  |
|  | 湖北神鹰汽车有限责任公司 | (十七)28 | 3 |  |
|  | 武汉市汉福专用车有限公司 | (十七)33 | 2 |  |
|  | 驰田汽车股份有限公司 | (十七)36 | 16 |  |
|  | 武汉市政环卫机械有限公司 | (十七)37 | 2 |  |
|  | 湖北东润汽车有限公司 | (十七)46 | 1 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 1 |  |
|  | 武汉斯贝卡专用汽车有限公司 | (十七)54 | 1 |  |
|  | 湖北五环专用汽车有限公司 | (十七)57 | 4 |  |
|  | 湖北江山专用汽车有限公司 | (十七)65 | 2 |  |
|  | 随州市力神专用汽车有限公司 | (十七)69 | 115 |  |
|  | 湖北省齐星汽车车身股份有限公司 | (十七)70 | 1 |  |
|  | 湖北楚胜汽车有限公司 | (十七)71 | 11 |  |
|  | 东风随州专用汽车有限公司 | (十七)72 | 1 |  |
|  | 程力专用汽车股份有限公司 | (十七)74 | 101 |  |
|  | 东风专用汽车有限公司 | (十七)78 | 1 |  |
|  | 湖北成龙威专用汽车有限公司 | (十七)81 | 1 |  |
|  | 东风华神特装车辆有限公司 | (十七)82 | 1 |  |
|  | 十堰至喜车辆有限公司 | (十七)84 | 1 |  |
|  | 湖北江南专用特种汽车有限公司 | (十七)87 | 4 |  |
|  | 湖北宏宇专用汽车有限公司 | (十七)90 | 6 |  |
|  | 玉柴东特专用汽车有限公司 | (十七)93 | 2 |  |
|  | 湖北润力专用汽车有限公司 | (十七)97 | 49 |  |
|  | 湖北中油科昊机械制造有限公司 | (十七)100 | 1 |  |
|  | 十堰汇斯诚专用汽车有限公司 | (十七)103 | 1 |  |
|  | 湖北力威汽车有限公司 | (十七)104 | 3 |  |
|  | 湖北俊浩专用汽车有限公司 | (十七)106 | 2 |  |
|  | 湖北新东日专用汽车有限公司 | (十七)109 | 9 |  |
|  | 湖北帕菲特工程机械有限公司 | (十七)111 | 2 |  |
|  | 湖北舜德专用汽车有限公司 | (十七)116 | 2 |  |
|  | 湖北华星汽车制造有限公司 | (十七)117 | 1 |  |
|  | 湖北一专汽车股份有限公司 | (十七)118 | 3 |  |
|  | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | (十七)119 | 1 |  |
|  | 湖北中威专用汽车有限公司 | (十七)123 | 8 |  |
|  | 湖北同威专用汽车有限公司 | (十七)124 | 11 |  |
|  | 湖北大运汽车有限公司 | (十七)125 | 2 |  |
|  | 随州市长兴机械科技有限公司 | (十七)134 | 16 |  |
|  | 程力重工股份有限公司 | (十七)137 | 4 |  |
|  | 湖北赛家房车科技有限公司 | (十七)142 | 2 |  |
|  | 湖北四通专用汽车有限公司 | (十七)144 | 1 |  |
|  | 湖北震序车船科技股份有限公司 | (十七)147 | 2 |  |
|  | 湖北旺龙专用汽车有限公司 | (十七)160 | 3 |  |
|  | 襄阳国铁机电股份有限公司 | (十七)161 | 1 |  |
|  | 衡阳泰豪通信车辆有限公司 | (十八)04 | 1 |  |
|  | 中联重科股份有限公司 | (十八)20 | 4 |  |
|  | 湖南晟通天力汽车有限公司 | (十八)22 | 2 |  |
|  | 湖南星通汽车制造有限公司 | (十八)52 | 2 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 14 |  |
|  | 湖南响箭重工科技有限公司 | (十八)64 | 2 |  |
|  | 广东粤海汽车有限公司 | (十九)14 | 2 |  |
|  | 广东明威专用汽车有限公司 | (十九)24 | 1 |  |
|  | 广东信源物流设备有限公司 | (十九)37 | 2 |  |
|  | 东莞市永强汽车制造有限公司 | (十九)43 | 17 |  |
|  | 广东顺肇专用汽车制造有限公司 | (十九)57 | 8 |  |
|  | 明威专用汽车有限公司 | (十九)60 | 2 |  |
|  | 广西玉柴专用汽车有限公司 | (二十)01 | 2 |  |
|  | 桂林大宇客车有限公司 | (二十)04 | 1 |  |
|  | 柳州乘龙专用车有限公司 | (二十)11 | 9 |  |
|  | 重庆迪马工业有限责任公司 | (二十一)05 | 5 |  |
|  | 重庆耐德新明和工业有限公司 | (二十一)08 | 1 |  |
|  | 重庆凯瑞特种车有限公司 | (二十一)10 | 1 |  |
|  | 重庆铁马工业集团有限公司 | (二十一)16 | 1 |  |
|  | 重庆庆铃专用汽车有限公司 | (二十一)19 | 3 |  |
|  | 四川福安龙专用汽车科技有限公司 | (二十二)11 | 1 |  |
|  | 四川瑞越汽车有限公司 | (二十二)22 | 1 |  |
|  | 四川川宏机械有限公司 | (二十二)29 | 1 |  |
|  | 中国重汽集团绵阳专用汽车有限公司 | (二十二)37 | 1 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 6 |  |
|  | 陕西通运专用汽车集团有限公司 | (二十六)34 | 1 |  |
|  | 陕西瑞泰特机械设备有限公司 | (二十六)44 | 6 |  |
|  | 陕西华泰宏宇专用汽车有限公司 | (二十六)46 | 4 |  |
|  | 北京和田汽车改装有限公司 | 三、二、02 | 1 |  |
|  | 昌黎县川港专用汽车制造有限公司 | 三、二、03 | 1 |  |
|  | 韶关市起重机厂有限责任公司 | 三、二、20 | 2 |  |
|  | 甘肃中集华骏车辆有限公司 | ZY001 | 3 |  |
|  | 梁山中集东岳车辆有限公司 | ZY001 | 6 |  |
|  | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | ZY001 | 15 |  |
|  | 青岛中集冷藏运输设备有限公司 | ZY001 | 1 |  |
|  | 青岛中集专用车有限公司 | ZY001 | 43 |  |
|  | 扬州中集通华专用车有限公司 | ZY001 | 8 |  |
|  | 中集车辆(集团)股份有限公司 | ZY001 | 5 |  |
|  | 中集车辆(江门市)有限公司 | ZY001 | 5 |  |
|  | 驻马店中集华骏车辆有限公司 | ZY001 | 7 |  |

**(二)摩托车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 扩展内容(项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雷沃重工股份有限公司 | 1 | 6 |  |
|  | 新大洲本田摩托(苏州)有限公司 | 5 | 4 |  |
|  | 宝岛车业集团有限公司 | 6 | 1 |  |
|  | 新蕾车业无锡有限公司 | 6 | 1 |  |
|  | 巨能摩托车科技有限公司 | 7 | 1 |  |
|  | 金翌宇锋车业有限公司 | 8 | 1 |  |
|  | 广东大联统摩托车有限公司 | 10 | 3 |  |
|  | 广州飞肯摩托车有限公司 | 10 | 4 |  |
|  | 江苏新世纪机车科技有限公司 | 16 | 3 |  |
|  | 宁波市龙嘉摩托车有限公司 | 21 | 1 |  |
|  | 益阳金城摩托车有限公司 | 25 | 1 |  |
|  | 常州光阳摩托车有限公司 | 30 | 1 |  |
|  | 无锡金箭新能源动力有限公司 | 31 | 1 |  |
|  | 浙江春风动力股份有限公司 | 38 | 5 |  |
|  | 江苏林芝山阳集团有限公司 | 41 | 9 |  |
|  | 江苏绿能电动车科技有限公司 | 62 | 1 |  |
|  | 洛阳大志三轮摩托车有限公司 | 63 | 3 |  |
|  | 浙江天鹰机车有限公司 | 67 | 2 |  |
|  | 济南大隆机车工业有限公司 | 68 | 2 |  |
|  | 江苏大隆建豪新能源工业有限公司 | 68 | 2 |  |
|  | 重庆双狮摩托车制造有限公司 | 68 | 2 |  |
|  | 山东中铃车辆制造有限公司 | 71 | 4 |  |
|  | 广东大福摩托车有限公司 | 74 | 4 |  |
|  | 洛阳北方易初摩托车有限公司 | 76 | 15 |  |
|  | 山东北易车业有限公司 | 76 | 3 |  |
|  | 河南新鸽摩托车有限公司 | 77 | 1 |  |
|  | 江门市长华集团有限公司 | 79 | 1 |  |
|  | 比德文控股集团有限公司 | 86 | 1 |  |
|  | 株洲南方摩托车有限公司 | 88 | 6 |  |
|  | 江苏爱玛车业科技有限公司 | 90 | 3 |  |
|  | 广州五羊摩托有限公司 | 91 | 3 |  |
|  | 佛山市佛斯弟摩托车制造有限公司 | 92 | 2 |  |
|  | 重庆光宇摩托车制造有限公司 | 95 | 3 |  |
|  | 广州市华烨电瓶车科技有限公司 | 97 | 4 |  |
|  | 济南轻骑铃木摩托车有限公司 | 98 | 2 |  |
|  | 江门市大长江集团有限公司 | 100 | 5 |  |
|  | 山东时风(集团)有限责任公司 | 103 | 1 |  |
|  | 上海建设摩托车科技有限公司 | 110 | 1 |  |
|  | 重庆望江摩托车制造有限公司 | 111 | 2 |  |
|  | 五羊-本田摩托(广州)有限公司 | 112 | 7 |  |
|  | 力帆实业(集团)股份有限公司 | 113 | 8 |  |
|  | 江苏宗申车业有限公司 | 118 | 7 |  |
|  | 重庆宗申机车工业制造有限公司 | 118 | 1 |  |
|  | 宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司 | 118 | 8 |  |
|  | 浙江劲野机动车工业有限公司 | 120 | 5 |  |
|  | 浙江天本车业有限公司 | 120 | 2 |  |
|  | 台州市王野机车有限责任公司 | 124 | 2 |  |
|  | 河北珠峰大江三轮摩托车有限公司 | 130 | 6 |  |
|  | 西藏新珠峰摩托车有限公司 | 130 | 6 |  |
|  | 重庆众朋实业有限公司 | 136 | 13 |  |
|  | 重庆银钢科技(集团)有限公司 | 139 | 4 |  |
|  | 浙江永源摩托车制造有限公司 | 142 | 1 |  |
|  | 浙江雅迪机车有限公司 | 143 | 2 |  |
|  | 浙江黄岩三叶集团有限公司 | 144 | 1 |  |
|  | 江苏新日电动车股份有限公司 | 151 | 3 |  |

**(三)低速汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 扩展内容(项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 雷沃重工股份有限公司 | 1 | 1 |  |
|  | 山东时风(集团)有限责任公司 | 7 | 1 |  |
|  | 山东双力车辆有限公司 | 9 | 2 |  |
|  | 山东五征集团有限公司 | 9 | 2 |  |

1. **参数勘误**

**(一)汽车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 勘误内容  (项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 2 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 5 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 1 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 1 |  |
|  | 帝盛(常州)车辆科技有限公司 | (十)135 | 1 |  |
|  | 山东晨润达汽车制造有限公司 | (十五)37 | 1 |  |
|  | 山东恩信特种车辆制造有限公司 | (十五)59 | 1 |  |
|  | 南阳二机石油装备集团股份有限公司 | (十六)19 | 1 |  |
|  | 河南华茂骏捷车辆有限公司 | (十六)23 | 1 |  |
|  | 湖南猎豹特种车有限公司 | (十八)24 | 3 |  |

**(二)摩托车生产企业**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》序号 | 勘误内容  (项) | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 新蕾车业无锡有限公司 | 6 | 1 |  |
|  | 金翌车业有限公司 | 8 | 4 |  |
|  | 台州市森隆摩托车制造有限公司 | 15 | 9 |  |
|  | 江苏新世纪机车科技有限公司 | 16 | 1 |  |
|  | 山东中铃车辆制造有限公司 | 71 | 1 |  |
|  | 洛阳北方大河三轮摩托车有限公司 | 75 | 4 |  |
|  | 江门市长华集团有限公司 | 79 | 1 |  |
|  | 江苏爱玛车业科技有限公司 | 90 | 1 |  |
|  | 浙江爱玛车业科技有限公司 | 90 | 1 |  |
|  | 广州市华烨电瓶车科技有限公司 | 97 | 1 |  |
|  | 河南隆鑫机车有限公司 | 117 | 2 |  |
|  | 宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司 | 118 | 2 |  |
|  | 浙江劲野机动车工业有限公司 | 120 | 7 |  |
|  | 运城大运机车有限公司 | 133 | 2 |  |
|  | 江苏金彭车业有限公司 | 140 | 1 |  |

**第三部分 暂停、恢复企业及产品**

1. **汽车生产企业及产品**
2. **下列产品经整改已符合《公告》管理规定，自《公告》发布之日起可恢复生产销售。**
3. **东风汽车股份有限公司**

DFA6518KYX5B幼儿专用校车

1. **东风汽车集团有限公司**

EQ6100CACBEV纯电动城市客车

EQ6100CACBEV4纯电动城市客车

EQ6800CACBEV4纯电动城市客车

EQ6800CACBEV5纯电动城市客车

EQ6810CACBEV1纯电动城市客车

EQ6810CACBEV3纯电动城市客车

1. **上海申沃客车有限公司**

SWB6108BEV51纯电动城市客车

1. **浙江吉利汽车有限公司**

MR7152L30M甲醇轿车

MR7182L12M甲醇轿车

1. **中国重汽集团福建海西汽车有限公司**

ZZ5318GJBM60EB0混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团青岛重工有限公司**

QDZ5160GSSZHG3WE1洒水车

QDZ5161GSSZHT5GE1洒水车

1. **三一汽车制造有限公司**

SYM5160GJB1E混凝土搅拌运输车

SYM5255GJB1E混凝土搅拌运输车

SYM5312GJB1E混凝土搅拌运输车

SYM5312GJB1E2混凝土搅拌运输车

SYM5313GJB1EZ1混凝土搅拌运输车

SYM5331THB混凝土泵车

1. **东风柳州汽车有限公司**

LZ4230G2CB牵引汽车

1. **东风商用车新疆有限公司**

EQ9400CCYXQ仓栅式运输半挂车

1. **北京星光陆通视音频广播技术有限公司**

BZT5111XTX通信车

1. **唐山亚特专用汽车有限公司**

TZ5250GJBCEEJ6混凝土搅拌运输车

TZ5257GJBZC4E1混凝土搅拌运输车

TZ5257GJBZE3E1混凝土搅拌运输车

TZ5257GJBZN5E混凝土搅拌运输车

TZ5317GJBZG8E混凝土搅拌运输车

TZ5317GJBZN6E混凝土搅拌运输车

TZ5317GJBZN8E1混凝土搅拌运输车

1. **中国重型汽车集团邯郸市路神专用汽车有限公司**

ZLS9401CCY仓栅式运输半挂车

ZLS9402CCY仓栅式运输半挂车

1. **河北华旗专用汽车制造有限公司**

QLG9401GDG毒性和感染性物品罐式运输半挂车

QLG9402GLY沥青运输半挂车

1. **河北华佑顺驰专用汽车有限公司**

HYP9400CCY仓栅式运输半挂车

1. **江苏永康机械有限公司**

JYD5040TQZPYJ5清障车

1. **杭州专用汽车有限公司**

HZZ9400GFW腐蚀性物品罐式运输半挂车

HZZ9403GFW腐蚀性物品罐式运输半挂车

1. **华菱星马汽车(集团)股份有限公司**

AH5310GJB7L5混凝土搅拌运输车

AH5311GJB2L5混凝土搅拌运输车

1. **青岛中汽特种汽车有限公司**

QDT5100ZYSS5压缩式垃圾车

QDT5310GQXC5清洗车

1. **山东梁山通亚汽车制造有限公司**

CTY9403GFW腐蚀性物品罐式运输半挂车

1. **山东飞驰汽车制造有限公司**

LC9401XXYESZ厢式运输半挂车

LC9403TJZ集装箱运输半挂车

LC9403ZZXP平板自卸半挂车

LC9407GFL中密度粉粒物料运输半挂车

1. **山东郓城华郓特种车辆有限公司**

FL9400半挂车

1. **山东梁山华昇专用车制造有限公司**

SHS9405TDP低平板半挂车

1. **梁山骏宇车业有限公司**

WRQ9401ZZXPC平板自卸半挂车

1. **河南骏通车辆有限公司**

JF9401CCYEKD仓栅式运输半挂车

JF9404CCY仓栅式运输半挂车

1. **河南卫华特种车辆有限公司**

WTZ5120ZDJ压缩式对接垃圾车

WTZ5160ZDJ压缩式对接垃圾车

WTZ5250ZXX车厢可卸式垃圾车

1. **湖北大力专用汽车制造有限公司**

DLQ5310GJBL5混凝土搅拌运输车

DLQ5312GJBL5混凝土搅拌运输车

1. **荆门宏图特种飞行器制造有限公司**

HT9409GYQB4液化气体运输半挂车

1. **随州市力神专用汽车有限公司**

SLS9402GLY沥青运输半挂车

1. **湖北楚胜汽车有限公司**

CSC5257GJBZ5混凝土搅拌运输车

1. **程力专用汽车股份有限公司**

CLW5160TPBD5平板运输车

1. **湖北润力专用汽车有限公司**

SCS5100JGKEQ高空作业车

1. **孝昌畅达汽车科技有限公司**

XCD9400XZW杂项危险物品厢式运输半挂车

1. **益阳瀚鑫机械制造有限公司**

HXY5040ZZZBJE5自装卸式垃圾车

HXY5040ZZZSYE5自装卸式垃圾车

1. **湖南中涛起重科技有限公司**

ZTZ5310JSQ随车起重运输车

1. **云南北汽专用汽车有限公司**

BJR9401CCY仓栅式运输半挂车

1. **中集车辆(集团)股份有限公司**

ZJV9403TJZDYA集装箱运输半挂车

1. **梁山中集东岳车辆有限公司**

CSQ9401TJZ集装箱运输半挂车

CSQ9402TJZG集装箱运输半挂车

CSQ9405TPB平板运输半挂车

1. **洛阳中集凌宇汽车有限公司**

CLY5255GJB43E5B混凝土搅拌运输车

CLY5257GJB43E1B混凝土搅拌运输车

CLY9400GLY沥青运输半挂车

CLY9401GRYK铝合金易燃液体罐式运输半挂车

1. **芜湖中集瑞江汽车有限公司**

WL5251GJBBJ43混凝土搅拌运输车

WL9350GRY易燃液体罐式运输半挂车

WL9404GRYF铝合金易燃液体罐式运输半挂车

1. **驻马店中集华骏车辆有限公司**

ZCZ9401ZZXPHJF平板自卸半挂车

1. **下列产品不符合《公告》管理规定，自《公告》发布之日起暂停生产、销售。**
2. **中国第一汽车集团有限公司**

CA5250GJBP27K2L2T1S2E5A80混凝土搅拌运输车

1. **一汽凌源汽车制造有限公司**

CAL5161GJBE5混凝土搅拌运输车

1. **东风汽车集团有限公司**

EQ5140GJBLV混凝土搅拌运输车

EQ5165GJBFV1混凝土搅拌运输车

1. **北汽福田汽车股份有限公司**

BJ5253GJB-XF混凝土搅拌运输车

BJ5313GJB-LB混凝土搅拌运输车

BJ5313GJB-LD混凝土搅拌运输车

1. **北京福田戴姆勒汽车有限公司**

BJ5253GJB-AA混凝土搅拌运输车

BJ5253GJB-AB混凝土搅拌运输车

BJ5253GJB-AC混凝土搅拌运输车

BJ5253GJB-XF混凝土搅拌运输车

BJ5253GJB-XL混凝土搅拌运输车

BJ5259GJB-AD混凝土搅拌运输车

BJ5312GJB-AA混凝土搅拌运输车

BJ5319GJB-AA混凝土搅拌运输车

1. **北奔重型汽车集团有限公司**

ND5250GJBZ24混凝土搅拌运输车

ND5310GJBZ27混凝土搅拌运输车

1. **上汽大通汽车有限公司**

SH5102GJB1混凝土搅拌运输车

SH5162GJB混凝土搅拌运输车

1. **徐州徐工汽车制造有限公司**

NXG5251GJBW5混凝土搅拌运输车

1. **安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC5251GJBP1N5E41S3V混凝土搅拌运输车

HFC5251GJBP2K3E32S3V混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团济南卡车股份有限公司**

ZZ5257GJBN4047E1L混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团济南商用车有限公司**

ZZ5253GJBN3841E1N混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团福建海西汽车有限公司**

ZZ5258GJBG47EB0混凝土搅拌运输车

ZZ5318GJBN60EB0混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团青岛重工有限公司**

QDZ5160GJBZHG3WE1混凝土搅拌运输车

QDZ5250GJBZH40E1混凝土搅拌运输车

QDZ5250GJBZH43E1混凝土搅拌运输车

1. **比亚迪汽车工业有限公司**

BYD5320GJBBEV2纯电动混凝土搅拌运输车

1. **三一汽车制造有限公司**

SYM5253GJB2E混凝土搅拌运输车

1. **东风柳州汽车有限公司**

LZ5250GJBH5DB混凝土搅拌运输车

LZ5310GJBH5FB混凝土搅拌运输车

1. **上汽依维柯红岩商用车有限公司**

CQ5256GJBHTG384TB混凝土搅拌运输车

CQ5256GJBHTG444TB混凝土搅拌运输车

CQ5256GJBHTVG334混凝土搅拌运输车

CQ5256GJBHTVG404H混凝土搅拌运输车

CQ5316GJBHTG336TB混凝土搅拌运输车

CQ5316GJBHTG366TB混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团成都王牌商用车有限公司**

CDW5180GJBA1N5混凝土搅拌运输车

1. **成都大运汽车集团有限公司**

CGC5250GJBD5DCJD混凝土搅拌运输车

CGC5250GJBN5XCA混凝土搅拌运输车

CGC5250GJBN5XCB混凝土搅拌运输车

CGC5310GJBD5DDAD混凝土搅拌运输车

DYQ5250GJBD5DB混凝土搅拌运输车

1. **陕西汽车集团有限责任公司**

SX5140GJBGP5混凝土搅拌运输车

SX5318GJBMR326TL2混凝土搅拌运输车

1. **奇瑞商用车(安徽)有限公司**

SQR5252GJBN6T4混凝土搅拌运输车

1. **集瑞联合重工有限公司**

QCC5312GJBD656N-1混凝土搅拌运输车

1. **天津星马汽车有限公司**

XMP5300GJB3L5混凝土搅拌运输车

1. **唐山亚特专用汽车有限公司**

TZ5315GJBZ8EJ5G混凝土搅拌运输车

TZ5317GJBB8GE混凝土搅拌运输车

1. **唐鸿重工专用汽车股份有限公司**

XT5250GJBZZ40EL混凝土搅拌运输车

XT5252GJBSX40EL混凝土搅拌运输车

1. **河北利达特种车辆有限公司**

LD5313GJBA3008混凝土搅拌运输车

1. **三河市新宏昌专用车有限公司**

HCL5250GJBCAN43J5混凝土搅拌运输车

1. **唐山冀东专用车有限公司**

JDL5251GJBZZE1混凝土搅拌运输车

1. **辽宁海诺建设机械集团有限公司**

HNJ5313GJB5C混凝土搅拌运输车

1. **徐州工程机械集团有限公司**

XZJ5251GJBB1混凝土搅拌运输车

XZJ5259GJBBM混凝土搅拌运输车

1. **柳工建机江苏有限公司**

HDL5250GJBHW7E混凝土搅拌运输车

1. **华菱星马汽车(集团)股份有限公司**

AH5180GJB2L5混凝土搅拌运输车

AH5252GJB3L5混凝土搅拌运输车

AH5254GJB1L5混凝土搅拌运输车

AH5318GJB1L5混凝土搅拌运输车

AH5319GJB2LNG5混凝土搅拌运输车

AH5319GJB5LNG5混凝土搅拌运输车

1. **中国重汽集团济南专用车有限公司**

JYJ5257GJBE混凝土搅拌运输车

1. **山东东岳专用汽车制造有限公司**

SDZ5167GJB38E混凝土搅拌运输车

1. **山推建友机械股份有限公司**

SDX5259GJBE1混凝土搅拌运输车

1. **济南豪瑞通专用汽车有限公司**

JHL5317GJBE1混凝土搅拌运输车

1. **山东鸿达建工集团有限公司**

HDT5256GJB5混凝土搅拌运输车

1. **聊城中通新能源汽车装备有限公司**

ZTQ5250GJBZ7T43DL混凝土搅拌运输车

1. **梁山五岳车业有限公司**

LWY9402TDP低平板半挂车

1. **山东冠通车辆有限公司**

SGT5240GJBDY5混凝土搅拌运输车

SGT5250GJB40QL混凝土搅拌运输车

SGT5250GJBXC5混凝土搅拌运输车

SGT5251GJBH5混凝土搅拌运输车

SGT5252GJBE5混凝土搅拌运输车

SGT5253GJBB5混凝土搅拌运输车

SGT5255GJBQ5混凝土搅拌运输车

SGT5310GJBH5混凝土搅拌运输车

SGT5310GJBQC5混凝土搅拌运输车

SGT5311GJBC5混凝土搅拌运输车

SGT5311GJBZ5混凝土搅拌运输车

1. **山东临通汽车有限公司**

LTL5250GJB混凝土搅拌运输车

LTL5310GJB混凝土搅拌运输车

1. **青岛九合重工机械有限公司**

JHZ5250GJB混凝土搅拌运输车

1. **河南骏通车辆有限公司**

JF5250GJB434ZZ混凝土搅拌运输车

JF5310GJB366ZZ混凝土搅拌运输车

1. **河南森源重工有限公司**

SMQ5250GJBD42混凝土搅拌运输车

1. **湖北大力专用汽车制造有限公司**

DLQ5160GJBLCA5混凝土搅拌运输车

DLQ5255GJBL5混凝土搅拌运输车

DLQ5256GJBL5混凝土搅拌运输车

DLQ5257GJBL5混凝土搅拌运输车

1. **湖北东润汽车有限公司**

WSH5250GJBD1混凝土搅拌运输车

1. **湖北丹江特种汽车有限公司**

LB5258GJBX1V混凝土搅拌运输车

1. **程力专用汽车股份有限公司**

CLW5160GJBLH5混凝土搅拌运输车

1. **十堰至喜车辆有限公司**

MSH5180GJBGA混凝土搅拌运输车

1. **湖北日昕专用汽车有限公司**

HRX5310GJB38SX混凝土搅拌运输车

1. **湖北汇合专用汽车有限公司**

HHH5160GJB1混凝土搅拌运输车

HHH5160GJB2混凝土搅拌运输车

HHH5180GJB混凝土搅拌运输车

1. **湖北华一专用汽车有限公司**

EHY5250GJBD混凝土搅拌运输车

EHY5250GJBZ混凝土搅拌运输车

EHY5251GJBXG混凝土搅拌运输车

1. **老河口市通浩汽车零部件有限公司**

THC9400ZZXP平板自卸半挂车

THC9402TPB平板运输半挂车

1. **湖北四通专用汽车有限公司**

STD5250GJBG5混凝土搅拌运输车

1. **湖南星马汽车有限公司**

HNX5300GJB5L5混凝土搅拌运输车

HNX5310GJB4L5混凝土搅拌运输车

HNX5310GJBBL5混凝土搅拌运输车

1. **柳州延龙汽车有限公司**

LZL5161GJBV混凝土搅拌运输车

1. **四川建设机械(集团)股份有限公司**

SCM5311GJBHW5混凝土搅拌运输车

1. **甘肃建投装备制造有限公司**

GSK5250GJB5混凝土搅拌运输车

GSK5251GJB5混凝土搅拌运输车

GSK5310GJB5混凝土搅拌运输车

1. **中集车辆(江门市)有限公司**

ZJV5310GJBJMSX混凝土搅拌运输车

ZJV5310GJBJMZZ混凝土搅拌运输车

ZJV5311GJBJMZZ混凝土搅拌运输车

ZJV5312GJBJM混凝土搅拌运输车

**第四部分 撤销企业及产品**

1. **汽车生产企业及产品**
2. **下列产品不符合《公告》管理规定，自《公告》发布之日起暂停生产、销售。**
3. **中国重汽集团济南商用车有限公司**

ZZ1047G3314E145载货汽车

ZZ1047G3315F144载货汽车

ZZ1047G3315E145载货汽车

ZZ1047G3315F145载货汽车

1. **陕西汽车集团有限责任公司**

SX3040GP5自卸汽车

**第五部分 新能源汽车推广应用推荐车型目录**

**（2019年第5批）**

1. **新发布车型**
2. **符合《关于进一步完善新能源汽车推广应用财政补贴政策的通知》（财建[2019]138号）产品技术要求的新能源车型**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品型号 | 产品名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 红旗牌 | CA7002EV | 纯电动轿车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 红旗牌 | CA7002EVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA1033BEV21 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA1180P62L3BEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5032XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5033XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA6100URBEV25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | CA7006BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | CA7006BEVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA6420EVK3 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 森雅牌 | CA7007REV | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 森雅牌 | CA7007REVZX | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 一汽佳星牌 | CA6414EVR1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 沁威(X-NV)牌 | DHW7001DHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 沁威(X-NV)牌 | DHW7002DHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA1180DBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA1180DBEV1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XGCPBEV | 纯电动电力工程车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYABEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYABEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYABEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYABEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040TSLTBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XGCBEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XLCKBEV1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XLCTBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV13 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYLBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040ZYSTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5041XDWBEV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6100CBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6118LBEV | 纯电动客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6650GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6800EBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6800EBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6800EBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6800EBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6811CBEV | 纯电动客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6811CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6850EBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6850EBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA7000L2ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA7000L2ABEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5021XXYTBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5033TYHTBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5033ZLJTBEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5033ZXXTBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5034XDWTZBEV1 | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV22 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV27 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5046XDYTBEV | 纯电动电源车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5072XLCTBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5100XLHTBEV | 纯电动牵引教练车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5100XLHTBEV1 | 纯电动牵引教练车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5120XLHTBEV2 | 纯电动教练车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5120XLHTBEV3 | 纯电动教练车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5180XXYTBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6100CACBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6100CACBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6651CACBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6800CACBEV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6800CACBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6800CACBEV13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6810CACBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6811CACBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6811LACBEV4 | 纯电动客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6850CACBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6850CACBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6850CACBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ7000FS2F1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ7000LS1F1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 风神牌 | DFM6460D5F1CHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 风神牌 | DFM7000G1F3BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 风神牌 | DFM7000G1F6BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 风神牌 | DFM7000G1F7BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 富康牌 | DFM7000G1F3PBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 富康牌 | DFM7000G1F6PBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F2BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F3BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F4BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F5BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F6BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F7BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F8BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F9BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1FCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1FDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000C1A1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F2BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F5BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F6BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F7BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000L2ABEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000L2ABEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车有限公司 | 3 | 东风日产牌 | DFL7000NAH1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车有限公司 | 3 | 东风日产牌 | DFL7000NAH2BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6105CTBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6601CTBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6671CTBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6671CTBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6810CTBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6810CTBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | DXK6450EC5BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | DXK6470ASCHEVF | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 东风裕隆汽车有限公司 | 3 | 纳智捷牌 | DYM7003BABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风裕隆汽车有限公司 | 3 | 纳智捷牌 | DYM7003BBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 大众汽车(VOLKSWAGEN)牌 | SVW7141BPV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7008LABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7008LCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7008LDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7008LEBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7008LFBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用汽车有限公司 | 6 | 别克(BUICK)牌 | SGM7156LACHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6109GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6109GBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6115TBEV | 纯电动客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6116GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6128GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6129GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6809GBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6809GBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 迈迪牌 | JNP7008BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 欧联牌 | JNP7003BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京宝沃汽车有限公司 | 9 | 宝沃牌 | BW6450N3BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京宝沃汽车有限公司 | 9 | 宝沃牌 | BW6460N4BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京宝沃汽车有限公司 | 9 | 宝沃牌 | BW6471N2BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京宝沃汽车有限公司 | 9 | 宝沃牌 | BW6472N2BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5025XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5025XYZEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5033XGCEV1 | 纯电动工程车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5035XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5035XYZEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5045XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5048XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5048XYZEV2 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5072GQXEV-H2 | 纯电动清洗车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5073XLCEV1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5073XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5092TSLEV-H1 | 纯电动扫路车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5092TXSEV-H1 | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5122TXSEV-H1 | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5182GQXEV-H2 | 纯电动清洗车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5182TXSEV-H1 | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105CHEVCA-12 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-27 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-28 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-29 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-32 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-35 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-36 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-37 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-38 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-39 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-40 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-41 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-49 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVCA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVUA-5 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVUA-6 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-43 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-46 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-47 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-48 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6127EVCA-6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6425EVAA3 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6455EVAA2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6533EVCA1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6680EVCA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6802EVUA-7 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6816EVUA | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 梅赛德斯-奔驰(Mercedes-Benz)牌 | BJ6480LABEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 梅赛德斯-奔驰(Mercedes-Benz)牌 | BJ6480LABEV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D1-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D2-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D3-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D4-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D5-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E6-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E8-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5EA-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001U5E1-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001U5E2-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7003U3D1-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7003U3D2-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7003U3D-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7000BEVSCA | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7200PHEVRAS | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7200PHEVRAV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7201PHEVRAS | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5ED-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000USD1-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000USD2-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000USD-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPHB-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPHD-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPHE-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM00ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM00BBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM00BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM00CBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM01BBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM01BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM01CBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM02ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001CE02ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001CE03ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001CE03BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001CE04BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001ZM01BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6481AD22DPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6481AD22FPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6483AD22FPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6484AD21APHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6484AD21CPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6484AD22CPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 天津一汽丰田汽车有限公司 | 18 | 丰田(TOYOTA)牌 | TV7186HEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 天津一汽丰田汽车有限公司 | 18 | 丰田(TOYOTA)牌 | TV7186HEV6 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 天津一汽夏利汽车股份有限公司 | 18 | 骏派牌 | CA7004EV | 纯电动轿车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ1030KV1BEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ5030XXYKV1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ5031XXYJBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北红星汽车制造有限公司 | 21 | 红星牌 | HX6340ABEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 河北红星汽车制造有限公司 | 21 | 红星牌 | HX6340BBEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 河北红星汽车制造有限公司 | 21 | 红星牌 | HX6340CBEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 河北红星汽车制造有限公司 | 21 | 红星牌 | HX6340DBEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC1032SAAABEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC1035DDBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5031XXYAAABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5031XXYAABBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5032XXYDAAABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYGBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYHBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYJBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYKBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYLBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYMBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYPBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYQBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5033XXYRBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5035TYHDDBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6105ABEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6443NBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6459ABEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6805ABEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6805BBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6836EBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC7002AACBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH6390BEVQL1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVBL1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVRL1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰圣达菲牌 | SDH6440BEVGL2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV40 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV42 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV43 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV50 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV51 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV52 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV54 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV55 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV57 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV60 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6100BEVG3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6100BEVG4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6810BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6810BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6810BEVG3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6810BEVG4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6850BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6823BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5020XXYBEV33 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD5042XXYEV12M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6100EV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6109EV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6109EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6109EV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6109EV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6851EV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6851EV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(广州)汽车有限公司 | 30 | 北京牌 | BJ7000C5E7G-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1032BEVA29W1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1033BEVA318X1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1041BEVA28M1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC3311GCBEVA77M3 | 纯电动自卸汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5032CCYBEVA29W1 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5032XSHBEVA29W1 | 纯电动售货车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5032XXYBEVA29W1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5033XXYBEVA318X1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5036TCABEVA260K1 | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5036XXYBEVA260K1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5036ZXXBEVA260K1 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 宝马(BMW)牌 | BMW6462ACHEV(BMWX1) | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 宝马(BMW)牌 | BMW7201EMHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 之诺(ZINORO)牌 | BBA6461ABHEV(ZINORO100H) | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1037ABDBEVL | 纯电动轻型载货汽车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A05BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A06BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A07BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A09BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A10BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A11BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A12BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A13BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A14BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A15BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A16BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A17BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A18BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A22BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A30BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6480A01BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6480A02BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威阔牌 | SZS6460A00BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威阔牌 | SZS6460A04BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5020XXYK1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5020XXYK6BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5020XXYK6BEV-1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5030XXYK6BEV-2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5031XXYK6BEV-1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5031XXYK6BEV-2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5040XXYA7BEV-5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5040XXYA7BEV-D5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XDWA7BEV-6 | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XXYA7BEV-6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XXYA7BEV-D6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XXYA9EV-6F | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5042XXYA7BEV-5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH6481N1BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH6523C1BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH1127ZKEVWZ1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYPCEVNZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5107XXYZHEVWZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6108BEV32 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6109BEV36 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6128BEV31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6128BEV59 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6129BEV38 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6802BEV58 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6808BEV62 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6868BEV61 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6868BEV64 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6948BEV35 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XSHEVFC | 纯电动售货车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYCEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYCEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYCEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYCEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYEEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XXYLCEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XDWCJ03EV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XJECJ02EV | 纯电动环境监测车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XJHCJ01EV | 纯电动救护车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XLJCJ01EV | 纯电动旅居车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ12EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B11CHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B12EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B22EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6121B11EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7000KPC4C-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7000URD5C-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 起亚牌 | YQZ6420BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 起亚牌 | YQZ7201PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 起亚牌 | YQZ7202GPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 起亚牌 | YQZ7202PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 徐州徐工汽车制造有限公司 | 48 | 徐工牌 | XGA5311ZLJBEVW | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 潍柴(扬州)亚星新能源商用车有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6108GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 潍柴(扬州)亚星新能源商用车有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6108GHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 潍柴(扬州)亚星新能源商用车有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6128GHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 潍柴(扬州)亚星新能源商用车有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6815GHBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 潍柴(扬州)亚星新能源商用车有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6815GHBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV28 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHEV20 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6111SHBEV | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6661GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6815GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6815GHBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6815GHBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6815GHBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6815GHBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6111GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6111HBEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6815HBEV5 | 纯电动客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6818GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD1043D66KBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5042XXYW17KBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5043XXYD66KBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204C31PPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H21PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H22PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H23PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H24PPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H25PPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV05 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV11 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV12 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV15 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV17 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV21 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV35 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV36 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV37 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV39 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV45 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV50 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV51 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV53 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV56 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV57 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV59 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV61 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV63 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7002BEV65 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7152PHEV02 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7152PHEV05 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7152PHEV06 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7152PHEV10 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | HQ7152PHEV13 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | JL6432PHEV01 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | JL6432PHEV07 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | JL6432PHEV09 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | JL6432PHEV10 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV01 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV02 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV04 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV08 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCC6474H30UPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 帝豪牌 | MR7002BEV22 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV01 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV05 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV08 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV09 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7002BEV08 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7002BEV11 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7002BEV14 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7152PHEV01 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7152PHEV03 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7153PHEV01 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7153PHEV08 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7153PHEV10 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利牌 | MR6471PHEV02 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利牌 | MR6471PHEV04 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7152PHEV08 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV03 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV04 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV15 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV21 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV22 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03CHEV-11 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03CHEV12 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03CHEV13 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-62 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-71 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6101G03CHEV12 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6102G03CHEV1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV32 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6119GEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6119KEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6124GS03EV1 | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6129G03EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6129G03EV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6650GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6650GEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6650GEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6650GEV31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6668GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV63 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV64 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV75 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV76 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV77 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV78 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV-8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV81 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV82 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6829GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6850G03CHEV1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6850G03CHEV11 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6850G03CHEV12 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6854G03EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6855G03EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6855G03EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC1031EV4 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031XXYEV41 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV8 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5045XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5049XXYEV6H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV10 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV6 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV7 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV8 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV9 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000EWEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000EWEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000EWEV6 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000WEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000WEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001AEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001AEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001AEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001AEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001CEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV10 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV11 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV6 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV7 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV8 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV9 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7002MEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7002MEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7002MEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 思皓牌 | HFC7001E1AEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV1-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV2-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV3-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6502ECEV1-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6502ECEV2-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6502ECEV3-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6502ECEV-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 东南牌 | DN7007HBEVS3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 东南牌 | DN7007MBEVS3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 东南牌 | DN7008MBEVD | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1B | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1H | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1L | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1M | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1N | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2H | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2L | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6108UFBEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6108UFBEV03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6108UFBEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6108UFBEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6109UFCHEV502 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6802UFBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ6450BEVC2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVRA3B3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVRA3B4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVRA3C2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XYZBEVRA3B3 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XYZBEVRA3B4 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH5020XXYBEVFA1B4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 奇点牌 | CH6490BEVXA4CA | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 大乘汽车牌 | JML6451BEV01 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 大乘汽车牌 | JML7000BEV01 | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 大乘汽车牌 | JML7000BEV03 | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 骐铃牌 | JML5041XXYBEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 骐铃牌 | JML5041XXYBEV05 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 福特牌 | JX6460PC5HEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5040XXYTC-M5BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5040XXYTHA-M5BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5040XYZTC-M5BEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5063XXYTGA25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX6460PB5BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX6461PB5BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX6540PD5BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6105GRBEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6660BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6660BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6660GRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6660GRBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821BEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 豪沃牌 | ZZ4257N324GZ1BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 豪沃牌 | ZZ4257V384GZ1BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | 63 | 豪沃牌 | ZZ5077XXYF331CZ174BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | 68 | 欧铃牌 | ZB5060XXYBEVJDD6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东时风商用车有限公司 | 70 | 时风牌 | SSF5042XXYDJ1TEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG39 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG40 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG46 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG46L | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG48L | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG53 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG55 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG55A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG56 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG57 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG58 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG59 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG59A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG59B | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG59C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG60 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG61 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG63 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105CHEVPG33 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105CHEVPG36 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG1A | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG1B | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG5E | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVG13A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVG13B | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVG13C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVG16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVY13B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVY16A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVY16B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVZ13A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115CHEVP5G1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQY16K | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQY18P | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQZ15B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG39E | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG55 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG57A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG59 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG59A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG59F | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6126BEVG1A | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6126BEVGS4 | 纯电动双层低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6805BEVG55 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVG12C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVQZ12B1 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG3K | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG4L | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG9A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6816BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6816BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVG12A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVG12B | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVG13A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVG13B | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVQY12A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVQY12B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVQY13A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6826BEVQY13B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850BEVG39 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850BEVG53 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850BEVG55 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850BEVG57A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850CHEVPG33 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850CHEVPG35 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850CHEVPG36 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6856BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6906BEVQY15B | 纯电动客车 |  |
|  | 海马新能源汽车有限公司 | 72 | 奥路卡牌 | ZQ6420DP1BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN1032U5PBEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5032XYZV1YBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5037XGCH2YBEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5038XGCH2YBEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN6453V1YBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN6495H2YBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5035XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5035XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5037XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5037XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5040TQSEV4 | 纯电动清扫车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5085TQZEV1 | 纯电动清障车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5078XLCNBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5181XXYNBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三江航天万山特种车辆有限公司 | 78 | 金旅牌 | WS6105WEVJ0C3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖北三江航天万山特种车辆有限公司 | 78 | 金旅牌 | WS6805WEVY0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD107017BBEV3 | 纯电动货车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD112117HBEV | 纯电动货车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD1180D7MBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD1180D8HBEV1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD3310EH9BEV2 | 纯电动自卸车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD4180D8CBEV | 纯电动半挂牵引车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD4180D8CBEV1 | 纯电动半挂牵引车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD4250DDABEV | 纯电动半挂牵引车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD4260DDDBEV | 纯电动半挂牵引车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XXYBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5040XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5040XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5070XLCBEV3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5120XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LGEV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LGEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LSEV5 | 纯电动低入口双层城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101HGEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101HGEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV11 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV6 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6122LGEV7 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6440SBEV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6450VBEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MT6HEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MT6HEV3 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MT6HEV4 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MTHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MTHEV1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6470MTHEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6480STHEV5 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490SBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490SBEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490ST6HEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490ST6HEV1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490ST6HEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490STHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490STHEV1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6700HZEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6710HLEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810HZEV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810HZEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810HZEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810HZEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6811HZEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6850HZEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6850HZEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6850HZEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7001BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7001BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7001BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7003BEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7006BEVG | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 腾势牌 | QCJ7007BEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 腾势牌 | QCJ7007BEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN3310B36C7BEV | 纯电动自卸汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4180H20D2BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4180H20DLBEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4181H20D2BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4250H35C8BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4251H35C8BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4252H35C8BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4253H35C8BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK5048BEVXXY | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB24 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB28 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB29 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109BEVB8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVL15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVZ3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6118ASBEVU1 | 纯电动客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6118USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6129BEVB6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6803USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819BEVB9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVL7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVU3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6828BEVB9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859BEVB9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVZ3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ5020XXYEV10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ5030XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ6410EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVB1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVC4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVC5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVK10 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVK9 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVKA | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX25 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX26 | 纯电动轿车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5040TSLBEVS | 纯电动扫路车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5040TYHBEVS | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5040XTYBEVS | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5180GQXSBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5180TXSBEVS | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 一汽海马汽车有限公司 | 88 | 海马牌 | HMC6481MM0BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 一汽海马汽车有限公司 | 88 | 海马牌 | HMC7000NS0BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GHA6450NAC5APHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 理念(EVERUS)牌 | GHA7000PAN0ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 理念(EVERUS)牌 | GHA7000PAN0BBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GFA6450CHEV0CA | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司 | 89 | 吉普(JEEP)牌 | GFA6490CHEV1DA | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广汽丰田汽车有限公司 | 89 | 丰田(TOYOTA)牌 | GTM7180LCHEVE | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 广汽丰田汽车有限公司 | 89 | 丰田(TOYOTA)牌 | GTM7180LCHEVM | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GMC6450BCHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GMC6450CCHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GMC7000BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GMC7000CEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | 89 | 广汽牌 | GZ6122LGEV1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | 89 | 广汽牌 | GZ6850HZEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车(杭州)有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAH7000BEVH0B | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC6450CHEVA5D | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC6450CHEVA5E | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC7000BEVH0A | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC7150CHEVA5C | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC7150CHEVA5D | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAM7000BEVA0A | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAM7000BEVA0B | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAM7000BEVA0C | 纯电动轿车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 桂林牌 | GL5036XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 桂林牌 | GL6810EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL5033XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL5035XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5180XXYM3AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5181XYKM3AZBEV | 纯电动翼开启厢式车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6510MLANEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6512MLAEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ7000SLAEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ7001SLAEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ7002SLAEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVABP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVADH | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVAEP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBBP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBCP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBDP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBEP | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBHP | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 理想智动牌 | LXA6500SHEVM1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF6420EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF6440EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF6470EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF6440EV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002EEV400 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002KEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002PEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002PEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002PEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002PEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002REV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002SEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7007FEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7007FEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5070XXYBEVECCA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5070XXYBEVECDA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5071XXYBEVECDA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 合肥长安汽车有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7004CABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 合肥长安汽车有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7004DBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长安福特汽车有限公司 | 96 | 福特牌 | CAF7200A6PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5031XXYKDD01BEV | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5031XXYYGD51BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6388CVBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6458ACBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6458AFBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6458AGBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6458AHBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6458AJBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6469GA5HEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6469GA6HEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC6469GAA6HEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001AGBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001AMBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001AQBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001ATBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003AEBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003AHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003AKBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003ALBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7004CBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7004DABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7104AA5HEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL5040XDWBEV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6100URBEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6100URBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6101URBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6101URBEV1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6110LRBEV4 | 纯电动客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6110LRBEV5 | 纯电动客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6660URBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6850URBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6850URBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6850URBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC4250BEV1Z2 | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV2Z2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV2Z3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV2Z4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6101BEV1K5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6371BEV2S1 | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6801BEV1K4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ5020XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ5020XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ5020XXYM2BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6101S2BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6450C2BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6450C3BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6450C4BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460B5BEV | 纯电动乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460B8BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460B9BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M2BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M4BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M5BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M6BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6821S1BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 潍柴(重庆)汽车有限公司 | 102 | 英致牌 | YZ6450BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 潍柴(重庆)汽车有限公司 | 102 | 英致牌 | YZ6451BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460SBEV4 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460SBEV7 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460SBEV9 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460ST6HEV1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460ST6HEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460ST6HEV3 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV10 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV11 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV12 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV13 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEV10 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEV7 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEV8 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEVA4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEVA5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEVA1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEVA2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEVA3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7008BEVA6 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7150WT5HEV5 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7150WT5HEV6 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7150WT5HEV7 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WT6HEVB | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WT6HEVB1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WTHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WTHEVB | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WTHEVB1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7152WTHEVB2 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV3 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV5 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV6 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV7 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV8 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6Q | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5024XXYEV6B1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5029XXYEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ6408EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ6408EVA1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ6408EVC1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX4257MC4BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5041XXYBEV281M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5048XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5049XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5120TCABEV381L | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX6601GAEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ5041XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ5041XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6106GAEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6106GAEVN2A | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVL | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN7A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVNT2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVW4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAHEVE5K | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAHEVE5K1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV0N | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N1 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N2 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N3 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N4 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZGEVN | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6115HZGEVN | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6121HZEV1N | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6126GAEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6129GAEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6650GEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6650GEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6650GEVN3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6650GEVN4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVN10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVN5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVN7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVN8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVN9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6812KAGEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6812KAGEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6816GAEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6822GEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6822GEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GAHEVE5K | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GAHEVE5K1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVT2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6856GAEVN2 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 贵州航天成功汽车制造有限公司 | 114 | 航天牌 | GHT5021XXYD-BEV7 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 观致汽车有限公司 | 119 | 观致(QOROS)牌 | QAL70003E4BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 观致汽车有限公司 | 119 | 观致(QOROS)牌 | QAL7000EAABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 观致汽车有限公司 | 119 | 观致(QOROS)牌 | QAL7001EAABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 观致汽车有限公司 | 119 | 观致(QOROS)牌 | QAL70023AAE1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 观致汽车有限公司 | 119 | 观致(QOROS)牌 | QAL70033E1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ601 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ602 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ604 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ605 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ691 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ692 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ693 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ694 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ695 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ696 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ728 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVT19 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVT191 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7003BEVJ51 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7004BEVJ51 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 捷途牌 | SQR6480BEVF11 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5021XXYBEVK061 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5025XXYBEVK06 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5030XXYBEVK06 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5031XXYBEVK06 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5032XXYBEVH08 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5043XXYBEVH16 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5044XXYBEVH16 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6460BEVK09 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6461BEVK09 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6461BEVK091 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6462BEVK09 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6464BEVK09 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70028BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70032BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70033BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70034BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70035BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70036BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70038BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 科莱威牌 | CSA7001KBEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA6463NEPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA7001UBEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA7102SDPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA7152SEPHEV1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA7152SEPHEV2 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6454NDPHEV2 | 插电式混合动力运动型乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6454NEPHEV1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6454NEPHEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6456BEV1 | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6456BEV2 | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6461FBEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6461FBEV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6461FBEV3 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7002FBEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7002FBEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7002FBEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7002FBEV5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7104SDPHEV3 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7144CDPHEV1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7144CDPHEV2 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7154SEPHEV1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7154SEPHEV2 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ5030XXYBEVS10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ5030XXYBEVS11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ5030XXYBEVS12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6105AGBEVM | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL24 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL28 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL29 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVM2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVM3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGCHEVD511 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGCHEVD57 | 混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGCHEVD58 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6110BCBEVL14 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6110BGBEVL8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6111AGBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AGBEVL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AYBEVL | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AYBEVL2 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112SGBEVM | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGBEVL10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGBEVL7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGBEVL9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGBEVM1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6650AGBEVL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6650AGBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6650AGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6650AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVM1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6810AGBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6810AGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6810AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CGBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CGBEVL6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CYBEVL3 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CYBEVL4 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CYBEVL5 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGCHEVD54 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGCHEVD55 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850BGBEVM2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850BGBEVM3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6860AGBEVM | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6905AYBEVL | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5032XXYEV10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVW01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JHEVD5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0CA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVY0C3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVY0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVG5C5 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVG5C6 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVG5C7 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVL5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVS5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JHEVY5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6112JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6125JEVJ0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6125JEVJ0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEV50C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6655JEVJ0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6655JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6700JEVJ0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVJ0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVY0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVY0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVJ0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6827JEVY0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6827JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVJ0C3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVJ0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVW0C7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVY0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVY0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JHEVC5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JHEVL5C | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5035XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6107PHEVCG21 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3A7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3D1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3D2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3L1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3L2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3M1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3W1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG3X1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVA | 纯电动客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVA1 | 纯电动客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVAA | 纯电动客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGA2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGA3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGA4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6117EVGD | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6120EVG3A1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6120EVG3L1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6668EVGC | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6669EVGB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6669EVGC | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6806EVGA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6806EVGL | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6808EVQA11 | 纯电动客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6808EVQGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6808EVQGA2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6808EVQGA3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3D5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3D6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3F2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3L1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3L2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3L4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3X2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6816EVGA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6826EVG3A1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6826EVG3A2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6826EVG3A3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6826EVGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6828EVQGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6828EVQGA2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6840EVG3T1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6850EVG3A2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6850EVG3M1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6850EVGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6850PHEVCG21 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6906EVQGA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河南少林客车股份有限公司 | 126 | 少林牌 | SLG6805EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 重庆恒通客车有限公司 | 127 | 恒通客车牌 | CKZ6811HBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7002S302BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7002S303BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7003S203BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7003S204BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7000S68BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DEBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DFBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001S68BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7002S68BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7003S68BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7004S68BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5032XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5032XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5048XXYEBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6101UBEVN1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6101UBEVN3 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVL11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVL17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVL7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVL9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVN3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UDHEVL1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109ULE0BEVS5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVL5 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6129UBEVW3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6663UBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVC1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVL9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVN7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5032XXY-BEV1 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH6431BEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 明君汽车有限公司 | 133 | 华凯牌 | MJC6450BEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 领途牌 | YGM5022XXYBEVB | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 领途牌 | YGM7001BEVB | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 领途牌 | YGM7001BEVB1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7001BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7001BEVA0 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽猎豹汽车有限公司 | 136 | 猎豹(LEOPAARD)牌 | LBA6431BABEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1030BEV02 | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1030BEV31 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5020XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030CCYBEV31 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030XXYBEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5040XLCBEVK1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5042CCYBEVK1 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5042XLCBEVK3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5042XXYBEVK2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYBEVK1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5049XXYBEV05 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5071XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5072XLCBEVK2 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5072XXYBEVK1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6100BEVG3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6100BEVG4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6100BEVG5A | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6100BEVG6 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6100BEVG8 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6110BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6110BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6120BEVG3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6120BEVG6 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6810BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6850BEVG1A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6850BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6850BEVG2A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6850BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6850BEVG3A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL5040XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL5041XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6100GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6320BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6320BEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6440BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6680GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6800GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6801GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6801GBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6801GBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XYZBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XJCBEV | 纯电动检测车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XYZBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040TSLBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040TYHBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5060ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5100TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5100TCABEV1 | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5129XDYEV | 纯电动电源车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5310ZLJBEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5310ZLJBEV1 | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100BEV30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100BEV42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100BEV55 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV10 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV11 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100GSEV1 | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6101EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6109HEV5 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6113EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6113EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6113EV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EV5 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EV7 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129BEV32 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EV3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EVG1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129HEV5 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129HEV6 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420BEV5 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420BEV8 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420EV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6600EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6600EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV2 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859HEV3 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859HEV4 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 长沙梅花汽车制造有限公司 | 143 | 同心牌 | TX6831BEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ5022XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ5043XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ6450BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ6460BEV3 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 汉腾牌 | GXQ6450BEVT1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 汉腾牌 | GXQ6470PHEV1 | 混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 汉腾牌 | GXQ7000BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC1021DABEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC1030DDBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5022XXY-DABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5030XXY-DDBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5030XXY-FXBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC6451AXBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC6453AXBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC6453CXBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6100GEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6100GEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6100GEV7 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6121GEV10 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6121GEV8 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6121GEV9 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6730GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6860GEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 万向集团公司 | 150 | 万向牌 | WXB6860GEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV07 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV08 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV09 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV38 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV41 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV43 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV44 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV45 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV46 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV47 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV48 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV49 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV50 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV51 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106EHEV19 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6110BEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6110EV11 | 纯电动客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6120EV01 | 纯电动客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6125BEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6125BEV08 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6125BEV09 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6180BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6660BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6660BEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV06 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV07 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV32 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV33 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV34 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV35 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851BEV36 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6851EHEV07 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6900EV02 | 纯电动客车 |  |
|  | 四川南骏汽车集团有限公司 | 152 | 南骏牌 | NJA1042PDB33BEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 四川南骏汽车集团有限公司 | 152 | 南骏牌 | NJA5030XXYSDB32BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川南骏汽车集团有限公司 | 152 | 南骏牌 | NJA5041XXYPDB33BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川南骏汽车集团有限公司 | 152 | 南骏牌 | NJA5042XXYPDB33BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南猎豹汽车股份有限公司 | 156 | 猎豹(LEOPAARD)牌 | LBA7000BABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南猎豹汽车股份有限公司 | 156 | 猎豹(LEOPAARD)牌 | LBA7000CABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南猎豹汽车股份有限公司 | 156 | 猎豹(LEOPAARD)牌 | LBA7002AABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 南通皋开汽车制造有限公司 | 157 | 大禹牌 | DYC5042XXY-BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东吉海新能源汽车有限公司 | 160 | 吉海牌 | JHN1032CGBEV1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东吉海新能源汽车有限公司 | 160 | 吉海牌 | JHN5032CGXSHBEV1 | 纯电动售货车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6106CBBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6116CBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6116CBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6126CBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6126CBEV4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6600CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6801CBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6810CBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6810CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6850CBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESEBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001ESFBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001EUABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7001EUBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7002ESCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7002ESDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7003ESABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7003ESBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 兰州知豆电动汽车有限公司 | 167 | 知豆牌 | LZD7001BEV18 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC5042XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6105GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6105GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6106GBEV1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6110GBEV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6120GBEV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6660GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6810GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6810GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6810GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6850GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ5043XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ5043XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ5043XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ5045XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6103BEVB21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6103BEVBT21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6103BEVBT3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVB23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVB26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVBT11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6105BEVBT8D | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6111BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6119BEVH22 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6121BEVB20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6121BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6121BEVBT21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6126BEVB25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6126BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6131BEVST8 | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6146BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6186BEVBT20 | 纯电动铰接城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6851BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6853BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6853BEVBT3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6853BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6853BEVBT9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6853BEVH20 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6858BEVB26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6858BEVBT11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6858BEVBT9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 杭州长江乘用车有限公司 | 170 | 零跑牌 | FDH7000BEV03 | 纯电动轿车 |  |
|  | 杭州长江乘用车有限公司 | 170 | 长江牌 | FDH7000BEV01 | 纯电动轿车 |  |
|  | 杭州长江乘用车有限公司 | 170 | 长江牌 | FDH7000BEV02 | 纯电动轿车 |  |
|  | 前途汽车(苏州)有限公司 | 171 | 前途牌 | QTE7000BEV01 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江合众新能源汽车有限公司 | 173 | 哪吒牌 | THZ7001BEVS001 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江合众新能源汽车有限公司 | 173 | 哪吒牌 | THZ7001BEVS004 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江合众新能源汽车有限公司 | 173 | 哪吒牌 | THZ7001BEVS005 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ60 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ60A | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ72 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ72A | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ72B | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ72C | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 金康牌 | SKE7000BEVF | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 瑞驰牌 | SKE7000BEVF1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 瑞驰牌 | SKE7000BEVF3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 瑞驰牌 | SKE7000BEVF4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆金康新能源汽车有限公司 | 175 | 瑞驰牌 | SKE7001BEVF | 纯电动轿车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6110BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6111BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6850BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6850BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6851BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6851BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | 177 | 飞驰牌 | FSQ6851BEVG4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6100CRBEVT1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6100CRBEVT2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6105CRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6180DRBEVT1 | 纯电动铰接城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6680CRBEVT2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6858CRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6107BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6107BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6112BEV5 | 纯电动客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6112BEV6 | 纯电动客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6112BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6119BEVB4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6127BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6129BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6129BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6810BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6817BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6819BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6819BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6859BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6859BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6106GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6106GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6106GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6106GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6802GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6802GBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6820GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6861GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6861GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6861GBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 航天新长征电动汽车技术有限公司 | (一)23 | 蓝速牌 | BYN5030XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 航天新长征电动汽车技术有限公司 | (一)23 | 蓝速牌 | BYN5031XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5180TXSEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5180ZXXEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5181GSSEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5181TXSEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5181ZYSEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5251ZXXEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 天津比亚迪汽车有限公司 | (二)04 | 金马牌 | TJK6105BEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 天津比亚迪汽车有限公司 | (二)04 | 金马牌 | TJK6850BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 天津广通汽车有限公司 | (二)20 | 广通牌 | TJR6105BEVBT1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 天津广通汽车有限公司 | (二)20 | 广通牌 | TJR6105BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6105BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6105BEVBT21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6105BEVBT31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6121BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6121BEVBT21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6690BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6858BEVBT20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | (三)37 | 石煤牌 | SMJ5040ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | (三)37 | 石煤牌 | SMJ5040ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 德纳迪牌 | SK5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 德纳迪牌 | SK6105BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 德纳迪牌 | SK6820BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 飞翼牌 | SK6858BEV25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西皇城相府宇航汽车制造有限公司 | (四)01 | 山西牌 | SXK5021XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山西原野汽车制造有限公司 | (四)06 | 湛龙牌 | YYC5030ZXXBEV2 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 山西原野汽车制造有限公司 | (四)06 | 湛龙牌 | YYC5042ZXXBEV1 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6105BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 华晨客车(大连)有限公司 | (六)32 | 佰斯威牌 | WK5040XJEEV1 | 纯电动监测车 |  |
|  | 华晨客车(大连)有限公司 | (六)32 | 佰斯威牌 | WK6101UREV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 哈尔滨龙江客车制造有限公司 | (八)03 | 龙江牌 | LJK6100PBABEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 哈尔滨通联客车有限公司 | (八)04 | 哈尔滨牌 | HKC6101BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海航空特种车辆有限责任公司 | (九)14 | 赛沃牌 | SHF5020TXFQC20/BEV | 纯电动器材消防车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC6105GBEV7 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC6105GBEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC6805GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | CA6106URHEV80 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6105URBEV80 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6105URBEV81 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6852URBEV80 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6852URBEV81 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6101GBEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6108GBEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6808GBEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6808GBEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6808GBEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6860GBEVN | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6860GBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏卡威专用汽车制造有限公司 | (十)19 | 卡威牌 | KWZ5020XLZEV1T | 纯电动路政车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5070XTYQBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5180GQXDBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5180TXSDBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5180TXSXBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5181GQXDBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 镇江天洋汽车有限公司 | (十)64 | 江天牌 | ZKJ5040XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏悦达专用车有限公司 | (十)69 | 悦达牌 | YD5043TYHEQBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 江苏悦达专用车有限公司 | (十)69 | 悦达牌 | YD5123ZYSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 江苏奥新新能源汽车有限公司 | (十)74 | 达福迪牌 | JAX5045XXYBEVG | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏国唐汽车有限公司 | (十)106 | 钻石牌 | SGK6109BEVGK12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏国唐汽车有限公司 | (十)106 | 钻石牌 | SGK6809BEVGK13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏国唐汽车有限公司 | (十)106 | 钻石牌 | SGK6851BEVGK12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 新日(无锡)发展有限公司 | (十)108 | 新日牌 | XRF5032XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏申龙汽车有限公司 | (十)143 | 华西牌 | KWD6109USBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏申龙汽车有限公司 | (十)143 | 华西牌 | KWD6819USBEVW21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6100PBABEV13 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6100PBABEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6750TDABEV05 | 纯电动客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6810TDABEV09 | 纯电动客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6850PBABEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 杭州长江汽车有限公司 | (十一)06 | 长江牌 | FDC6850PBABEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 宁波比亚迪汽车有限公司 | (十一)16 | 比亚迪牌 | BYD6850NHZEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6100GCHEV1 | 混合动力城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6110GLEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6110GSEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6113GLEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6113GLEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6121GLEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6121GLEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6121GSEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6123GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6180GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6180GLEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6180GLEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6850GLEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6850GLEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6850GPHEV1 | 混合动力城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6853GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6853GLEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 宁波杉杉汽车有限公司 | (十一)46 | 杉杉牌 | NSS5030XXYBEVA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 宁波杉杉汽车有限公司 | (十一)46 | 杉杉牌 | NSS5042XXYBEVA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 杭州西湖比亚迪新能源汽车有限公司 | (十一)51 | 比亚迪牌 | XBE5040ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 安徽鑫盛汽车制造有限公司 | (十二)08 | 沿锋牌 | AXS5022XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽星凯龙客车有限公司 | (十二)18 | 星凯龙牌 | HFX6852BEVG13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 芜湖中骐汽车制造有限公司 | (十二)47 | 斯帕德牌 | HL6810BEV01 | 纯电动客车 |  |
|  | 芜湖中骐汽车制造有限公司 | (十二)47 | 斯帕德牌 | HL6810BEVG01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽爱瑞特新能源专用汽车股份有限公司 | (十二)59 | 爱瑞特牌 | ART5030TYHQ26BEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 龙岩畅丰专用汽车有限公司 | (十三)10 | 畅丰牌 | CFQ5020XXYBEV0E | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 龙岩畅丰专用汽车有限公司 | (十三)10 | 畅丰牌 | CFQ5030XXYBEV0S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5040CTYDTBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5040XTYDGBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5040ZZZDTBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5120TSLDTBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5120TXSDTBEVL | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5120ZYSDTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5120ZZZDTBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180GQXDFBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180GQXDFBEVS | 纯电动清洗车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180GQXDLBEVS | 纯电动清洗车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180TDYDFBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180TSLDFBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5180ZYSDFBEVK | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | (十三)16 | 福龙马牌 | FLM5181TXSDFBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR5040XSHBEV | 纯电动售货车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6106BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6106PHEVG5 | 混合动力城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6107BEVTS2 | 纯电动客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6660BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6800BEVGS | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6820BEVGS | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6826BEVTS | 纯电动客车 |  |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | JXK6103BEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | JXK6107BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | JXK6812BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 赣州汽车改装厂 | (十四)10 | 环球牌 | GZQ5032CCYBEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 赣州汽车改装厂 | (十四)10 | 环球牌 | GZQ5032XSHBEV | 纯电动售货车 |  |
|  | 赣州汽车改装厂 | (十四)10 | 环球牌 | GZQ5032XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK5020XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK5030XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6100GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6101GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6601GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6660GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6800GBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6800GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6800GBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6802GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6803GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6803GBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6805GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6806BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6806GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃汽车集团改装车股份有限公司 | (十四)15 | 江铃牌 | JX5045XGCML2BEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 江西之信汽车有限公司 | (十四)32 | 之信牌 | YLK6101BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西之信汽车有限公司 | (十四)32 | 之信牌 | YLK6105BEVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西之信汽车有限公司 | (十四)32 | 之信牌 | YLK6800BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西之信汽车有限公司 | (十四)32 | 之信牌 | YLK6801BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK5040XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6101GEV5 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6660GEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6830GEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6106GBEVQ4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6106GBEVQ5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6106GBEVQ8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6116HBEVQA | 纯电动客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6126GBEVQ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6126GBEVQ4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6806GBEVQ4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5030TQXCABEV | 纯电动垃圾桶清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5040TYHDFBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5040ZLJDFBEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5041ZLJDFBEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5080TCAJFBEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5080TQXJFBEV | 纯电动垃圾桶清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5081TSLJFBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5120ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5121TCAJFBEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5121TXSJFBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5121ZXXJFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180GSSBEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TDYDFBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TXQZQBEV | 纯电动墙面清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TXSDFBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5181GQXZQBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5181ZXXZQBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5182TXSZQBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6100EVG6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6125EVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6840EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6850EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 东岳牌 | ZTQ5180GQXE1J50BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 东岳牌 | ZTQ5180TXSCAJ53BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 东岳牌 | ZTQ5180ZYSE1J45BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5030TYHZ1BEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040TSLZ2BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040TXSZ0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040TXSZ1BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040TXSZ2BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040ZXXZ1BEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040ZZZZ2BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5080TSLZ0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5080TSLZ1BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5080TXSZ0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5080TXSZ1BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100TSLD0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180GQXD0BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180GQXZ0BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180GQXZ2BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TDYZ0BEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TSLD0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TSLZ0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TSLZ1BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TXSZ0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TXSZ2BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5181GQXZ0BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5074XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5075XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5076XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5080TXSBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5182GQXBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5182TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5183TXSBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5250GJBBEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 |  |
|  | 湖北东润汽车有限公司 | (十七)46 | 东润牌 | WSH5030XSHBEV | 纯电动售货车 |  |
|  | 扬子江汽车集团有限公司 | (十七)48 | 扬子江牌 | WG5031XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 华中牌 | WH6110GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 华中牌 | WH6110GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 华中牌 | WH6810GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 华中牌 | WH6850GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风随州专用汽车有限公司 | (十七)72 | 东风牌 | DFZ5180GSSEV3 | 纯电动洒水车 |  |
|  | 湖北世纪中远车辆有限公司 | (十七)86 | 中悦牌 | ZYP5030XSHBEV3 | 纯电动售货车 |  |
|  | 湖北世纪中远车辆有限公司 | (十七)86 | 中悦牌 | ZYP5030XSHBEV4 | 纯电动售货车 |  |
|  | 湖北世纪中远车辆有限公司 | (十七)86 | 中悦牌 | ZYP5030ZXXBEV4 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 湖北世纪中远车辆有限公司 | (十七)86 | 中悦牌 | ZYP5030ZZZBEV3 | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5030CTYSTBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5030TSLSTBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5030TYHSTBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5030ZXXSTBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5031XXYSTBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5080CTYSTBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5080TCASTBEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5080ZXXSTBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5100GSSSTBEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5100TSLSTBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5100ZYSSTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5100ZZZSTBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5101ZZZSTBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5120TCASTBEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5120TXSSTBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5120ZDJSTBEV | 纯电动压缩式对接垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5180ZYSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5181GQXEQBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 合加新能源汽车有限公司 | (十七)98 | 合加牌 | HJK5181GSSEQBEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 襄阳九州汽车有限公司 | (十七)129 | 九州牌 | SYC5022XXYBEVD | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 襄阳九州汽车有限公司 | (十七)129 | 九州牌 | SYC6100CBEVA1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6101GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6105GBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6601GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6851GBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | CKY6106BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | CKY6801BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | CKY6801BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | CKY6802BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5120TXSSHBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5120ZXXCABEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5123TSLBYBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180TXSCABEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180TXSEQABEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZXXEQABEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZXXEQBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZXXLZBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZYSEQABEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZYSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5180ZYSLZBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5181TDYSHBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5182GQXEQABEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5182GQXEQBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5182GQXLZBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5183TSLEQABEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5252GQXEQBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6100BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6100BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6100BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6120BEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6805BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6805BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中山市顺达客车有限公司 | (十九)51 | 上佳牌 | HA6850BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | XQX3310ZBEV | 纯电动自卸车 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | XQX3310ZBEV1 | 纯电动自卸车 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | XQX5310ZLJBEV1 | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司 | (二十)05 | 运力牌 | LG5180GSSCBEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 柳州延龙汽车有限公司 | (二十)06 | 延龙牌 | LZL5030CCYBEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 柳州延龙汽车有限公司 | (二十)06 | 延龙牌 | LZL5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 柳州延龙汽车有限公司 | (二十)06 | 延龙牌 | LZL5031ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 柳州延龙汽车有限公司 | (二十)06 | 延龙牌 | LZL5070CTYBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 柳州五菱汽车工业有限公司 | (二十)09 | 五菱牌 | LQG5035XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 柳州五菱汽车工业有限公司 | (二十)09 | 五菱牌 | LQG5036XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 广西都安建兴机械有限公司 | (二十)13 | 都兴牌 | DA5070CTYBEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | (二十一)14 | 瑞驰牌 | CRC5034XXYD-LBEV | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 四川国宏汽车有限公司 | (二十二)03 | 乐达牌 | LSK6105GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川国宏汽车有限公司 | (二十二)03 | 乐达牌 | LSK6850GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6101CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6101CBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6103CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6103GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6120CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6801CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6810GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6100BEVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6640BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6810BEVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6810BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6810BEVG4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6850BEVG4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川申龙汽车制造有限公司 | (二十二)15 | 赛风牌 | CYJ6109USBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川申龙汽车制造有限公司 | (二十二)15 | 赛风牌 | CYJ6819USBEVW21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5070ZYSGC2BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK5021XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6100GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6660GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6660GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6800GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6851GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州长江汽车有限公司 | (二十三)01 | 贵州牌 | GK6851GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD5040XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG07 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG09 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6120BEVG01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6120BEVG03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6815BEVG02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6815BEVG03 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6815BEVG05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6100PBABEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6100PBABEV11 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6100PBABEV12 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6100PBABEV13 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6101PBABEV01 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6120PDABEV07 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6810PBABEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6850PBABEV04 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6850PBABEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南五龙汽车有限公司 | (二十四)03 | 长江牌 | FDE6851PBABEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南航天神州汽车有限公司 | (二十四)04 | 神州牌 | YH5024XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 云南航天神州汽车有限公司 | (二十四)04 | 神州牌 | YH5025XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 昆明客车制造有限公司 | (二十四)06 | 云海牌 | KK6102GEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 昆明客车制造有限公司 | (二十四)06 | 云海牌 | KK6801GEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 昆明客车制造有限公司 | (二十四)06 | 云海牌 | KK6850GEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西汉中客车有限公司 | (二十六)07 | 汉龙牌 | SHZ6103GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西汉中客车有限公司 | (二十六)07 | 汉龙牌 | SHZ6811GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | SYD6101GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | SYD6102GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | SYD6811GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 兰州广通新能源汽车有限公司 | (二十七)02 | 广通牌 | LZG6121BEVBT1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | ZY001 | 凌宇牌 | CLY5043XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | ZY001 | 凌宇牌 | CLY6101BEVBT9 | 纯电动城市客车 |  |

**勘误：《新能源汽车推广应用推荐车型目录》（2019年第4批）第一部分新发布车型，表一第83项金龙联合汽车工业(苏州)有限公司KLQ5041XXYBEV8纯电动厢式运输车，商标应为“北斗航天汽车”牌。**

1. **符合《关于调整完善新能源汽车推广应用财政补贴政策的通知》（财建[2018]18号）产品技术要求的新能源车型**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品型号 | 产品名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA1033BEV21 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5032XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5033XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 沁威(X-NV)牌 | DHW7001DHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风本田汽车有限公司 | 3 | 沁威(X-NV)牌 | DHW7002DHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040TSLTBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYTBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040ZYSTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6850EBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ7000FS2F1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1FCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1FDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 迈迪牌 | JNP7008BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5072GQXEV-H2 | 纯电动清洗车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5122TXSEV-H1 | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5182GQXEV-H2 | 纯电动清洗车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5182TXSEV-H1 | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-49 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVUA-6 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6816EVUA | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 梅赛德斯-奔驰(Mercedes-Benz)牌 | BJ6480LABEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京奔驰汽车有限公司 | 10 | 梅赛德斯-奔驰(Mercedes-Benz)牌 | BJ6480LABEV2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5D7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7000BEVSCA | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5ED-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7000ZM02ABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001CE04BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 欧拉牌 | CC7001ZM01BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6481AD22FPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 长城汽车股份有限公司 | 15 | 魏派牌 | CC6483AD22FPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC1032SAAABEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5032XXYDAAABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV40 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV42 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV43 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV55 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV57 | 纯电动轿车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 帝豪牌 | JHC7002BEV60 | 纯电动轿车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD5042XXYEV12M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1033BEVA318X1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5033XXYBEVA318X1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A22BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6460A30BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6480A01BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威尔马斯特牌 | SZS6480A02BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH1127ZKEVWZ1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYPCEVNZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5107XXYZHEVWZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6868BEV64 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ12EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6661GHBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD1043D66KBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H24PPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204H25PPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV04 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCC6474H30UPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV08 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR6463PHEV09 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV21 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 领克牌 | MR7153PHEV22 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV78 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6850G03CHEV12 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV1-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV2-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6483ECEV3-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 蔚来牌 | HFC6502ECEV3-W | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1N | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ6450BEVC2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVRA3B3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVRA3B4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XYZBEVRA3B3 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XYZBEVRA3B4 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH5020XXYBEVFA1B4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5063XXYTGA25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6801GRBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821BEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6821GRBEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | 63 | 豪沃牌 | ZZ4257V384GZ1BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5081XXYP40L3FCEVA84 | 燃料电池厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105CHEVNPG39 | 插电式混合动力低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6106BEVG5E | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQZ15B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125CHEVNPG39 | 插电式混合动力低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6815BEVG3K | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6816BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6816BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN1032U5PBEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5032XYZV1YBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5037XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD1180D7MBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD4260DDDBEV | 纯电动半挂牵引车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5070XLCBEV3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV11 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6710HLEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6850HZEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7002BEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4180H20D2BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN4181H20D2BEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6109USBEVZ3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6118ASBEVU1 | 纯电动客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6118USBEVU1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVU3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6819USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVU2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVZ2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西申龙汽车制造有限公司 | 183 | 紫象牌 | HQK6859USBEVZ3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ5030XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ6491EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 广汽本田汽车有限公司 | 89 | 理念(EVERUS)牌 | GHA7000PAN0BBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ1046L2AZBEV1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 理想智动牌 | LXA6500SHEVM1 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6850URBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEVA4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7005BEVA5 | 纯电动轿车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5048XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5049XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N3 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6111HZEV1N4 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6129GAHEVC6K | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6812KAGEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6816GAEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州航天成功汽车制造有限公司 | 114 | 航天牌 | GHT5021XXYD-BEV7 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 科莱威牌 | CSA7001KBEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA6463NEPHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL29 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGCHEVN61 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AGBEVL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6112AYBEVL2 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGCHEVN61 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6650AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6810AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CGBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6821CYBEVL5 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGCHEVN61 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGFCEV | 燃料电池城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6125JEVJ0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVJ0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVJ0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5035XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVG3A13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6826EVG3A3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DEBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 小鹏牌 | HMA7001DFBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6101UBEVN3 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVZ1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5032XXY-BEV1 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 明君汽车有限公司 | 133 | 华凯牌 | MJC6450BEV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1030BEV02 | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1030BEV31 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030CCYBEV31 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5040XLCBEVK1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5042CCYBEVK1 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5042XLCBEVK3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYBEVK1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5072XLCBEVK2 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5072XXYBEVK1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6110BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6110BEVG1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040TSLBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040TYHBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5060ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5310ZLJBEV1 | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100EV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6113EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6113EV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6117EV7 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129EV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420EV1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420EV9 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6680EV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6809EV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6859EV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ5022XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5022XXY-DABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5030XXY-FXBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6105BEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6110EV11 | 纯电动客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6125BEV09 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6802BEV07 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6852BEV05 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都客车股份有限公司 | 162 | 蜀都牌 | CDK6126CBEV4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | 165 | 易至牌 | JX7002ESDBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 兰州知豆电动汽车有限公司 | 167 | 知豆牌 | LZD7001BEV18 | 纯电动轿车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ5045XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6103BEVB21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6119BEVH22 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | 169 | 广通牌 | GTQ6126BEVB25 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ60A | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞新能源汽车技术有限公司 | 174 | 奇瑞牌 | NEQ7000BEVJ72C | 纯电动轿车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6105CRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | 180 | 广通牌 | CAT6858CRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6107BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6107BEVB1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6127BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中兴智能汽车有限公司 | 181 | 广客牌 | GTZ6817BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6861GBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5180TXSEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5181GSSEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5181TXSEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5251ZXXEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 唐山上汽客车有限公司 | (三)77 | 德纳迪牌 | SK5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 哈尔滨通联客车有限公司 | (八)04 | 哈尔滨牌 | HKC6101BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6105URBEV80 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6105URBEV81 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6852URBEV80 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 无锡中车新能源汽车有限公司 | (十)10 | 中国中车牌 | TEG6852URBEV81 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6860GBEVN | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏常隆客车有限公司 | (十)17 | 常隆牌 | YS6860GBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ6101GFCEVH0 | 燃料电池城市客车 |  |
|  | 徐州工程机械集团有限公司 | (十)48 | 徐工牌 | XZJ5180TXSXBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 江苏悦达专用车有限公司 | (十)69 | 悦达牌 | YD5043TYHEQBEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 江苏奥新新能源汽车有限公司 | (十)74 | 达福迪牌 | JAX5045XXYBEVG | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6113GLEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6853GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6853GLEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 杭州西湖比亚迪新能源汽车有限公司 | (十一)51 | 比亚迪牌 | XBE5040ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | JXK6103BEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 江西凯马百路佳客车有限公司 | (十四)03 | 江西牌 | JXK6812BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西宜春客车厂有限公司 | (十四)14 | 中宜牌 | JYK6803GBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6106GBEVQ8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南豪沃客车有限公司 | (十五)19 | 黄河牌 | JK6126GBEVQ4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5080TCAJFBEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5080TQXJFBEV | 纯电动垃圾桶清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5081TSLJFBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5121TXSJFBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TDYDFBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TXQZQBEV | 纯电动墙面清洗车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180TXSDFBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5180ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6125EVG5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6850EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | (十五)70 | 东岳牌 | ZTQ5180GQXE1J50BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100TSLD0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5100ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180GQXD0BEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TSLD0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180ZYSD0BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6105GBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 衡阳智电客车有限责任公司 | (十八)02 | 雁城牌 | HYK6851GBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 常德中车新能源汽车有限公司 | (十八)27 | 中国中车牌 | CKY6802BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5120TXSSHBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5120ZXXCABEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5181TDYSHBEV | 纯电动多功能抑尘车 |  |
|  | 长沙中联重科环境产业有限公司 | (十八)60 | 中联牌 | ZBH5252GQXEQBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | XQX3310ZBEV | 纯电动自卸车 |  |
|  | 深圳开沃汽车有限公司 | (十九)67 | 开沃牌 | XQX3310ZBEV1 | 纯电动自卸车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6103GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6810GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6100BEVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川省客车制造有限责任公司 | (二十二)09 | 峨嵋牌 | EM6810BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD5040XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG09 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6105BEVG11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 云南航天神州汽车有限公司 | (二十四)04 | 神州牌 | YH5024XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | SYD6102GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 陕西秦星汽车有限责任公司 | (二十六)25 | 原点之星牌 | SYD6811GBEV | 纯电动城市客车 |  |

1. **其他新能源车型**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品型号 | 产品名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5030XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5030XXYBEV23 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5040XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5041XXYBEV22 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA6100URBEV24 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 解放牌 | CA6860URBEV22 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | CA7001BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | CA7001BEVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 中国第一汽车集团有限公司 | 1 | 一汽牌 | CA7001EVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5020XXYEVH3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5020XXYEVK2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5021XXYEVH4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA5021XXYEVK1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 解放牌 | CA6440EVH2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 一汽-大众汽车有限公司 | 2 | 大众牌 | FV7002AABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽-大众汽车有限公司 | 2 | 大众牌 | FV7004AABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5020XXYCBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5020XXYCBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5025XXYACBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XLCCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYABEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYEBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYFBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYFBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYFBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5030XXYZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XLCKBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYDBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYDBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYDBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYGBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYGBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV14 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV15 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV8 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5040XXYKBEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5042XXYDBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5042XXYFBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5042XXYKBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA5070XDYKBEV | 纯电动电源车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6650GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6800EBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车股份有限公司 | 3 | 东风牌 | DFA6850EBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5020ZLJTBEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5023XXYACBEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5023XXYACBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5030XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5032XXYTBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5032XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5033XXYTBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5040XXYACBEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5040XXYACBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5040XXYTBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5041XXYACBEV15 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5042XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XLCTBEV4 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XLCTBEV5 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV19 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV23 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV24 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV25 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV26 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV28 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV29 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV30 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV32 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV33 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV34 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV36 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV37 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV38 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV39 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV40 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV41 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV43 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTZPHEV | 插电式混合动力厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5070XLCACBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5160ZYSTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6510LM5F1BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6620CACBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6651CACBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000A1F1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F1BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车集团有限公司 | 3 | 俊风牌 | DFA7000G1F4BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5027XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ5027XXYTBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6105CTBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6105CTBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6105CTBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6671CTBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6810CTBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6810CTBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6830CTBEV11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6830CTBEV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风特种汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | EQ6830CTBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | DXK6450EC4BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风小康汽车有限公司 | 3 | 东风牌 | DXK6450EC6BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 大众汽车(VOLKSWAGEN)牌 | SVW6471APV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 大众汽车(VOLKSWAGEN)牌 | SVW7001AEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽大众汽车有限公司 | 5 | 大众汽车(VOLKSWAGEN)牌 | SVW7002AEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司 | 7 | 北方牌 | BFC6129GBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ5020XXY1Z431BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ5020XXY1Z432BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ6420MA42BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ6610BG42BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ1030EVJA4 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ1037EVMA1 | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ1049EVJA | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XSHEV5 | 纯电动售货车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5030XXYEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5032TYHEV-H1 | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5035XYZEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5036XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5039XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5042TYHEV-H1 | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5042ZXXEV-H1 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5043XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5043XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5045XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5045XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5045XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5046XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5046XXYSHEV1 | 插电式混合动力厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5046ZZZEV1 | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049CCYEV1 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XLCEV1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XSHEV1 | 纯电动售货车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5049XYZEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5072ZZZEV-H1 | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5079XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-27 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-28 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-29 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-30 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-33 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6105EVCA-43 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVCA | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVUA-5 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-42 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-43 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-48 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6127EVCA-6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6608EVUA2 | 纯电动轻型客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6802EVUA-7 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6805EVCA-21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-20 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851EVCA-9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E10-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E4-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000C5E9-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000U3D7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车集团越野车有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ5030XXYV3RK1T-BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7000BEVBA | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京现代汽车有限公司 | 11 | 北京现代牌 | BH7001BEVBA | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ5030XXYV3RKT-BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPH6-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPH7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPH9-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7001BPHA-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽银翔汽车有限公司 | 12 | 北京牌 | BJ6450JJN6XBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 天津一汽夏利汽车股份有限公司 | 18 | 宾果牌 | CA7007EV | 纯电动轿车 |  |
|  | 天津一汽夏利汽车股份有限公司 | 18 | 骏派牌 | CA7003EVA | 纯电动轿车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ1023FBEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ1030E1BEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ1030E2BEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ1030E2V1BEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ5023XLHFBEV | 纯电动教练车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ5030XXYE2BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北中兴汽车制造有限公司 | 19 | 田野牌 | BQ5031XXYHBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC1027DACABEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC1035DCCBEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5027XXYDAABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC5028XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6805ZCBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北长安汽车有限公司 | 22 | 长安牌 | SC6836BBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVBL | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVYL | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVYL1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰圣达菲牌 | SDH6440BEVGL | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6120BEVG3 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 山西新能源汽车工业有限公司 | 25 | 远程牌 | JHC6120BEVG4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6102BEV00 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6105BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6105BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6801BEV00 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6802BEV00 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6820BEV00 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北奔重型汽车集团有限公司 | 27 | 北奔牌 | ND6823BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5020XXYBEV33 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5021XXYBEV32 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5040XXYBEV31 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5045XXYBEV31 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA6109URBEV35 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD5042XXYEV11M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6110KEV5 | 纯电动客车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6129EV19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(广州)汽车有限公司 | 30 | 北京牌 | BJ7000U3D7G-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1030BEVA240WK | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1032EV29D | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1033BEVA285X1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1035BEVA296W1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1042BEVA33M3 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1042EV33D | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5030CCYBEVA240WK | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5030XSHBEVA240WK | 纯电动售货车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5030XTYBEVA240WK | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5030XXYBEVA240WK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5032CCYEV29D | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5032XXYEV29D | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5033XLCBEVA285X1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5033XXYBEVA285X1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5035XXYBEVA296W1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5041XXYBEVA28M1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5041XXYBEVB330M1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XLCBEVC336M3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XLCEV33D | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXCBEVA33M3 | 纯电动宣传车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXCEVK33D | 纯电动宣传车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXYBEVA33M3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXYBEVC336M3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXYEV33D | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 宝马(BMW)牌 | BMW6462AAHEV(BMWX1) | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 宝马(BMW)牌 | BMW7201CMHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 华晨宝马汽车有限公司 | 33 | 之诺(ZINORO)牌 | BBA6461AAHEV(ZINORO60H) | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 华晨雷诺金杯汽车有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5030XXY-BEVDAL9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨雷诺金杯汽车有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY6470BEVD1AL | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1030DEV3AK | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1030DEV6AK | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1040DEV4S | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1040DEV5S | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY1046DEV2S | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5010XXYDBA-EV1 | 纯电动翼开启厢式车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5030XXYDAK-EV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5030XXYDAK-EV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5030ZXXDAK-EV7 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5031XXYABDBEVL | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5040XXYD-EV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5040XXYD-EV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 沈阳金杯车辆制造有限公司 | 33 | 金杯牌 | SY5046XXYD-EV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威阔牌 | SZS6460A01BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威阔牌 | SZS6460A02BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 威马汽车制造温州有限公司 | 34 | 威阔牌 | SZS6460A03BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XDWA7BEV-7 | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XLCA7BEV-7 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XLCA7BEV-D6 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5043XLCA7BEV-9 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5043XXYA7BEV-7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5043XXYA7BEV-9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH6601A4BEV-5 | 纯电动客车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH6632A4BEV-5 | 纯电动客车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5037XXYPBEVNZ4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XLCZFEVNZ | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYPBEVNZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYZFEVMZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYZFEVNZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5047XXYZFEVNZ1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5077XXYZFEVMZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上汽大通汽车有限公司 | 41 | 跃进牌 | SH5107XXYZKEVWZ | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6128BEV33 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6808BEV27 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 畅达牌 | NJ5038TYHJEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 畅达牌 | NJ5038XTYEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 畅达牌 | NJ5038ZXXZEV1 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 畅达牌 | NJ5038ZZZEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 畅达牌 | NJ5038ZZZEV1 | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XLCEVFC3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5047XYCEVCC1 | 纯电动运钞车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ5057XXYCEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京汽车集团有限公司 | 44 | 依维柯牌 | NJ6607CCEV | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XLCCJ01EV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XSWCJ04EV | 纯电动商务车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ02EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ03EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ06EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ07EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ08EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ09EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B11EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6109C02EV | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6600CJ01EV | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6821B11EV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6830C01EV | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ5030XXYVRRC-BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ5030XYZVRRC-BEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7000KPC3C-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7000URD4C-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7001BPH7C-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 华骐牌 | YQZ7002BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风悦达起亚汽车有限公司 | 47 | 华骐牌 | YQZ7003BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 徐州徐工汽车制造有限公司 | 48 | 徐工牌 | NXG1081BEVXA1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 徐州徐工汽车制造有限公司 | 48 | 徐工牌 | NXG5081XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV21 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV26 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101GHBEV27 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6101SHBEV | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6111SHBEV | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6600GHBEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6818GHBEV12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6117HBEV17 | 纯电动客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | YBL6117HBEV21 | 纯电动客车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5024XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5041XXYW17KBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5082ZYSW17KBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5083ZYSW17KBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 大庆沃尔沃汽车制造有限公司 | 52 | 沃尔沃牌 | VCD7204C23PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV64 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV65 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV66 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV67 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV69 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 领克牌 | JL6453PHEV08 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7002BEV03 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7000BEV20 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV40 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV41 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV45 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV47 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV48 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 康迪牌 | SMA7001BEV49 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-61 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6104G03EV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109K10EV31 | 纯电动客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6124G03EV31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6124GS03EV | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6129G03EV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6129G03EV-43 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6600GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6600GEV2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6803GEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6803KEVB | 纯电动客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6803KEVB1 | 纯电动客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6853G03EV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC1031EV2 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031ZXXEV3 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5037XXYD1EV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5037XXYD1EV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5041XXYEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5043XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5049XGCEV4H | 纯电动电力工程车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5049XSHEV4H | 纯电动售货车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5049XXYEV3H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5049XXYEV4H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000EWEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000EWEV3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7000WEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001EAEV4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 东南(福建)汽车工业有限公司 | 58 | 东南牌 | DN7008MBEVS | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1D | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1F | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV1F1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2A | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2B | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2C | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2D | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2E | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2F | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV3A | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ5032XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ5036XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6125UFBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新福达汽车工业有限公司 | 58 | 福达(FORTA)牌 | FZ6125UFBEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVA22 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVB18 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVB22 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5030XXYBEVA5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ6450BEVC1 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XXYBEVR3CA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 北京牌 | CH5031XYZBEVR3CA | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH5010XXYBEVFA1B4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH7002BEVH2CB | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH7003BEVHA2BC | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH7005BEVC3CA | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西昌河汽车有限责任公司 | 59 | 昌河牌 | CH7005BEVC3CB | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 大乘汽车牌 | JML7000BEV02 | 纯电动轿车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 骐铃牌 | JML5041XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 骐铃牌 | JML5041XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江西大乘汽车有限公司 | 60 | 骐铃牌 | JML5041XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX1032PSED5BEV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5040XXYTH-M5BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5043XLCTG25BEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5043XXYTG25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5043XXYTGA25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5043XXYTGD25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5043XYZTG25BEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5063XLCTG25BEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5063XXYTG25BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江铃汽车股份有限公司 | 61 | 江铃牌 | JX5063XYZTG25BEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6105GRBEV7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | 62 | 晶马牌 | JMV6703GRBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | 63 | 豪沃牌 | ZZ5047XXYF331CZ145BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA4180P26BEVA80 | 纯电动牵引车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5040XLCP40L1BEVA84 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5040XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5040XXYP40L2BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5040XXYP40LBEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5041XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5041XXYP40L2BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5042XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5042XXYP40L2BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5043XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5043XXYP40L2BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5044XXYP40L2BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5045XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5046XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5047XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5048XLCP40L1BEVA83 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5048XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5048XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 琴岛牌 | CA5091ZYSP40L1BEVA84 | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | 68 | 欧铃牌 | ZB5045XXYBEVKDD6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东时风商用车有限公司 | 70 | 时风牌 | SSF5042XXYDJAVEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东时风商用车有限公司 | 70 | 时风牌 | SSF5072XXYGJBVEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6113CHEVPQY51 | 插电式混合动力客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6115BEVY13A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQY15P | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQY16P | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQY18P1 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6119BEVQZ51 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG19A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG49A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG57 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG58L | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6125BEVG59E | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6126BEVG1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6126BEVGS2 | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6126BEVGS3 | 纯电动双层城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6710BEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6710BEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVG12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVG12A | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVG12B | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVQZ12 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6809BEVQZ12B | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850BEVG57 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6906BEVQY13A | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6906BEVQY15 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6935BEVG3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 海马新能源汽车有限公司 | 72 | 奥路卡牌 | ZQ5020XXYZC3BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5030XXYV1YBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5030XYZV1YBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5031XXYV1YBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5031XYZV1YBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5034XXYV1YBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN5036XGCH2YBEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN6452V1YBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 郑州日产汽车有限公司 | 72 | 东风牌 | ZN6496H2YBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5022XXYEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5037XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5040ZXXEV2 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5040ZXXEV3 | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5042XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XLCEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5043XXYEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5046XSHEV1 | 纯电动售货车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5051XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5086TCAEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5086XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5086ZYSEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG6740EV | 纯电动客车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG6810EV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ1049L02Y1NBEV5 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ3251L10Y2SBEV | 纯电动自卸汽车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ4181L02Y4NBEV | 纯电动牵引汽车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5046XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5047XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049CCYNBEV5 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XLCNBEV6 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5049XXYNBEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5074XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5079XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5181XXYNBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD10311N7BEV1 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XXYBEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XYZBEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XYZBEV2 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5040XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5040XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5070XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5110XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5320GJBBEV2 | 纯电动混凝土搅拌运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LGEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LSEV3 | 纯电动低入口双层城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6100LSEV4 | 纯电动低入口双层城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6101LGEV4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6110LLEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6120LLEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6122LGEV1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6122LGEV2 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6122LGEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6122LGEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6480STHEV3 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6490STHEV2 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6710HLEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810LZEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6900HLEV | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6900HLEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD7006BEVH | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 腾势牌 | QCJ7007BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 腾势牌 | QCJ7007BEV2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN1120H10D5BEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN3250B20D4BEV | 纯电动自卸汽车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN5040XXYD10C3BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN5040XXYG14C3BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 安徽华菱汽车有限公司 | 81 | 华菱之星牌 | HN5250GJBB25D4BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 江南牌 | JNJ7000EVA12 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ5020XXYEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ5020XXYEV8 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ6491EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVB | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVEA | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVEB | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX18 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX19 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX20 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX21 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVX22 | 纯电动轿车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5040ZZZBEVS | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5041ZZZBEVS | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5070XTYBEVS | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5080XTYBEVS | 纯电动密闭式桶装垃圾车 |  |
|  | 一汽海马汽车有限公司 | 88 | 海马牌 | HMC7002LH0BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 广汽丰田汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GTM6450GBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 广汽三菱汽车有限公司 | 89 | 广汽(GAC)牌 | GMC6450ACHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | 89 | 广汽牌 | GZ6100LGEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | 89 | 广汽牌 | GZ6122LGEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车(杭州)有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAH7000BEVH0A | 纯电动轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC6450BEVA0A | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC7150SHEVA5 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 广州汽车集团乘用车有限公司 | 89 | 传祺(Trumpchi)牌 | GAC7151CHEVB5 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 桂林牌 | GL5042XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL5034XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL5041XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL6608BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 桂林客车工业集团有限公司 | 90 | 五菱牌 | GL6609BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5041XXYL2AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5042XXYL2AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5043XXYL2AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5044XXYL2AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 乘龙牌 | LZ5045XXYL2AZBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ5030XXYMLAEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ5030XYZMLAEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6462MLAEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6463MLAEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6510MLAEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风柳州汽车有限公司 | 91 | 东风牌 | LZ6511MLAEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVABA | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVABB | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVABE | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVABG | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVAEG | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7001EVBBE | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBBE | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBBG | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBCG | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBCH | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBCK | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBDH | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBDM | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBEG | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBEM | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBEN | 纯电动轿车 |  |
|  | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 92 | 宝骏牌 | LZW7002EVBHH | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆理想智造汽车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF5029XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL1071BEVECCA | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5040XXYBEVECCA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5041XXYBEVECCA | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5041XXYBEVECCA1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 庆铃汽车股份有限公司 | 95 | 庆铃牌(繁体)牌 | QL5041XXYBEVECCA2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 合肥长安汽车有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003ADBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 长安福特汽车有限公司 | 96 | 福特牌 | CAF7200A5PHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC1031GND54BEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC1040EAD54BEV | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5021XXYLAD01BEV | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5021XXYLAD02BEV | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5031XXYKQ54BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5040XXYEAD52BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC5041XXYFRD53BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001AKBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001BABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001BBBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001BCBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001CACBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001CADBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001CAFBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001CAHBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7001DABEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆长安汽车股份有限公司 | 96 | 长安牌 | SC7003ACBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL5021XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL5041XDWBEV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6100URBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6100URBEV6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6701URBEV | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6800LRBEV2 | 纯电动客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1NBLJEAGK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1NBLJEAGY | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1NBLJFAGK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045CCYBEV2Z1 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XLCBEV1Z2 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XLCBEV1Z3 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XLCBEV1Z4 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z13 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV2Z1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6101BEV1K2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6106BEV1PAQHJATM | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6801BEV1K3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6806BEV1PAMKHAUM | 纯电动城市客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ5020XXYM1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6100S2BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6450C1BEV | 纯电动乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460B2BEV | 纯电动乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460B7BEV | 纯电动乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M1BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6460M3BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6600S1BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6630S2BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 四川野马汽车股份有限公司 | 101 | 野马牌 | SQJ6830S1BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW1030EV | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5020XXYNEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5020ZZZNEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5031XGCEV | 纯电动工程车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5040XXYH2PEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5040XXYH3PEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | 101 | 王牌牌 | CDW5040XXYH4PEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽云南瑞丽汽车有限公司 | 103 | 北京牌 | BJ6410U3DX-BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 东风牌 | EQ5041ZLJPBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 东风牌 | EQ5042XXYPBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 东风牌 | EQ5046XXYPBEVB | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 解放牌 | CA5020XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 解放牌 | CA5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽红塔云南汽车制造有限公司 | 107 | 解放牌 | CA5040XXYL3BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460SBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV3 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD6460STHEV5 | 插电式混合动力多用途乘用车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7150WT5HEV4 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 比亚迪汽车有限公司 | 108 | 比亚迪牌 | BYD7150WTHEV3 | 混合动力轿车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 广通牌 | STJ5024XXYEV6BG | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 国金汽车牌 | STJ6460EV4 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6A | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6C | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6C1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5020XXYEV6M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5022XXYEV6P | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5022XXYEV6P1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5024XXYEV6B | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5025XXYEV6H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5026XXYEV6D | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5029XXYEV6R | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5030XLCEV1 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5031XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5031XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX3317M4406EV | 纯电动自卸车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5040XXYBEV331M | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5040XXYBEV331S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5041XLCBEV331S | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5041XXYBEV331H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5041XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5041XXYBEV331S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5042XXYBEV331H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5042XXYBEV331S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5043CCYBEV331L | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5043XLCBEV331L | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5043XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5044XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5045XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5046XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5187ZYSL5451PHEV | 插电式混合动力压缩式垃圾车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5187ZYSLF451BEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX6120GAEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ5035XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ5041XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVN5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6129GAEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6601GBEVN7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6605GEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6800GEVL | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6812KAEV1N1 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6812KAEV1N2 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6822EV0N1 | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6832GEVN1 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 贵州航天成功汽车制造有限公司 | 114 | 航天牌 | GHT5021XXYD-BEV3 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 贵州航天成功汽车制造有限公司 | 114 | 航天牌 | GHT5021XXYD-BEV6 | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 四川现代汽车有限公司 | 118 | 康恩迪牌 | CHM6710LBEV | 纯电动客车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5023XXYBEVK06 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5024XXYBEVK06 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ002 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ725 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ726 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ727 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ729 | 纯电动轿车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5031XXYBEVH08 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5040XLCBEVH16 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5040XYZBEVH16 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR5042XXYBEVH16 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | 119 | 开瑞牌 | SQR6440BEVK081 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70019BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70021BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70023BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70026BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70027BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70029BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70030BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70031BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70037BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA6454NDPHEV1 | 插电式混合动力运动型乘用车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 荣威牌 | CSA7104SDPHEV1 | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127AGBEVL3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6127BYBEVL | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6605AGBEVL | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6802AGBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6806BGBEVL2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6806BYBEVL2 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850AGBEVL14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6850BGBEVM1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVL0 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVL01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVL02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVL03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVN0 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVN01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XXYEVW0 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML5036XYZEVL03 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVD0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVD0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVL0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVW0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVW01 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVW02 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVY0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVJ0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVK0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVP0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVS0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVY0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6112JEVA0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6125JEVY0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6125JEVY0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6532JEVL03 | 纯电动轻型客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6601JEVY0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6605JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEV10C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEV20C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEV60C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEVA0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEVA0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6606JEVA0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6609JEVS01 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6700JEVW0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6700JEVW0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVJ0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVJ0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVJ0C3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVK0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVL0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVL0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVW0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVW0C2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVD0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVW01 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVW0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVS0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVW0C5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVW0C6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVY0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5025XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5025XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5046XXYEVH6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5047XXYEV7 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5047XXYEV7YB | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5047XXYEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH1H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH2H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH2YB | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5048XXYEVH3H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK5049XXYEVH5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6120EVG3A2 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6120EVG3D1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6808EVQA1 | 纯电动客车 |  |
|  | 河南少林客车股份有限公司 | 126 | 少林牌 | SLG5041XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河南少林客车股份有限公司 | 126 | 少林牌 | SLG5041XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 河南少林客车股份有限公司 | 126 | 少林牌 | SLG5041XXYEV4 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7003S201BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7003S202BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5030XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5032XYZBEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5033XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5040XLCSBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5042XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5046XSHBEV | 纯电动售货车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5046XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5046XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6108ABEVW1 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6108AEBEVD3 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6108AEBEVS | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6108ALE0BEVY1 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UBEVW9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVL3 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVN1 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVW3 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVW5 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVW7 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ABEVZ1 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ALD5HEVL1 | 混合动力客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118ALE0BEVS6 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118UBEVN3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118UBEVW3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6121UBEVN1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6121UBEVX1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6123UBEVN1 | 纯电动低地板城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6128UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6129UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6129UBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6663UBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6803ABEVW1 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6803UBEVL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW13 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UBEVW7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6819UEBEVY1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVW1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVW3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UBEVW5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6859UEBEVL5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6903ABEVW3 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6949UBEVN1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH1025D-BEVB | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5022XXY-BEVB | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5022XXY-BEVC | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5022XXY-BEVE | 纯电动封闭货车 |  |
|  | 山西成功汽车制造有限公司 | 130 | 太行成功牌 | SCH5025XXYD-BEV4 | 纯电动厢式货车 |  |
|  | 湖南恒润汽车有限公司 | 132 | 恒润牌 | HRQ6350BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 明君汽车有限公司 | 133 | 华凯牌 | MJC5030XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 明君汽车有限公司 | 133 | 华凯牌 | MJC5040XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM5021XXYBEV22 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM6351BEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM6371BEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM6372BEV | 纯电动运动型乘用车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA3 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA4 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA6 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA7 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7000BEVA8 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7003BEVA1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 领途汽车有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7003BEVA2 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽猎豹汽车有限公司 | 136 | 猎豹(LEOPAARD)牌 | LBA5020XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1030BEV01 | 纯电动多用途货车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1047BEV01 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC1047JBEV02 | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5030XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5041XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5041XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5045XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5045XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5045XXYBEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5046XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5046XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5046XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047CCYBEV01 | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XLCSHEVG13 | 插电式混合动力冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYBEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYBEV05 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYJBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XXYSHEVG11 | 插电式混合动力厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5047XYZBEV01 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5049XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5049XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5076XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5077XLCBEV02 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5077XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5077XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC5077XXYBEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 吉利四川商用车有限公司 | 138 | 远程牌 | DNC6120BEVG4 | 纯电动低入口城市客车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL5040XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL5040XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL5042XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6520BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 江苏九龙汽车制造有限公司 | 141 | 大马牌 | HKL6600BEV11 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5025XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5026XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5030ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5038XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV21 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV25 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV26 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV27 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV28 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV29 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV30 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XYZBEV6 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6420EV9 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6600EVQ50 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6600EVQ51 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | 168 | 象牌 | SXC6600GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | 182 | 宏远牌 | KMT6600GBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5030ZZZD0BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |

**说明：除特殊说明外，已核准更改产品技术参数、注册商标、企业名称、注册及生产地址的企业，允许其所生产的相应产品在核准更改后6个月内按照原《公告》内技术参数生产、销售。**