

目 录



一、 价格汇总	1
1、冷轧硅钢厂家 2013 年 1 月-11 月钢厂出厂价格汇总.....	1
2、热轧硅钢厂家 2013 年 1 月-10 月钢厂出厂价格汇总.....	2
3、一周平均价格涨跌汇总（2013 年 10 月 28 日-11 月 1 日）	3
二、 走势图	3
1、上海市场 50WW600 价格走势图.....	4
2、上海市场 50WW350 周价格走势图.....	4
3、硅钢价格指数.....	4
三、 钢厂动态	5
1、武钢新型绝缘涂层硅钢满足客户需求.....	5
2、河北钢铁唐钢公司无取向电工钢销量快速增长.....	5
3、武钢硅钢事业部常化酸洗机组 CP6 工程热负荷试车.....	5
4、美国调查七国钢铁产品 指中国倾销幅度达 159%.....	6
四、 下游动态	6
1、中国家电业补贴新政将出 潜伏六股或有超额收益.....	6
2、9 月份空调直流电机总产销量环比增长 27.17%.....	7
3、国家电网并网风电装机 6426 万千瓦居全球首位.....	7
五、 附表.....	8
1、冷轧硅钢厂家 2012 年 1-12 月钢厂出厂价格汇总.....	8
2、热轧硅钢厂家 2012 年 1-12 月钢厂出厂价格汇总.....	9



硅
钢
事
业
部

2013
年
10
月
第
四
期

VIP
周

主办：硅钢事业部
联系方式：010-58303382
010-58303314

<http://www.chinaccm.com>



一、价格汇总

1、冷轧硅钢厂家 2013年1月-11月钢厂出厂价格汇总

规格为 0.5*1200*C

单位：元/吨

钢厂	规格	2013年1月	2013年2月	2013年3月	2013年4月	2013年5月	2013年6月
武钢	50WW600	6212.7	6446.7	6622.2	6680.7	6680.7	6505.2
	50WW800	6013.8	6247.8	6481.8	6540.3	6540.3	6364.8
宝钢	B50A470	6493.5	6493.5	6727.5	6727.5	6727.5	6552
	B50A600	5978.7	6072.3	6423.3	6633.9	6633.9	6458.4
	B50A800	5803.2	5943.6	6294.6	6505.2	6505.2	6329.7
鞍钢	50AW470	6318	6493.5	6844.5	6844.5	6844.5	7195.5
	50AW600	6084	6259.5	6610.5	6610.5	6610.5	6903
	50AW800	5791.5	6025.5	6376.5	6376.5	6376.5	6376.5
太钢	50TW470	6423.3	6423.3	6715.8	6715.8	6481.8	6306.3
	50TW600	5920.2	6037.2	6329.7	6505.2	6130.8	5955.3
	50TW800	5674.5	5791.5	6142.5	6353.1	5978.7	5803.2
马钢	M50W470	6177.6	6353.1	6587.1	6587.1	6353.1	6060.6
	M50W600	5885.1	6060.6	6294.6	6294.6	6060.6	5768.1
	M50W800	5651.1	5826.6	6177.6	6177.6	5943.6	5651.1
首钢	50SW600	6142.5	6259.5	6458.4	6575.4	6399.9	6282.9
	50SW800	5908.5	6084	6341.4	6458.4	6282.9	6165.9
本钢	50BW600	5873.4	5896.8	6271.2	6271.2	6037.2	5744.7
	50BW800	5639.4	5662.8	6037.2	6037.2	5803.2	5510.7
顺浦	50PN600	6850	7000	7300	7300	6550	
	50PN800	6070	6270	6570	6570	6170	
武钢 取向	30Q120	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8
	30Q130	16543.8	16543.8	16543.8	16660.8	16660.8	16660.8
宝钢 取向	B30G120	17140.5	17140.5	17140.5	17140.5	16789.5	16789.5
	B30G130	17023.5	17023.5	17023.5	17023.5	16672.5	16672.5
鞍钢 取向	30AQ130	13221	13221	13221	13221	13221	13221
钢厂	规格	2013年 7月	2013年 8月	2013年 9月	2013年 10月	2013年 11月	2013年 12月
武钢	50WW600	6329.7	6095.7	6329.7	6563.7	6563.7	
	50WW800	6189.3	5955.3	6189.3	6423.3	6423.3	
宝钢	B50A470	6341.4	6341.4	6481.8	6481.8	6481.8	
	B50A600	6247.8	6247.8	6388.2	6388.2	6388.2	
	B50A800	6119.1	6119.1	6259.5	6259.5	6259.5	
鞍钢	50AW470	6341.4	6341.4	6575.4	6575.4	6575.4	
	50AW600	6165.9	6165.9	6399.9	6399.9	6399.9	
	50AW800	5990.4	5990.4	6224.4	6224.4	6224.4	
太钢	50TW470	6189.3	6189.3	6329.7	6446.7	6329.7	
	50TW600	5838.3	5838.3	5978.7	6212.7	6212.7	
	50TW800	5686.2	5686.2	5826.6	6060.6	6060.6	

2013年10月第4期硅钢事业部VIP刊物

马钢	M50W470	5967	5967	6142.5	6259.5	6259.5	
	M50W600	5674.5	5674.5	5850	5967	5967	
	M50W800	5557.5	5557.5	5733	5850	5850	
首钢	50SW600	6165.9	6165.9	6341.4	6341.4	6341.4	
	50SW800	5990.4	5990.4	6165.9	6165.9	6165.9	
本钢	50BW600	5627.7	5627.7	5814.9	5814.9	5814.9	
	50BW800	5393.7	5393.7	5580.9	5580.9	5580.9	
武钢 取向	30Q120	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	
	30Q130	16660.8	16660.8	16660.8	16660.8	16660.8	
宝钢 取向	B30G120	16789.5	16789.5	16929.9	16929.9	16929.9	
	B30G130	16672.5	16672.5	16812.9	16812.9	16812.9	
鞍钢 取向	30AQ130	12402	12402	12402	12402	12402	

表中价格为钢厂表列税后价格，根据钢厂调价自行整理，不含各钢厂具体优惠，具体以钢厂为准，仅供参考！

2、热轧硅钢厂家 2013年1月-10月钢厂出厂价格汇总

钢厂名称	牌号	2013年1月	2013年2月	2013年3月	2013年4月	2013年5月	2013年6月
上砂	DR450	5450 (承兑价)	5600 (承兑价)	5550 (承兑价)	5450 (承兑价)	5350 (承兑价)	5300 (承兑价)
	DR510	5300 (承兑价)	5450 (承兑价)	5400 (承兑价)	5300 (承兑价)	5200 (承兑价)	5150 (承兑价)
金凯	DR450	5150	5450 (承兑价)	5350 (承兑价)	5250 (承兑价)	5150 (承兑价)	5150 (承兑价)
	DR510	5100	5400 (承兑价)	5300 (承兑价)	5150-5200 (承兑价)	5100 (承兑价)	5100 (承兑价)
金澄	DR510	5100	5400 (承兑价)	5300-5350 (承兑价)	5200 (承兑价)	5150-5200 (承兑价)	5050-5100 (承兑价)
赤峰	DR510	4650	5100-5150 (承兑价)	5200 (承兑价)	4950(现款)	4800(现款)	4800(现款)
钢厂名称	牌号	2013年7月	2013年8月	2013年9月	2013年10月	2013年11月	2013年12月
上砂	DR450	5350 (承兑价)	5400 (承兑价)	5500 (承兑价)	5500 (承兑价)		
	DR510	5100 (承兑价)	5200 (承兑价)	5300 (承兑价)	5300 (承兑价)		
金凯	DR450	5000-5050 (承兑价)	5050	5150	5150		
	DR510	4950-5000 (承兑价)	5000	5100	5100		
金澄	DR510	4950-5000 (承兑价)	4900 (承兑价)	5050	5050		
赤峰	DR510	4850 (承兑价)	4750 (承兑价)	4900	4900		

注：表中所列价格为税后价格

3、一周平均价格涨跌汇总（2013年10月28日-11月1日）

硅钢周平均价格涨跌汇总表（2013年10月28日-11月1日）						
名称	时间	B50A470	B50A600	B50A800	B50A1000	B50A1300
上海	10.21-10.25	6100	5900	5850	5700	5550
	10.28-11.1	6100	5892	5850	5700	5550
	涨跌	0	-8	0	0	0
广州	10.21-10.25	6300	6150	5850	5700	5468
	10.28-11.1	6292	6138	5830	5700	5450
	涨跌	-8	-12	-20	0	-18
名称	时间	50WW470	50AW600	50AW800	50AW1000	50AW1300
上海	10.21-10.25	6350	5700	5520	5435	5400
	10.28-11.1	6350	5700	5500	5435	5400
	涨跌	0	0	-20	0	0
广州	10.21-10.25		5800	5550	5477	5426
	10.28-11.1		5792	5550	5477	5416
	涨跌		-8	0	0	-10
名称	时间	50TW600	50WW600	50WW800	50WW1000	50WW1300
上海	10.21-10.25	5850	5830	5612	5438	5408
	10.28-11.1	5830	5770	5590	5430	5400
	涨跌	-20	-60	-22	-8	-8
广州	10.21-10.25	5950	5888	5556	5480	5300
	10.28-11.1	5930	5888	5556	5480	5300
	涨跌	-20	0	0	0	0
武汉	10.21-10.25		5790	5532	5450	5392
	10.28-11.1		5774	5512	5430	5374
	涨跌		-16	-20	-20	-18

注：表中所列价格为税后价格

二、走势图

1、上海市场 50WW600 价格走势



本周国内中低牌号无取向硅钢市场表现偏弱，成交价较上周小幅下滑 50-100 元/吨不等。武汉、上海、广州市三地价差略有扩大，中间交易缩减，商家出货不畅，市场信心低迷，后市不太乐观。总体成交状况一般。

本周市场特点一是市场价阴跌，钢厂价不变。贸易商倒挂压力加大，出货不畅，亏损增加。二是下游需求继增空间没有放大，家电企业多消化前期库存，而工业电机需求则有所下降。三是钢厂直供比例加大，部分需求增长并没有反应到市场上，因此表现钢厂订单不错，9-10 月份产量上升。而市场在资源偏低状态下依然改变不了价格阴跌的局面。四是钢市大环境不佳，市场利好因素缺乏，市场处于疲态。截至目前 50WW800 牌号上海、广州、武汉、北京分别为 5580、5550（冷轧厂）、5500、5700 元/吨不等。

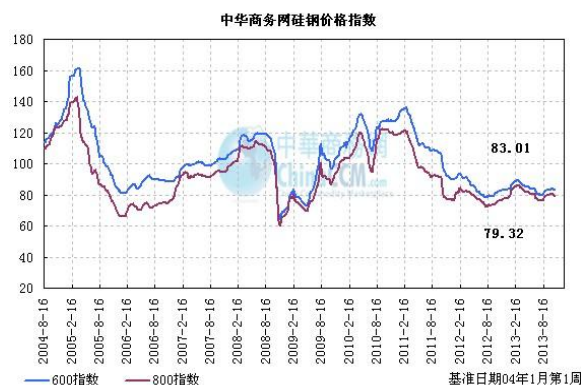
从目前市场现状来看，华东市场近期资源到货量较多，资源上形成一定压力，价格下跌快于其他市场。商家对后市信心不足，如价格继续走弱，钢厂 12 月价格存小幅下调或补贴政策。此外，钢市其他品种处于底部，利好因素增加，加上期钢反弹带动，存小幅反弹可能，但对硅钢影响或有限。硅钢钢厂 10 月份产量与 9 月比略有增加，在需求不能继续增加状态下，供应压力会有所增加。综合来看，短期内仍处上下两难境地。

2、上海市场 50WW350 周价格走势



中高牌号无取向硅钢：本周以稳为主，无明本周平稳运行为主，下游大电机厂订货状态相对稳定。市场高牌号资源有限，华东等地市场部分贸易商高牌号资源订货减少，短期高牌号无取向硅钢仍看钢厂价走势而定。目前武钢 350 牌号上海主流报价 7200 元/吨左右。

3、硅钢价格指数



2013 年 10 月第 4 期无取向硅钢 600 价格指数 83.01, 周同比涨 0.94%，周环降 0.43%，月环比涨 0.46%，月同比涨 1.38%，季度环比降 2.95%，季度同比涨 3.39%。800 价格指数 79.32，周同比涨 4.44%，周环比降 0.25%，月环比降 0.09%，月同比涨 4.87%，季度环比降 3.10%，季度同比涨 6.24%，年环比降 20.88%。

三、钢厂动态

1、武钢新型绝缘涂层硅钢满足客户需求

由武钢硅钢中心组织开展的“新型绝缘涂层硅钢产品”，生产试验取得成功，满足高端硅钢用户特殊工艺加工方式的要求，产品质量受到用户的好评，并得到用户的批量供货合同。

今年年初，针对不同硅钢用户反映出的对武钢现有涂层硅钢产品因其特殊的加工方式出现的问题，提出的质量异议，硅钢中心表面研究室迅速响应，在深入了解具体情况和问题的基础上，团队成员充分发挥专业技术优势，协助相关单位分析原因并设计出可行性方案；同时，积极推进实验室小样试验、现场小批量试验、用户试用跟踪等工作。在试验现场，团队成员放弃休息时间，配合机组优化试验方案和工艺、改造设备等攻关工作，成功开发出了“新型绝缘涂层硅钢产品”。经过用户多次试用和评估，一致确认“新型绝缘涂层硅钢产品”完全满足了用户的特殊工艺加工方式的要求，产品质量得到用户认可。

目前，“新型绝缘涂层硅钢产品”已经在硅钢事业部批量生产，产品表面质量和磁性稳定。相比原有涂层产品，“新型绝缘涂层硅钢产品”的涂布量更低，绝缘性好，降低了涂料和能源消耗，节约了生产成本。硅钢中心团队开发的“新型绝缘涂层硅钢产品”不仅为公司创造了经济效益和社会效益，也完善了武钢硅钢涂层产品的种类，提升了武钢硅钢产品的市场竞争力和品牌形象。

2、河北钢铁唐钢公司无取向电工钢销量快速增长

今年以来，河北钢铁集团唐钢公司冷轧半工艺无取向电工钢产量呈现逐月快速增长的态势，继 8 月份销售 2448 吨后，9 月份达到 4180 吨，创该产品销量最高纪录。

面对严峻的市场形势，河北钢铁集团唐钢公司加快产品转型升级步伐，继续推行精品化、差异化升级战略，加大创效产品合同组织力度，全力开拓冷轧电工钢市场。各部门、单位通力合作、层层把关，不断优化生产组织，联合对电工钢生产开展技术攻关，提高精准控制水平，确保了产品质量。

3、武钢硅钢事业部新建常化酸洗机组 CP6 工程按期热负荷试车

28 日上午 10 时，武钢硅钢事业部新建常化酸洗机组 CP6 工程无氧化炉一次点火成功，标志着该工程正式进入热负荷试车和试生产阶段，实现了预定目标。

CP6 工程于 2012 年 7 月开工，设计工期仅为 16 个月。投产后将进一步改善武钢硅钢品种结构。

在项目管理过程中，工管部充分发挥产权单位在技术和人才方面的优势，使之提前介入，参与安装和调试。充分调动建工集团、工技集团、中冶南方等参战单位的积极性，落实工程节点和进度。尤其是设备按期到货率达 100%，保证了现场施工严格按照网络计划推进，硅钢事业部提前启动岗位操作人员计划，保证了工程按期顺利进入试生产阶段。

在项目实施过程中，克服场地条件限制，在仅有的400m长区域内对生产线采用立体布置，实现总图优化；同时充分利用周边二硅钢、三硅钢的水站、电站、酸再生等能源公辅设施，做到集约化布置。通过方案优化，节省投资一千万以上。

试车完成后，工程指挥部将配合产权单位及时处理现场各项问题，为项目尽早达产保驾护航，使项目尽快实现效益。

4、美国调查七国钢铁产品 指中国倾销幅度达159%

据新华社电美国商务部25日宣布，对从中国、捷克、德国、日本、韩国、波兰和俄罗斯进口的取向电工钢发起贸易救济调查，调查或致美国政府对上述七国出口到美国市场的这种钢铁产品征收惩罚性关税。

四、下游动态

1、中国家电业补贴新政将出 潜伏六股或有超额收益

今年6月1日，实行了一年的节能补贴政策退出市场，受此影响国内家电企业的销量均呈现出不同程度下滑，随后“有关部门正在酝酿家电行业新一轮补贴政策”的传言不断传出。在今年8月，国务院在下发的《国务院关于加快发展节能环保产业的意见》中明确指出，将继续实施并研究调整节能产品惠民政策，实施能效“领跑者”计划，推动超高效节能产品市场消费。“继续采取补贴方式，推广高效节能照明、高效电机等产品”。

该文件或许给了中国众多“翘首企盼”的家电企业一味“定心丸”。即将推出的惠民补贴政策“领跑者”计划或许并没有想象中那么美好。参与该计划的制定的中国标准化研究院资源环境分院副院长、国家能标委主

美国商务部说，发起这项调查是回应美国AK钢铁有限公司、阿勒格尼技术公司和美国钢铁工人联合会的申诉。这三家美国机构宣称，中国出口到美国的取向电工钢倾销幅度高达159.24%，补贴幅度也超过2%，其他六国出口到美国的倾销幅度也从38.54%到257.61%不等。

取向电工钢又称冷轧取向硅钢，是电力工业行业不可缺少的一种软磁材料，主要应用于各种类型变压器、整流器、电抗器及大电机等产品。

根据美国商务部的数据，美国去年从中国进口的取向电工钢金额为120万美元，从其他六国进口的金额从510万美元到3820万美元不等。

任张新表示，与此前结束的节能补贴政策相比，即将推出的能效“领跑者”计划存在本质区别。“肯定是有补贴，但补贴出发点不一样”。

据张新介绍，此次的领跑者计划可能是一个长期计划，不再拥有结束时间，但同时该计划也将具有很高的门槛。“领跑者计划旨在提高产品的集中度，不再是一种开始阶段的扶持，而是一种鼓励企业进行更高技术突破和创新”。

这次“领跑者”计划是对具有高能效的家电产品机型补贴，相信补贴新政一出势必会引起家电制造业在节能技术上的重点研发和新品推出。但是据了解，新政策最大的亮点是只对超高能效家电进行补贴，并且进行补贴数量的限制。由此可见，新政策可能不会体现在中低端家电产品上，而更多的是

出现在各品牌下的高端产品上，而高端产品的价格一般都比较贵，消费者只是看得多，买的少。因此或许只有能够买得起大价钱家电产品的消费者才能获得此补贴的甜头。

2、9 月份空调直流电机总产销量环比增长 27.17%

根据相关数据显示，2013 年 9 月，空调直流电机总产销量 384.3 万台，环比增长 27.17%，同比增长 6.31%。其中，内销量 216.7 万台，环比增长 20.52%，同比下滑 4.96%；出口量 167.6 万台，环比增长 36.93%，同比增长 25.54%。

3、国家电网并网风电装机 6426 万千瓦居全球首位

截至 9 月底，国家电网并网风电装机达 6426 万千瓦，同比增长 21.5%。2006 年~2012 年，国家电网调度范围内风电装机年均增长 76%，年发电量年均增长 85%。国家电网接入风电规模、风电增长速度继续位居全球第一。这是 10 月 28 日，国家电网公司在北京召开促进风电消纳新闻发布会时公布的消息。

2012 年 6 月，我国并网风电装机达 5258 万千瓦，取代美国成为世界第一风电大国。今年以来，国家电网调度范围内风电并网装机容量总体保持平稳增长，风电发电量增速高于风电并网容量增速，风电利用小时数有所增加，风电运行指标创历史新高。1-9 月，国家电网调度范围内风电新增容量 790 万千瓦，风电发电量 931 亿千瓦时，同比增长 37%，较风电并网容量增速高 16 个百分点；风电累计利用小时数 1514 小时，同比增加 130 小时。蒙西、蒙东、吉林、甘肃、冀北地区的风电发电量占用电量比例、风电瞬时

出力占负荷比例等风电运行指标创新高，与国际先进水平相当。

面对风电快速发展的现状，国家电网坚决贯彻可再生能源法和国家能源战略，加快电网建设，优化电网运行方式，多措并举促进风电并网和消纳，推动清洁能源发展。

国家电网不断加快电网建设，提高风电外送能力。随着新疆与西北主网联网 750 千伏第二通道工程建成投运，酒泉风电消纳能力从 260 万千瓦提高到 420 万千瓦；哈密—郑州±800 千伏特高压直流工程年底投运后，将新增风电送出能力 800 万千瓦。目前，公司正加快甘肃酒泉风电二期输电工程前期工作，加快建设康保、尚义、张北 500 千伏输变电工程以及高岭—天马第三回线路工程，为西北、冀北、东北地区风电送出创造条件。

同时，国家电网还注重加强风电优先调度，挖掘系统调峰能力，提高风电消纳水平。国家电网将风电优先纳入年、月、日前计划和实时调整的调度流程，在年度、月度发电计划中为风电留出足够的空间，并形成风电优先消纳的日前发电计划。今年以来，国家电网不仅跨省调用富余调峰资源消纳风电，还在西北地区开展梯级水电、风电联合优化调度，在东北、华北电网实时监测供热机组运行情况，在蒙东、甘肃酒泉外送通道安装自动控制装置等，不同程度地提升了风电消纳水平。

每年冬季供暖期，西北、东北和华北地区风电消纳都会遇到很多困难和挑战，今年也不例外。国家电网表示，将加快风电配套

线路建设投产步伐, 尽量避免在冬季安排风电配套线路检修, 同时优化供热机组调度, 努力增加风电消纳空间, 尽可能保持今年以来风电运行的良好态势。为缓解冬季供暖期风电消纳困难, 拓宽当地消纳市场, 今年 3 月, 国家能源局在吉林白城启动了风电清洁供暖试点。国网公司正认真落实各项试点要求, 及时办理供热电锅炉用电业务, 安排进行配套电网建设和改造。

当前雾霾天气频发, 迫切需要调整我国以煤为主的能源消费结构。国网公司表示, 电是能源生产和消费的中心环节, 无论是从降低国家整体能源消耗强度的角度, 还是从扩大清洁能源消费的角度而言, 提高电能占终端能源消费中的比重都势在必行。为此, 国网公司于今年 8 月在经营区域全面启动电

能替代工作, 倡导“以电代煤、以电代油、电从远方来”的能源消费新模式, 在电力生产环节全力服务新能源发电并网, 努力为风电等新能源提供更大消纳空间。

按照国家风电发展规划, 2015 年我国风电规模将达 1 亿千瓦、2020 年达 2 亿千瓦, 80% 以上集中在东北、西北和华北地区。从局部看, “三北”地区风电装机比重达 20%, 当地已没有消纳空间, 而从全国看, 风电装机比重只有 6%, 中东部调峰资源相对丰富, 消纳市场潜力尚未充分发挥。国网公司表示, 将按照“建设大基地、融入大电网”的发展思路, 加快特高压跨区输电通道和调峰电源建设, 扩大风电消纳市场, 确保实现我国风电发展目标。

五、附表

1、冷轧硅钢厂家 2012 年 1-12 月钢厂出厂价格汇总

钢厂	规格	2012 年 1 月	2012 年 2 月	2012 年 3 月	2012 年 4 月	2012 年 5 月	2012 年 6 月
武钢	50WW600	6388.2	6388.2	6622.2	6680.7	6563.7	6446.7
	50WW800	5779.8	5814.9	6341.4	6399.9	6282.9	6165.9
宝钢	B50A470	7967.7	7967.7	7967.7	7616.7	7031.7	7031.7
	B50A600	6926.4	6926.4	6926.4	6926.4	6458.4	6458.4
	B50A800	6224.4	6224.4	6633.9	6633.9	6165.9	6165.9
鞍钢	50AW470	6786	6786	7020	7020	6786	6786
	50AW600	5967	6084	6318	6318	6084	6084
	50AW800	5499	5616	6025.5	6025.5	5791.5	5791.5
太钢	50TW470	7523.1	7593.3	7593.3	7593.3	7359.3	7125.3
	50TW600	6259.5	6329.7	6329.7	6446.7	6212.7	6212.7
	50TW800	5662.8	5733	6084	6201	6201	6201
马钢	M50W470	6236.1	6587.1	6762.6	6762.6	6762.6	6587.1
	M50W600	5943.6	6294.6	6470.1	6470.1	6470.1	6294.6
	M50W800	5709.6	6060.6	6236.1	6236.1	6236.1	6060.6
首钢	50SW600	6493.5	6493.5	6669	6669	6435	6435
	50SW800	6084	6084	6376.5	6376.5	6142.5	6142.5

2013 年 10 月第 4 期硅钢事业部 VIP 刊物

本钢	50BW600	5931.9	5990.4	6224.4	6224.4	6224.4	6107.4
	50BW800	5580.9	5639.4	5873.4	5873.4	5873.4	5756.4
顺浦	50PN600	6600	6700	6900	6900	6900	6700
	50PN800	5750	5850	6350	6350	6350	5850
武钢取向	30Q120	18766.8	18766.8	18766.8	18766.8	18766.8	18766.8
	30Q130	18181.8	18181.8	18181.8	18181.8	18181.8	18181.8
宝钢取向	B30G120	18310.5	18310.5	18310.5	17608.5	17140.5	17140.5
	B30G130	18193.5	18193.5	18193.5	17491.5	17023.5	17023.5
鞍钢取向	30AQ130	16029	16029	16029	15210	14742	14274
钢厂	规格	2012 年 7 月	2012 年 8 月	2012 年 9 月	2012 年 10 月	2012 年 11 月	2012 年 12 月
武钢	50WW600	6212.7	5978.7	5978.7	5978.7	6154.2	6212.7
	50WW800	5931.9	5679.9	5679.9	5679.9	5873.4	5931.9
宝钢	B50A470	7031.7	6493.5	6493.5	6493.5	6493.5	6493.5
	B50A600	6458.4	5920.2	5920.2	5920.2	5920.2	5978.7
	B50A800	6165.9	5627.7	5627.7	5627.7	5627.7	5803.2
鞍钢	50AW470	6786	6786	6318	6318	6435	6318
	50AW600	6084	6084	5908.5	5908.5	6025.5	6084
	50AW800	5791.5	5791.5	5616	5616	5733	5791.5
太钢	50TW470	6891.3	6657.3	6657.3	6657.3	6657.3	6423.3
	50TW600	6095.7	5861.7	5861.7	5861.7	5861.7	5920.2
	50TW800	5967	5616	5616	5616	5616	5674.5
马钢	M50W470	6587.1	6294.6	6177.6	6177.6	6177.6	6177.6
	M50W600	6294.6	6002.1	5885.1	5885.1	5885.1	5885.1
	M50W800	6060.6	5768.1	5651.1	5651.1	5651.1	5651.1
首钢	50SW600	6435	6318	6259.5	5908.5	6025.5	6142.5
	50SW800	6142.5	6025.5	6025.5	5674.5	5791.5	5908.5
本钢	50BW600	6048.9	5990.4	5697.9	5697.9	5697.9	5779.8
	50BW800	5697.9	5639.4	5463.9	5463.9	5463.9	5545.8
顺浦	50PN600	6700	6600	6600	6600	6750	6850
	50PN800	5850	5750	5750	5750	5900	6000
武钢取向	30Q120	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8	16894.8
	30Q130	16543.8	16543.8	16543.8	16543.8	16543.8	16543.8
宝钢取向	B30G120	17140.5	17140.5	17140.5	17140.5	17140.5	
	B30G130	17023.5	17023.5	17023.5	17023.5	17023.5	
鞍钢取向	30AQ130	14274	13806	13806	13806	13806	13221

注：表中所列价格为税后价格

2、热轧硅钢厂家 2012 年 1-12 月钢厂出厂价格汇总

2013年10月第4期硅钢事业部VIP刊物

钢厂名称	牌号	1月	2月	3月	4月	5月	6月
上矽	DR450	5800	5900	5900	5900	5750	停产
	DR510	5700-5750	5850	5850	5850	5700	停产
重钢	DR450	—	—	—	—	—	—
	DR510	5850	5850	5950	5950	5900	5800
新余	DR510	5600-5650	5500 (现款)	5400 (现款)	5400 (现款)	5430 (现款)	5200 (现款)
金凯	DR450	5650	5830	5750	5800	5600-5650	—
	DR510	5600	5750	5700	5750	5550-5600	—
金澄	DR510	5700	5800	5750-5800	5750	5650	5500
友发	DR510	5800	5850	5650 (现款)	5650 (现款)	—	5400 (现款)
钢厂名称	牌号	7月	8月	9月	10月	11月	12月
上矽	DR450	5550 (承兑)	停产	—	—	—	—
	DR510	5500 (承兑)	停产	—	5150	5300	5300
重钢	DR450	—	—	—	—	—	—
	DR510	—	5500	5300-5400	5600	—	—
新余	DR510	5100 (现款)	4900 (现款)	4780 (现款)	4900	5100 (现款)	停产
金凯	DR450	5400	5050	4900	4900-4950	4950	5000
	DR510	5350	5000	4850	4850-4900	4900	4950
金澄	DR510	5400 (承兑)	停产	4900	4850	4900-4950	4900
友发	DR510	5300	停产	停产	停产	停产	停产
赤峰	DR510					4650 (现款)	4650 (现款)

注：表中所列价格为税后价格