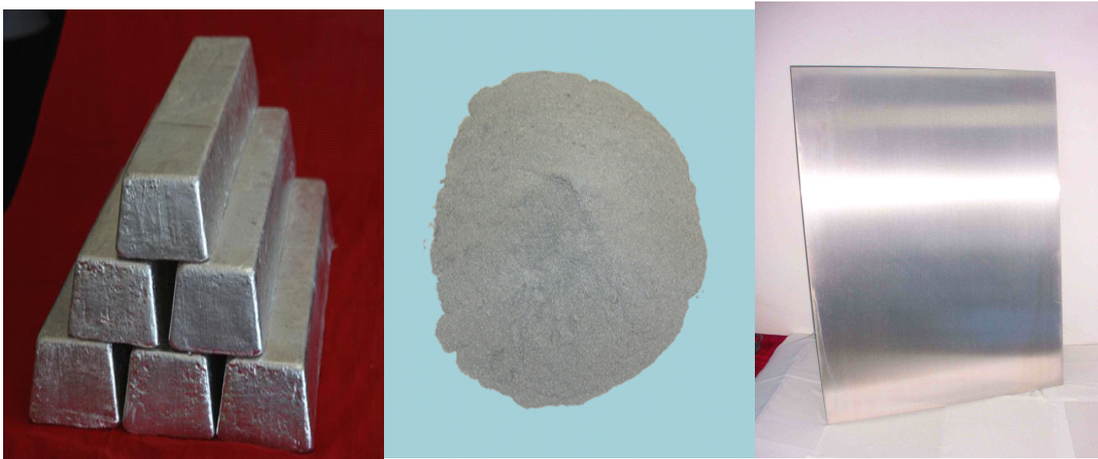


2012 年 6 月第二周金 属镁周刊



联系我们:

北京创意坊科技有限公司

地址: 北京市朝阳区高碑店盛世龙源 12 号楼

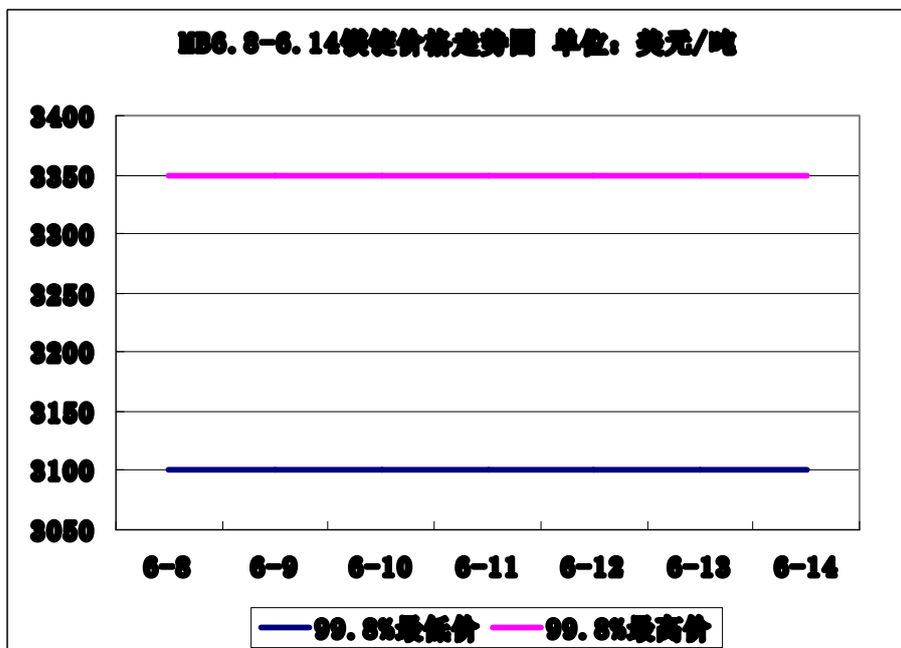
邮编: 100022

目 录

价格行情	3
MB 镁近期走势 (6.8-6.14)	3
欧洲鹿特丹金属镁近期走势 (6.8-6.14)	4
国内金属镁产品价格.....	4
国内镁与长江现货镁价格对比.....	4
国内镁锭一周走势.....	5
国内镁粉一周走势.....	5
国内镁合金一周走势.....	6
市场动态	6
镁合金轮毂能有效提高汽车的加速性和刹车性能.....	6
总投资 223 亿元西宁经济技术开发区铝镁合金一体化深加工等项目签约.....	6
河南中行授信鹤壁一金属镁龙头 1200 万元.....	7
鹤壁市着力建设中国镁加工产业示范基地.....	7
云南加快钢铁等战略性新兴产业技术标准制修订步伐.....	8
盐湖股份联手澳企推进镁深加工.....	9
宜安科技: 优秀的镁铝合金铸件生产企业.....	10
包头九原工业园区获两项自治区荣誉.....	11
澳大利亚 MAGONTEC 入股东方资源镁合金厂.....	11
美国金属贸易公司 (MEC) 副总裁到上海铝业行业协会访问.....	12
榆林市中小企业发展促进会成立.....	12
世纪阳光镁合金收入 9768.6 万港元.....	13
日本研究发现镁离子有助维持长期记忆.....	13
通用汽车获美能源部拨款 开发薄壁镁合金集成压铸工艺.....	14
美国镁业酝酿再次对俄进口金属镁提起诉讼.....	14
分析评述	15
周评: 市场疲态尽显 厂家谨慎跟涨.....	15

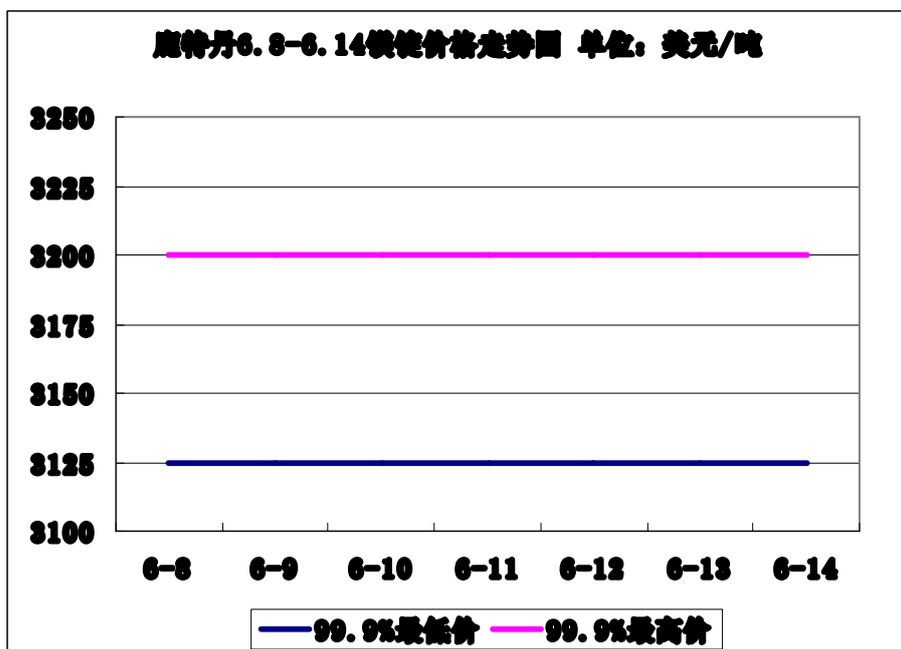
价格行情

MB 镁近期走势 (6.8-6.14)



上周 MB 镁周三报 3100-3350 美元/吨, -75。

欧洲鹿特丹金属镁近期走势 (6.8-6.14)



上周五欧洲鹿特丹镁报 3125-3200 美元/吨，持平。

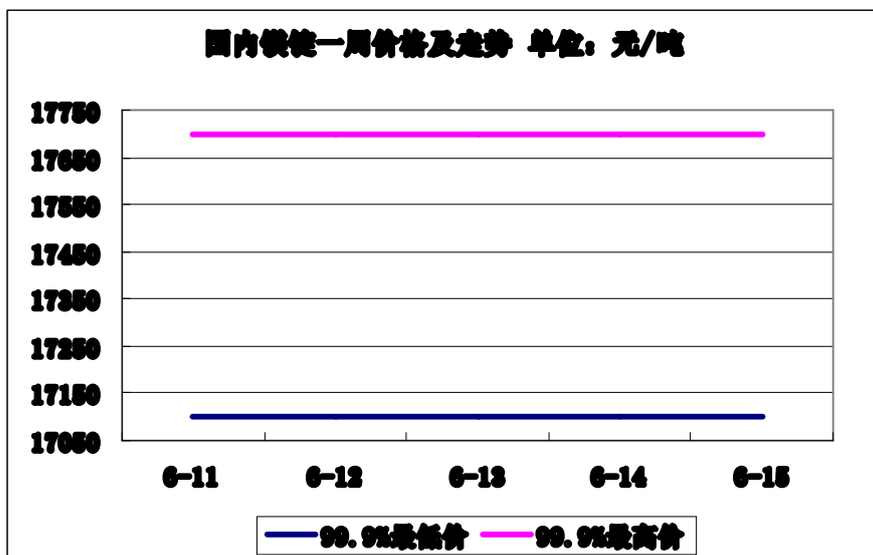
国内金属镁产品价格

产品	单位	最低价		最高价
镁锭	元/吨	17100		17700
镁粉	元/吨	山西	18500	18700
		河南	18600	18800
镁合金	元/吨	19400		19500

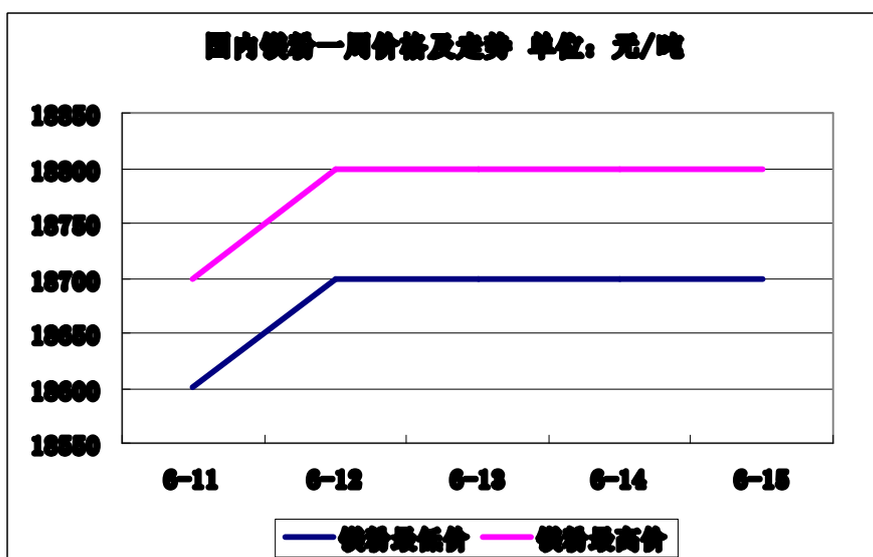
国内镁与长江现货镁价格对比

日期	镁锭		镁粉		镁合金		长江现货镁	
	最低价	最高价	最低价	最高价	最低价	最高价	最低价	最高价
12-6-11	17100	17700	18600	18700	19400	19500	18100	18200
12-6-12	17100	17700	18700	18800	19400	19500	18250	18350
12-6-13	17100	17700	18700	18800	19400	19500	18250	18350
12-6-14	17100	17700	18700	18800	19400	19500	18250	18350
12-6-15	17100	17700	18700	18800	19400	19500	18250	18350

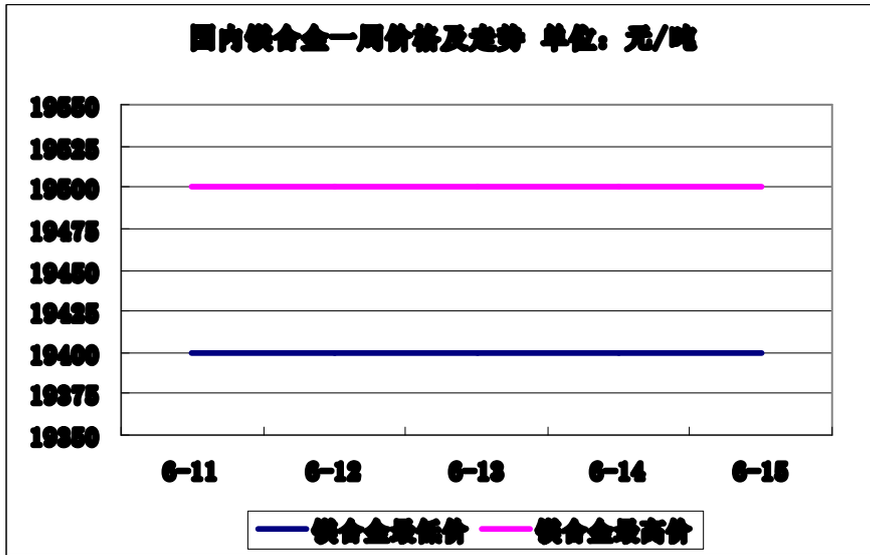
国内镁锭一周走势



国内镁粉一周走势



国内镁合金一周走势



市场动态

镁合金轮毂能有效提高汽车的加速性和刹车性能

镁合金轮毂，由于其质轻、减震、散热快等特点，很早就被赛车、摩托车采用了。镁合金轮毂比铝合金轮毂减重达 32%，不仅可提高汽车的燃油效率，而且还能有效提高汽车的加速性和刹车性能。

总投资 223 亿元西宁经济技术开发区铝镁合金一体化深加工等项目签约

西宁经济技术开发区精心组织的 6 个工业项目拟在今年青洽会上签约。拟签约项目总投资 223 亿元。

青洽会组委会要求开发区管委会项目签约任务为 200 亿元人民币。拟签约的项目有铝镁合金一体化深加工、工业气体生产、单晶硅及太阳能电池组件等 6 个工业项目。其中，甘河工业园区拟签约项目 3 个，总投资 175 亿元；东川工业园区拟签约项目 1 个，总投资 15 亿元；南川工业园区拟签约项目 1 个，总投资 20 亿元；生物科技产业园区拟签约项目 3 个，总投资 11.1 亿元。

在布展方面，开发区按照“统一组织、突出特色”的原则，集中展示开发区对外开放和园区建设新形象、新成果，以及园区产业基础和综合投资环境。按照“一区四园”的发展模式，围绕开发区确定的新能源、新材料、高原生物制品、藏毯绒纺、高新技术等产业和企业布展，并加入了声光电等科技手段，园内分区合理，门头各有特色。为切实做好会展布置工作，开发区管委会领导班子高度重视，多次召开汇报会，对四个园区的整体布展进行了深入讨论，目前布展施工已接近收尾。

河南中行授信鹤壁一金属镁龙头 1200 万元

日前，中行河南省鹤壁分行用 6 天时间为鹤壁市一家金属镁龙头企业授信 1200 万元。这是该行时效最快、金额最大的一笔服务中小企业授信业务，这也是该行创新实施“中银信贷工厂”，切实破解中小企业融资难的生动写照。

在服务中小企业发展工作中，该行“想企业之所想，急企业之所急”，持续在服务中小企业的过程中创新寻求“共赢”，使中行鹤壁分行真正成为当地中小企业发展中的高效“助推器”。在得知当地一家金属镁龙头企业有贷款资金需求时，该行客户经理和尽职经理在第一时间赶到企业了解情况，通过与企业总经理及财务负责人的深入交谈，了解到已有一家异地股份制银行为企业核定了 1000 万元的授信总量，只待放款。但企业考虑到异地叙做业务，后续放款及结算有一定的经济成本和时间成本，于是抱着试试的态度看当地中国银行能否在短时间内满足企业的资金需求。为赢得客户的信任，该行客户经理及尽职经理两次登门拜访，向企业详细介绍了中行的授信流程及产品优势，设身处地为其核算了两家银行授信的经济及时间成本，借助中银集团多元化的服务平台，对土地房产抵押未能覆盖授信部分，通过与中银保险的合作，将客户的授信总量提高到 1200 万元。通过双方的沟通交流，企业最终认可了中行的真诚服务及创新产品。

鹤壁市着力建设中国镁加工产业示范基地

近日，记者从鹤壁市工信局了解到，2011 年，鹤壁市金属镁产业实现销售产值 51.4 亿元，同比增长 40%，产业整体实力迅速提升，在全国镁行业的影响力不断增强。目前，鹤壁市已发展成为全国最大的镁粉（屑、粒）加工出口基地。

据鹤壁日报报道，近年来，鹤壁市围绕建设全国重要的金属镁生产加工基地、逐步打造“中国镁谷”的战略目标取得了长足发展，被河南省政府分别认定为“河南省镁深加工特色产业基地”、“河南省有色金属材料生产基地”，被中国镁产业协会命名为“中国镁加工产业示范基地”。

通过国内镁行业知名专家、学者进行多次论证，制定了《中国镁加工产业示范基地（鹤壁·中国镁谷）总体发展规划》，充分发挥资源优势、政策优势和产业技术优势，大力发展精深加工和终端产品，依托知名高校和科研院所，向镁产业的前瞻技术及高端应用的更深更广领域延伸扩展。同时，建立以金属镁传统优势产品、特色产品为基础，大力发展以镁精深加工和应用终端产品为重点的现代高科技企业群和产业群，在鹤壁市 2011 年金属镁产业销售 51.4 亿元的基础上，力争 2015 年实现销售收入超 300 亿元，2020 年力争突破 800 亿元。

目前，鹤壁市重点项目年产 3000 吨镁合金压铸件已建成投产，一期工程年产 1 万吨原镁冶炼项目已经试生产，下一步将加快推动二期工程年产 2 万吨原镁及镁合金深加工项目进度，力争“十二五”末把地恩地公司打造成为国内镁精深加工领域的样板企业。推动河南创世科技公司年产 150 万台小型发电机组扩大产量，力争 2012 年产量突破 30 万台，实现销售收入 5 亿元以上。以富迈特公司为龙头，建设重要的镁合金挤压型材生产基地。重点推进富迈特公司年产 12000 吨挤压型材、地恩地公司年产 5000 吨挤压型材、万德芙公司年产 5000 吨挤压型材等一批新建在建项目尽快建成投产；推动富迈特公司、博大集团等加大新产品研发力度，重点做好镁合金自行车电动车车架等高附加值产品研发生产，尽快实现产业化。

加强同有关高校的沟通联系，寻求建立常态化的合作机制。与上海交大、东北大学、中国重型机械研究院、天津自行车协会等科研机构（协会）建立合作关系，努力推动镁合金连续挤压、镁合金塑性加工成型等技术突破，加快发展镁合金汽车零部件、3C 产品、镁板带等深加工产品，提高与民用工具、汽车、电子、航空等领域产品配套能力。鼓励行业骨干企业与有关高校联合组建技术研发机构，申报国家级企业技术中心和工程研究中心，在目前已有的自主知识产权及专利技术 60 余项的基础上，对制约金属镁产业发展的资源、能源、环境等共性问题展开科技攻关，尽快取得实质性突破，努力把鹤壁建成在全国具有较强影响力的技术研发转化中心、镁产品深加工中心、质量检测中心、人才培养中心和产品交易中心，逐步打造成为国内知名的镁加工产业基地。

云南加快钢铁等战略性新兴产业技术标准制修订步伐

云南省质监局结合全省工业发展情况与质监工作实际，以深入宣贯《质量发展纲要（2011-2020 年）》为主线，制定了《云南省质量技术监督局服务工业强省战略若干措施》（以下简称《措施》），并于 6 月 5 日正式下发。

《措施》明确规定了 13 个领域的 36 条具体工作措施。该《措施》的主要内容是：大力实施标准化发展战略，围绕高原特色农业发展，健全农业标准体系；围绕加快新型工业化，突出抓好工业标准化；围绕大力发展旅游等现代服务业，拓展服务标准化工作领域。加快烟草、日常消费品、节能减排等重点产品和钢铁、有色冶金、化工、珠宝玉石等传统优势产业，

以及生物医药、光电子、先进装备制造、锆钢硅钛镁镓材料、高原风能和太阳能发电设备、贵金属合金新材料等战略性新兴产业技术标准制修订步伐。积极引导企业开展“标准化良好行为”企业创建活动，建立以技术标准为主体，管理标准为支撑，工作标准为保障的企业标准体系，强化企业经营管理的技術基础。推动园区企业构建标准联盟，实现企业之间技术协同，壮大产业实力。同时，要求云南全省质监系统要把思想和行动统一到省委、省政府的重大决策和统一部署上来，增强服务工业强省战略的责任感、紧迫感和使命感。强化组织领导，主要领导亲自挂帅，成立领导小组，实行领导干部挂钩联系重大项目、重点企业等工作制度，实行“一企一策”、“专项专策”的服务扶持和跟踪落实机制。

云南省质监局针对全省工业发展不平衡的现状，在《措施》中要求各级质监部门要结合本地实际制定措施、分解任务，建立责任制，明确目标任务，细化工作要求，强化工作指导，提高执行力、创新力，推动工作落实。同时，该局还建立了督促检查机制，坚持分类指导，建立考核评价机制，实行目标责任考核，确保服务工业强省各项措施落到实处，为推进云南“桥头堡”建设和工业跨越发展及质量兴省战略做出新贡献。

盐湖股份联手澳企推进镁深加工

盐湖股份公告，公司控股子公司盐湖镁业公司与澳大利亚海镁特公司在“2012 中国·青海绿色经济投资贸易洽谈会”上，就金属镁一体化项目金属镁的深加工，签署了《镁合金深加工技术研发及生产合作项目》框架性合作协议书。

协议提出，盐湖镁业公司负责给海镁特公司提供一幅土地用于建设 5.6 万吨/年的镁合金车间，车间设在公司金属镁一体化项目厂址内，车间设备所需的建设资金由海镁特公司提供，车间生产镁合金所需原料由盐湖镁业公司基于市场价格对其进行供应和资金结算。车间由海镁特公司以设立公司的形式自主经营，合作期结束后，车间厂房归盐湖镁业公司所有，该车间配套性的公用工程，由盐湖镁业公司租赁给海镁特公司使用。公司表示，依托海镁特公司在镁合金制造、营销、技术、生产创新方面的优势，盐湖镁业公司将快速进入这一领域，得以与海镁特公司在此领域中共同发展。

宜安科技：优秀的镁铝合金铸件生产企业

公司专注于镁、铝合金铸件业务。公司专注于铝合金、镁合金等轻合金精密压铸件的研发、设计、生产和销售，2011 年公司铝制品、镁制品以及模具的收入占比分别为 74.38%、8.43%和 9.32%，其中镁制品和模具的收入占比在逐年提升。产品主要用于高端电器、

3C 产品、电动工具、工业配件、LED 产品、汽车零部件等多个领域，其中公司产品在前三个应用领域的销售占比分别为 31.39%、33.44%和 14.62%。

公司具有完整的铸件产业链条。公司是国内少数具备从产品研发、模具设计、压铸、精加工、表面处理、喷涂等完整的产业链条的企业，产品毛利率一直保持在 30%以上。特别是在模具设计与精密制造领域，公司具有较为强大的模具设计与精密制造能力，保证铸件产品的质量。

镁合金技术走在行业前列。公司在镁合金领域具有独特的技术创新优势，先后自主研发了“一种稀土发光涂料”等多项发明专利，为在当今镁合金领域处于领先地位的独特创新技术。另外，公司具备的微弧氧化和纳米涂层等核心专利技术，可以确保镁合金产品的防腐耐腐蚀功能；具有先进的镁合金产品的回收设备：无溶剂回收炉和真空回收炉。不仅如此，公司还引进了世界知名的镁合金压铸设备，进一步提升公司在镁合金领域的优势。

压铸行业高速发展。我国压铸行业作为国民经济发展的基础行业，在整个产业中具有重要作用。随着汽车、家用电器、3C、电动工具等多个下游行业的快速发展，铝合金、镁合金等轻合金精密铸件市场得到了快速发展，2009 年和 2010 年我国压铸件产量同比增长率分别为 13.67%和 16.22%，保持较快增长。轻量化的铝、镁合金压铸件市场需求的增长将是行业增长的主要动力。镁合金作为最轻的金属结构材料，是世界公认的绿色工程材料，其比重大约是铝合金的 2/3，锌合金的 1/4。汽车、3C 和电动工具等领域的轻量化趋势，将推动铝、镁合金市场的快速发展。

盈利预测

公司具有产品研发、模具设计与制作、压铸、精加工、表面处理等完整的产业链条。依靠非标准化、小批量、多批次的订单生产规模和完整产业链，特别是 CNC 精加工、表面处理等后续工艺的应用，公司获得核心客户的依赖，保证了较强的议价能力和高毛利率。

现具有年产 4800 吨铝、镁合金压铸件的生产能力，随着募投项目建成投产，将形成年产约 12800 吨精密铝、镁合金压铸的生产能力，增长 166.67%。募投项目将优化公司产品结构，实现规模化经营，巩固其在行业中的优势，增强市场竞争力，为长期、稳定、持续发展奠定基础。

包头九原工业园区获两项自治区荣誉

日前，包头市九原工业园区荣获“2011 年度自治区沿黄河沿交通干线经济带优秀园区”、“自治区第六批工业循环经济试点示范园区行列”两项自治区级荣誉。

近三年来，九原工业园区抢抓自治区经济发展战略，积极主动对接，围绕烯烃产业集群、铝镁产业集群、复合材料产业集群、钢铁精深加工产业集群等四大产业集群，努力打造

产业化集群、专业化分工、社会化服务的国家级轻量化产业基地。转变招商引资思路，由招商引资向招商选资转变，目前基本形成以神华煤化工包头分公司为代表的烯烃产业集群，煤化工关联企业 10 多个，以国瑞炭谷碳纤维为代表的复合材料产业集群，以富仑铝业为代表的铝镁产业集群，以君诚管业为代表的钢铁精深加工产业集群。

设置项目准入门槛，所有项目必须经专家组论证、区发展工业经济领导小组审定通过后方可入园，将高污染、高耗能、环保不达标的项目杜绝在门外，确保每个项目环保达标，环保部门跟踪项目签约、建设、生产全过程。启动污水处理厂建设工程，提高工业用水再利用。依托包钢林场等现有绿地，通过规划调整将其完整保留，目前成为包头市绿化面积最大的工业园区。

经过三年的努力，先后完成基础建设投资 14 亿元，建成基础配套服务区约 12 平方公里；引进工业项目 50 个，协议投资 286 亿元，建成企业 21 家。2011 年，九原工业园区实现营业收入 115 亿元，完成固定资产 36 亿元，实现税金 2.4 亿元。

澳大利亚 Magontec 入股东方资源镁合金厂

六月初，澳大利亚生产商 Magontec 宣布已经完成和山西镁生产商东方资源公司的合资，协议中表明 Magontec 将拥有东方资源镁合金制造子公司 70% 的股权，并全权掌管该公司的生产经营。Magontec 将不会进行资本投资，但是会投资 700 万元用于运营资金，并通过他们在物流、配送、营销和生产等方面的专业性贡献获得这 70% 的股权。

新的合资工厂镁合金产能为 3 万吨，在过去 18 月间共生产镁合金 2 万余吨。该工厂将为 Magontec 提供稳定的高品质低成本的原料供应满足他们在国内以及出口市场的需求。

通过有保证的最大成本投入，该合资企业制造的镁合金将产生包销利润，之后将产品按照协议价格专门供应给 Magontec，这样有利于 Magontec 更好地控制原料价格和供应数量，并且确保生产出的镁合金与中国其他生产商相比具有很强的竞争力。

目前该镁合金厂已经在中国、欧洲和北美有了一批稳定客户，随着其他客户资格审查程序完成，未来几个月工厂产量将大幅提升。

Magontec 还表示他们位于罗马尼亚的再生镁合金工厂刚刚通过了该地区一家主要客户的资格认证，因此该工厂从现在至 9 月份每月将提高产量 200 吨。另外其他合同也在谈判中，该工厂有能力在现有厂区内增加新的生产设备。

美国金属贸易公司（MEC）副总裁到上海铝业行业协会访问

6月12日上午，美国金属贸易公司（MEC）副总裁 Evans 一行 3 人来协会访问，受到袁永达秘书长等人的热情接待。

于 1974 年成立于美国密苏里州圣路易斯市，是铝和其他基本金属的供应商及贸易商，并在美国境内拥有多家生产型企业，另在洛杉矶、纽约、肯塔基和瑞士苏黎世也设有机构，其中还拥有两家废料回收加工场和重型拖车车队。MEC 在国际贸易方面主要从事铝和铜的贸易业务，包括原生、再生、废料、半加工、合金、卷、板、渣等。MEC 的采购地点遍及 27 个国家，并在 20 个国家内销售。自 1992 年起，从中国采购了大量的金属镁，销往北美、南美各国。

双方就铝行业的发展和未来展望交换了看法。EMC 上海办事处首席代表 Joy 非常感谢上铝协的热情接待，表示愿意通过上海铝协这个平台与协会会员单位进行联系和互动。

协会会员部主任丁国平、国际部副主任张良辅参加会谈。

榆林市中小企业发展促进会成立

6月7日，榆林市中小企业发展促进会成立，并召开首届会员代表大会。

据了解，市中小企业发展促进会是以为中小企业服务为中心、以组织协调各类资源为手段、以满足我市中小企业的发展需求为目标的社团组织，由市中小企业促进局主管，社团办监督，市级相关部门和各县区中小企业主管部门支持。市中小企业发展促进会成立的目的是为了贯彻落实各级政府政策措施，扶持中小企业平稳健康发展，推动我市中小企业服务体系的建设，提升为中小企业服务能力，帮助榆林中小企业加强对外交流与合作。

据了解，截至目前，全市中小企业已达 7700 多家，从业人员 59 万，实现营业收入 21 45 亿元、增加值 1199 亿元，占全市生产总值的比重达到 49.7%，上缴税金 210 亿元。其中，规模以上工业企业达 577 家。

世纪阳光镁合金收入 9768.6 万港元

世纪阳光于 2008 年在香港联合交易所主版挂牌上市，是我国第一家主营生态农业肥料的上市公司。

上市以来，世纪阳光定位为亚洲镁金属和农业肥料规模最大的垂直整合企业，以生态农药肥料和镁合金为主营业务，近几年来两大主营业务均发展势态良好。

世纪阳光在镁合金项目投入大量资源进行研发始于 2008 年，真正进入运营的是去年 7 月份，位于吉林省白山市浑江区的镁合金项目生产线的正式运行。

世纪阳光镁合金项目形成了从白云石开采、加工到生产金属镁、镁合金及中间合金系列产品一体化的产业链，完全实现上游资源自主供应与下游生产能力的链结配套。

2011 年，世纪阳光镁合金业务为集团贡献收入达约 97,686,000 港元，占总收入约 12.8%。

而今年第一季度，世纪阳光镁产品销量为 1,735 吨，平均售价为每吨 22,514 元，毛利率为 26.5%。

首季集团整体毛利率为 22.8%，与去年全年水平持平。

日本研究发现镁离子有助维持长期记忆

新华社东京 6 月 11 日电(记者蓝建中)日本一个研究小组在新一期美国《神经元》杂志上报告说，他们利用果蝇进行实验，发现镁离子能阻碍神经细胞内一种抑制蛋白的生成，从而帮助维持长期记忆。

此前的研究显示中枢神经系统内的 NMDA 型谷氨酸受体对学习和记忆发挥着重要作用。这种受体吸收了谷氨酸之后，神经细胞就会吸收钙离子，引发对学习和记忆来说所必要的生化反应。不过，钙离子通道平常是被镁离子堵塞的，只有神经细胞被激活变兴奋时，镁离子才会离开，钙离子得以进入神经细胞。

东京都医学综合研究所、东京首都大学、东京药科大学的联合小组通过基因操作，培育出镁离子不能发挥阻碍作用的果蝇。研究人员发现，这些果蝇虽然能够正常学习(短期记忆)，但是神经细胞内会有过剩的钙离子进入，神经细胞内遏制基因活性的抑制型 CREB 蛋白质增加，维持长期记忆所必需的基因因此受到抑制。

研究人员认为镁离子的阻碍作用，能够防止过多的钙离子进入神经细胞，防止抑制型 CREB 蛋白质增加。这一发现有望促进探明衰老导致记忆力下降的原因以及阿尔茨海默氏症等的发病机制等。

通用汽车获美能源部拨款 开发薄壁镁合金集成压铸工艺

美国能源部将提供 5400 万美元拨款用于改善各种先进制造工艺以提高能源利用率。该笔拨款将用于全美 13 个相关项目，其中包括投资于私营企业的 1700 万美元。

美国通用汽车公司获得该笔款项的 270 万美元，用于开发薄壁镁合金集成压铸工艺，作为汽车车门材料。该工艺有望使得能耗降低 50%。另外轻型镁材料能进一步提高燃油利

用率和减少二氧化碳排放量。Lux 研究机构的最新的一份研究报告强调了交通行业使用这些新兴轻型材料对于节能降耗的意义（据估测，从 2008 年到 2035 年，能源使用量将提高 53% 至 765 万亿英热单位）。Lux 还报道，诸如镁和高强度钢等先进材料比炒作甚欢的碳纤维材料和纳米材料对提高能源利用率的效果更大。

另外还有 900 万美元是给予了美国道氏化学公司，用于开发低成本碳纤维制造工艺，实现成本降低 20% 并减少二氧化碳排放量 50%。道氏公司与其合作伙伴福特汽车和 Oak Ridge 国家实验室一起接受该笔款项。

其他还包括罗切斯特的(纽约)德尔福汽车系统、美国空气产品和化学品公司、美国钢铁协会和 Lyondell 化学公司等。

该拨款是 DOE 计划提高先进交通工具和照明产品能源效率宏伟计划的一部分。3 月份 DOE 宣布了拨款 1420 万美元来加快交通业更强固和更轻型材料材料的研发进程。

美国镁业酝酿再次对俄进口金属镁提起诉讼

美国镁业正在酝酿提起对俄罗斯进口的金属镁征收反倾销税的诉讼，该诉讼去年已经提出。

美国国际贸易委员会维持对中国进口的金属镁征收反倾销税，但是却取消了对俄罗斯金属镁征收反倾销税。该委员会表示，俄罗斯进口的金属镁已经不再对美国金属镁行业构成损害。2011 年，美国镁业对此提起诉讼，但 2012 年 6 月，美国国际贸易法庭驳回此诉讼。

位于盐湖城的美国镁业销售副总监 Cam Tissington 表示，美国镁业目前正在考虑下一步采取什么措施。

分析评述

周评：市场疲态尽显 厂家谨慎跟涨

中商网讯：终端需求难以提振，市场疲态尽显。继上周开始出现的一些涨价苗头也因为原就寡淡的成交而不被市场看好，附和稀少，涨势难以成立继而逐渐回归平稳。

本周山西 99.9% 镁锭价格仍以 17600 元/吨为主流，少量货物报 17700 元/吨。99.95% 钛厂镁锭报 17800-18000 元/吨。陕西府谷镁锭厂家报价相对谨慎。厂家多表示 17300 元

/吨的而价格难以成交，除少数没有现货的厂家报 17300-17400 元/吨外，镁锭 99.9%现汇成交价格仍集中在 17100-17200 元/吨。99.95 钛厂镁锭成交在 17500 元/吨附近。

本次价格整体上调暂未成功最直接的原因众所周知：下游需求低迷用量缩减，贸易商谨慎入市，镁锭整体成交情况惨淡无助于价格上行。目前国际形势严峻，各镁产品出口阻力增大，加之国内镁锭成本偏高，在国际市场上不具备价格优势，倒逼出口货物不走正规流程，逃税现象泛滥，让正规流程出口的企业颇感无奈。如此恶性竞争非常不利于行业健康发展。目前山陕两地厂家多已暂停了出口业务，仅个别厂家有对国外客户报价。但多表示低于 3200 美元/吨的价格很难做。目前出口综合报价在 3100-3200 美元/吨。

本周受镁锭价格支撑，镁粉报价小幅上涨 200 元/吨。目前 20-80 目综合报价在 18700-18800 元/吨。而国内钢材市场高成本及产能过剩并存形势由来已久，镁粉行业同样挣扎。厂家减产关停镁粉产能已压缩至低位，但多表示成交稀少，接单生产不留库存。预计未来夏季高温行业将会更加萧条。

镁合金方面用量稳定。某厂家表示合金较镁锭价格高出 1700-2000 元/吨。目前综合报价在 19300-19600 元/吨。短期需求难见起色，但中长期趋势向好。

但对于本次价格的波动我们也应该看到一些良好的因素。比如有利于巩固目前萧条的市场，价格坚挺提振人气。虽然多不看好后市需求，但价格至少不会下滑。综合来看，短期市场将保持稳定，镁价继续盘整。（中华商务网小金属频道 请勿转载）