

# 上海有色金属信息



上海有色金属现货交易中心  
Shanghai Metal Exchange

[开盘] 试运营

中国第一家有色金属 现货 电子交易中心

安全、诚信、高效、便捷

地址：上海市杨浦区翔殷路1068号凯建金融大厦12层  
电话：021-60953088 网址：www.shmex.cn 客服电话：55122373

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第9期 (总第741期) 2012年3月14日 内部资料 免费交流

上海有色金属行业协会 主办 上海市连续性内部资料准印证：(B)第0234号

## 本市三项有色产品能耗标准通过专家审定

**本报讯** 由上海有色金属行业协会负责研制起草的《再生铝单位产品能源消耗限额》、《变形铝及铝合金铸造锭、铸轧卷单位产品能源消耗限额》和《铝合金建筑型材单位产品能源消耗限额》等三项上海市地方标准通过专家审定。

3月5日，上海市质量技术监督局召开了有色金属产品能耗标准审定会，市质技监局标准化处官员主持会议，市经信委节能处官员参加了审定会。来自市节能监察中心、市能效中心、市能标委和行业协会、行业企业的八位专家组成了专家组与会主审，同时，三项标准起草企业的主要起草人和上海有色金属行业协会、上海市有色金属标准化技术委员会领导及能耗研究课题组专家也出席会议。

会上，协会领导汇报了项目研制的总体情况。据了解，《再生铝单位产品能源消耗限额》为国内首个再生铝产品能耗标准，该项目的研制，采集了国内最大的再生铝企业——上海新格有色金属有限公司、上海中荣铝业公司及上海万泰铝业公司等企业的能耗数据，具有一定的代表性。《变形铝及铝合金铸造锭、铸轧卷单位产品能源消耗限额》则将铸轧卷纳入了标准适用范围，与行业相关标准比较，更契合上海铝加工产业的实际情况，也拓展了能耗的考核范围。《铝合金建筑

型材单位产品能源消耗限额》则对基材表面处理作了规定，为专业从事铝合金建筑型材表面处理的生产厂家提供了对标及考核依据。

据悉，会前主审官员和专家对三项标准送审稿进行了认真的审查，与会时就三项标准有关内容、行业现状、生产能耗及能耗限值设定等方面向项目负责方和各起草组主要起草人进行了提问，各标准主起草人和负责起草方代表一一作了答释。

经过专家组认真评审，与会专家一致认为三项标准所设定的各能耗限额明显优于行业标准或国家标准，体现了契合本市铝加工行业实际的科学性和前瞻性。标准内容符合上海经济

发展“调结构、转方式”的要求，对进一步推动本市有色金属加工工业能耗管理水平和节能技改工作具有促进作用。因此，一致同意该标准通过审定，建议对各标准送审稿稍作修改后报有关部门审批。

政府部门代表也充分肯定了上海有色金属行业协会和参加起草的企业为本市节能减排所作的大量且富有成效的工作，并希望有色行业协会和行业生产企业再接再厉，强化节能标准化工作，把握标准化工作中的“宣贯”关键，使标准在生产活动中体现出预期的节能减排效果，以实际行动为上海实现“创新驱动，转型发展”作出新的贡献。



## 韩正市长：今年再拿十个亿支持中小企业

国务院总理温家宝在3月5日的政府工作报告中指出，要落实并完善促进小微企业的发展，激发科技型小微企业的发展动力。上海作为我国的经济中心，既有许多大型的上市公司，又有很多中小企业。2012年是中小企业生死攸关的一年，上海市对于中小企业的扶持政策成为各方关注的焦点。

3月6日下午，十一届全国人大五次会上海代表团举行了全体会议，全国人大代表、上海市委副书记、市长韩正在会上坦言，目前社会对于中小企业的发展非常关注，“融资难”和政策扶持力度已成为各级政府的重议问题。

“中小企业现在呼声很强烈，我觉得上海中小企业的发展有很多福音。”韩正说，增值税改革首批进入的企业

有12万，其中有65%左右是中小型、小微企业；税率从5%降到3%，韩正表示，这一部分是实实在在的减税，企业已经感受到了实惠。

另外，扶植中小型的科技企业有几个方面的举措，韩正介绍，现在社会上有一些小额贷款公司和担保公司，政府可以拿出一部分资金直接投入到社会化的小额贷款公司，这样可以放大担保和投放的倍率，而这一部分资金将直接使中小企业得到实惠。

“我们去年直接出资了十个亿，今年已经考虑再拿出十个亿来支持这方面的发展。”韩正表示了扶植中小企业的决心。

针对目前存在的银行向中小企业贷款困境问题，韩正透露，目前正在通过

政府的努力来使银行和各级金融机构感觉到安全。“在张江、杨浦知识创新区，今年扩大到整个开发区，科技型中小企业向银行贷款万一发生损失，还不了，坏账高于3%低于5%的部分由政府承担50%，这样就可以帮助部分金融机构减轻一些压力。”(来源：中国网)

## 工信部：四大战略新兴产业规划最快两会后实施

工信部副部长苏波8日在出席全国政协十一届五次会议“大力发展实体经济，打牢经济发展基础”提案办理协商会时透露，在战略性新兴产业领域，由工信部牵头负责的四大新兴产业专项规划最快在两会后颁布实施。

国家确定的七个战略性新兴产业中，工信部牵头负责高端装备制造、新材料发展、信息产业新一代信息技术、节能与新能源汽车等四个专项规划。苏波表示，工信部已会同发改委、科技部、财政部等有关部门制定完毕上述四个专项规划，近期将发布实施。

苏波表示，除了这四个专项规划，工信部对15个细分领域均会制定更为细致的规划，给予政策和资金支持。包括：三网融合、物联网、新能源汽车、智能制造装备、新型显示、云计算及信息安全示范、稀土稀有金属材料及器件、基因工程药物和疫苗、通用化学名药、宽带中国、支线飞机和通用航空、海洋工程装备、重大环保技术和装备、重大技术装备首台(套)、TD-LTE 规模技术试验等。目前，部分行业规划已制定完成，例如智能制造装备、新型显示、稀土稀有金属材料及器件、云计算及信息安全示范等。

2010年10月，国务院发布《关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》，明确将出台财税金融等一揽子政策加快培育和发展战略性新兴产业。到2015年，战略性新兴产业增加值占国内生产总值的比重力争达到8%左右。(来源：中国证券报)

中国2月基本金属产量一览 以下是中国国家统计局公布的2月基本金属产量一览表(单位均为吨)：

	2月	同比%	1月	环比%	1-2月	同比%
精炼铜	358,000	6.5	344,000	4.1	702,000	16.2
铝	1,308,000	46.6	1,262,000	3.6	2,570,000	45.6
锌	363,000	40.2	376,000	-3.5	739,000	47.8
铅	238,000	10.7	284,000	-16.2	522,000	26.4
镍	13,702	0.4	14,458	-5.2	28,159	8.7
锡	9,729	102.0	10,556	-7.8	20,285	93.7

## 上海鑫云贵稀金属再生有限公司

公司以“绿色环保、资源再生、综合利用、诚实服务”为宗旨，已通过ISO9001质量管理体系认证以及ISO14001环境保护质量管理体系被上海市环境保护局核准为《铅酸蓄电池、含铅废物危险废物》定点回收、处置单位

控(参)股企业名称	主营业务	备注
上海鑫云贵稀金属再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置、生产铅锡合金等铅基合金	持有上海市环保局颁发的《上海市危险废物经营许可证》
上海三井鑫云贵稀金属循环利用有限公司	电子废弃物回收处理，提炼铜、金、银和钨、钼等有色金属	被上海市环保局列入电子废物拆解利用处置单位名录
上海鑫云贵稀金属再生有限公司	废铝回收再生处置，生产再生铝和铝合金系列产品	持有国家环保局核准的废铝废料进口许可证
上海金高电子材料有限公司	再生铅资源利用，生产电池极板、氧化铅、硅酸铅、电解铅等铅系列产品	再生铅资源利用单位
天津东邦铅资源再生有限公司	废铅酸蓄电池回收处置，生产铅锡合金等铅基合金	持有天津市环保局颁发的《天津市危险废物经营许可证》

公司地址：上海市金山区张堰镇工业区汇科路222号 邮编：201514 联系电话：021-57217457, 021-57213939 联系人：薛本锡 13701610065 岳良栋 13901953296