

# 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: 021-60953068 网址: www.shme.cn 客服电话: 55122373

SHANGHAI YOUSE JINSHU XINXI

第 12 期 (总第 744 期) 2012 年 4 月 11 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

## 我国有色行业“十二五”战略转型解析

从发展历史来看,中国制造业总体上是基于低成本战略发展起来的,“中国制造”席卷全球,中国经济也保持着庞大的贸易顺差。但是,伴着人民币对美元的汇率变化,全球资源价格的上涨,中国制造业的成本优势不断降低。最近中国政府提出计划要在 2015 年将中国工人的平均薪资提升 80% 以上,这将在肯定程度上使得中国在劳动密集型的产业领域竞争优势下降。

“十二五”时期发展将是有色金属产业战略转型的非常时期,我们现在仍旧处于工业化、城镇化、市场化、经济全球化的大背景下,仍处在不可多得的重要的战略机遇期。

“十二五”期间,有色金属工业结构调整和产业转型升级要取得明显进展,工业增加值平均增长 10% 以上,产

业发展质量和效益将明显改善。对于工业转型,有色行业在把握大的趋势下调整有色工业发展,而制定的有色发展的规划只能说出一些大的思路;首先来讲还是充分的肯定“十一五”期间有色工业取得了快速发展,产业的规模持续增长,到去年整个的产量是 3135 万吨,这个接近全球 1/3;其次技术进步也取得了很快的发展,包括铜铝铅锌用先进生产工艺比例大幅提高;第三是淘汰落后产能也比较明显,特别是现在节能减排的技术,使产业的集中度、产品的结构,包括国际化的进程,都有了明显的改善。

但同时也要客观地看待不足之处。比如说现在的资源保障,铜、铝等国际进口量的资源保障都在 50% 以上,铝产销好一点;第二是产业结构矛盾仍然突出;第三是自主创新能力还有

待提高;第四是环境污染,还有境外开发的进展都要有待改进和加强。

制造业转型对我国有色金属产业发展分析可以从四个方面解读:

1、调整优化产业布局。统筹规划,坚持上大与压小相结合、新增产能与淘汰落后相结合,优化有色金属生产布局。以满足内需为主,严格控制资源、能源、环境容量不具备条件地区的有色金属冶炼产能。

2、大力发展精深加工产品。以发展精深加工、提升品种质量为重点,以轻质、高强、大规格、耐高温、耐腐蚀、低成本为发展方向,大力发展铝、镁、钛等高强轻合金材料,以提高性能、降低低成本为方向,加快发展高性能铜合金材料、铅锌镍各种合金及其他功能材料,满足战略性新兴产业以及国家重大工程项目的需要,形成若干布局

合理、特色鲜明、产业聚集的有色金属精深加工产业生产基地。

3、积极推进企业重组。按政府引导、企业为主体、市场化运作的原则,结合优化布局,大力支持优势大型骨干企业开展跨地区、跨所有制兼并重组,提高产业集中度。积极推进上下游企业联合重组,提高产业竞争力。充分发挥大型企业的带动作用,形成若干具有核心竞争力和国际影响力的企业集团。

4、发展有色金属生产服务业。大力支持科技实力雄厚的有色金属企业从生产型制造向服务型制造转变,鼓励有色金属企业开展技术研发、工业设计、信息咨询、现代物流等生产性服务。建立和完善有色金属的电子商务、期货交易等市场手段。

(来源:中国有色金属报)

## 2012 工业节能要点发布 有色等行业成重点对象

近日,工信部发布了“2012 年工业节能与综合利用工作要点”(以下简称要点),作为节能降耗的重点对象,钢铁、有色金属行业在这份公告中多次被提及,涉及淘汰落后产能、能耗考核、清洁生产,以及节水工作等多个方面。

要点首先提出了今年节能工作的目标,即 2012 年要力争实现单位工业增加值能耗和二氧化碳排放量降低 5% 和 5% 以上,单位工业增加值用水量下降 7%,大宗工业固体废物综合利用率提高 2 个百分点。

**加快淘汰落后产能 限制有色等高耗能行业扩张**

围绕上述目标,要点分七个部分进行了安排,作为能耗大户,钢铁、有色金属、石化和化工等行业多次被提及。

工信部进一步表示,要严格控制高耗能项目建设和产能过剩行业盲目发展,坚决遏制钢铁、有色金属、石化、化工、建材等高耗能行业能耗过快增长势头。对未按规定期限淘汰落后产能的企业,不予审批和核准新的投资项目,不予安排技术改造专项资金。加快建立上大与关小结合、等量或减量置换等长效机制,推动利用市场手段淘汰落后产能。

**钢铁行业试点推进企业能源审计**

要点提出,要强化重点用能企业节能管理,其中特别指出,以钢铁行业为试点,积极推进相

关企业制定企业能源审计方案,开展能源审计,提出和实施切实可行的节能措施,提升企业能源管理水平。

同时,还要推进企业能效对标达标工作,深入推进钢铁、有色、化工、建材等重点用能行业、重点用能产品强制性能耗限额标准和工业重点用能设备能效标准的制修订工作,逐步形成覆盖主要耗能产品的能耗限额标准体系。在钢铁、有色、建材、石油和化工等重点行业开展工业能效领跑试点。建立重点用能产品能效标杆制度,发布钢铁、石化、有色、建材等行业重点用能产品能效标杆企业及标杆指标,组织企业深入开展能效水平对标达标活动。此外,还将编制钢铁、建材、有色、石化、化工、装备制造等行业低碳技术推广目录和重大低碳技术推广应用实施方案。

**加强钢铁有色金属节水技术改造**

要点在第五部分提出大力推进工业节水工作,结合技术改造专项资金支持,加强钢铁、火力发电、石化、化工、造纸、纺织、食品、煤炭、有色金属、建材等 10 个高耗水行业节水技术改造,支持建设一批重点节水技术示范工程。

在清洁生产的要点中指出,以钢铁、有色、建材、化工、造纸等行业为重点,选择基础条件好、创新能力强的清洁生产企业,支持企业实施清洁生产示范企业建设方案,培育和创建一批清洁生产示范企业。

中国稀土行业协会 8 日成立。该协会是以有色金属协会、中铝公司、中国五矿、中国有色等 13 家单位为发起人,联合全国 142 家企业发起设立的国家一级行业协会。

“组建中国稀土行业协会是贯彻落实《国务院关于促进稀土行业持续健康发展的若干意见》的重要工作。”工业和信息化部副部长苏波在中国稀土行业协会成立大会上说,当前和今后一段时期内,稀土管理的重点工作包括继续整顿稀土行业秩序,继续开展稀土行业环境治理,加强环保核查,对稀土资源实行更为严格的环保性开采政策;加快组建大型稀土企业集团;严格执行指令性计划;进一步加强法规建设;推动稀土行业调整升级。

“经过治理整顿,去年我国稀土冶炼分离产量下降了 15%。今年,稀土行业将继续推动淘汰污染严重的落后产能,大企业大集团整合也将全面启动。但真正实现基本形成以大型企业为主导的稀土行业格局,南方离子型稀土行业排名前三位的企业集团产业集中度达到 80% 以上的目标,还需要一定的时间,目前行业正在核查各家大企业的能力和在市场上的表现。”中国稀土行业协会首任会长、中国工程院副院长干勇表示,“稀土价格由市场决定,协会将助力完善稀土产品价格形成机制”。

据了解,我国以占世界 36% 的探明储量,承担着全球 90% 以上的稀土供应。我国稀土企业小、乱、散,行业发展中还存在非法开采屡禁不止,冶炼分离产能扩张过快,生态环境破坏和资源浪费严重,高端应用研发滞后,出口秩序较为混乱等问题。

(来源:人民日报)

## 中国稀土行业协会 8 日成立 稀土业启动大整合

云

## 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 质量体系认证以及 ISO14001 环境保护质量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

控制(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铅废碎料进口许可证
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、硫酸铅、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