



# 申银万国第四届衍生品论坛将于6月中旬在上海举行

申银万国将于2012年6月16日下午在上海浦东香格里拉举办第四届申银万国·衍生品论坛——国债期货开创新时代。

近三年来，中国期货市场迅猛发展，中国期货市场发展前景广阔。从钢材期货、黄金期货到股指期货、白银期货，申银万国期货公司紧跟潮流，引领时代，分别以钢材期货、私募基金和股指期货为题先后成功举办三届高端衍生品论坛。历届参会人数均超600人，论坛已邀请的演讲嘉宾有国内著名经济学家成思危，学者巴曙松，行业专家李新创及申银万国集团专家白又戈、檀香球、提云涛。申银万国衍生品论坛已经成为业内知名的年度盛会，为关心和参与国内期货市场发展的各界精英提供了很好的交流平台。

今年我国期货市场正处于“从量的扩张向质的提升转变”的关键时期，实体经济和虚拟经济日益增加的风险管理需求与期货市场功能发挥相对不足的主要矛盾，正在加速推进期货行业制度创新、业务创新、品种创新。

2012年2月13日中金所国债期货仿真交易正式启动，“国债期货”这一重大创新品种正紧锣密鼓地在上市推进中。我国推出国债期货不仅能为金融机构规避利率风险、管理资产组合久期、促进产品及业务创新、提高资产组合收益率等提供有效工具，也将进一步加快推动中国利率市场化改革、上海国际金融中心建设和金融市场发展步伐。

从美欧等发达国家的发展经验看，“国债期货”有望超越“股指期货”成为

第一大金融期货品种，国债期货的上市将会完善国内投融资渠道，逐步改变金融业的资产结构，并重塑证券、期货行业竞争格局。

为此，申银万国证券股份有限公司联合申银万国期货有限公司举办“第四届申银万国·衍生品论坛——国债期货开创新时代”，为广大投资者全方位呈现：国债期货在国内外的发展历程与作为风险管理工具在机构投资者中的应用策略，系统解读国债期货上市可能带来的投资机会。

本届论坛主办方：申银万国证券公司，承办方：申银万国期货公司，特别支持：中国金融期货交易所。演讲嘉宾分别是：中国社会科学院副院长李扬博士，中国金融期货交易所国债期货开发

小组负责人 结算部副总监 李慕春 博士  
申万证券研究所债券研究部总监 首席分析师 屈庆

德勤中国有限公司财务咨询总监 袁智 博士  
申万期货研究所负责人 何小明 博士

兴业银行资金营运中心总监 梁泓 博士

论坛将就国债期货与利率市场化改革、国债期货合约设计思想与仿真运行情况、国债现货市场与国债期货的关系、境外国债期货的定价及其风险管理实践分享、国债期货程序化交易系统和国债期货的套保、套利交易策略等议题展开深入的讨论。

(供稿：申银万国期货)

## 新疆有色和鑫矿业 开通铜镍分离新工艺

新疆有色集团和鑫矿业上月正式开通了铜镍分离新工艺。铜镍分离设计规模为日处理2500t原矿所产生的铜镍混合精矿，采用一段粗选、二段扫选、二段精选抑镍浮铜，以达到将铜镍分离的目的。项目设计科学、合理，设备选型紧跟选矿设备最新技术，变频器、陶瓷过滤机的采用，有效的节约了电力消耗及操作工劳动强度。

(来源：中国选矿技术网)

## 中铝低品位铝土矿磨矿浮选工艺达国际领先

近日，由中铝公司中州分公司完成的“低品位铝土矿磨矿浮选工艺技术”成果通过中国有色金属工业协会鉴定，整体技术达到国际领先水平。该成果有效解决了低品位铝土矿分选难题，提高了铝资源利用率，有效缓解了铝土矿短缺矛盾，具有显著的社会和经济效益，推广应用前景良好。

(来源：中国有色金属报)

## 澳取消对华铝轮毂 反倾销案一企业的反倾销调查

自2012年5月31日，澳大利亚对原产于中国的铝制车轮作出反倾销和反补贴初裁后，6月8日，澳海关发布公告，由于自浙江曙光实业有限公司进口的涉案产品无倾销，因此终止对该企业的反倾销调查。该案调查始于2011年11月，有中信戴卡等6家出口商涉案。

(来源：中国贸易救济信息网)

## 加拿大铜钴镍矿商 面临破产危险

加拿大Baja矿业公司以及墨西哥子公司若短期内不能为Boleo铜-钴-镍项目融资，将面临破产。4月份，Baja矿业表示，预计Boleo项目成本增长21.5%或2.46亿美元，而前期项目资金需求是11.4亿美元。上周，Baja矿业高层表示他们正在考虑推迟墨西哥Baja加利福尼亚州Boleo铜矿项目钻探和碎生产线建设。

(来源：中国小金属资源信息网)

## 赞比亚 Mwembeshi 铜矿预计2014年投产

据赞比亚国家媒体报道称，赞比亚中部的Mwembeshi Resources Ltd.的铜矿项目预计在2014年投产，这一价值为4.90亿美元的项目在25年的预期使用年限中，每年将产出800万吨铜矿石。该铜矿将创造300个工作岗位并成为卢萨卡省的首个铜矿。

(来源：全球金属网)

## 《上海有色金属信息》周报编辑

主编：史爱萍  
编辑：许寅雯、虞敬瑞  
电话：021-56030072  
传真：021-56666885  
地址：上海市花园路84号C楼3层  
邮编：200083  
E-mail:xyw@csnta.org  
E-mail:yymr@csnta.org

## 有色金属上下游行业环保核查力度加大

近日，环保部公布过去一年上市公司环保核查最新信息，数据显示，53个受理公司中仅有23个获得审核通过，通过率仅为43%，这与去年上半年上市公司高达80%的环保核查通过率相比下降不少，分析人士认为这意味着环保部大幅度加大了环保核查力度，“高耗能、高污染”企业首当其冲。

核查力度加大并酝酿常态化机制 据环保部最新环保核查信息，自2011年6月至2012年5月8日环保部受理环保核查申请的53个上市公司中，仅有23个获得审核通过，通过率43.39%（去年上半年通过率高达80%），显示环保部加大了核查力度和提高核查门槛。据悉，有关部门正在酝酿常态化机制，对已上市公司要再行考评审核。对未达标企业，环保部将检查结果抄送央行、证监会、商务部等相关部门，结果将影响企业的出口配额、指令性生产计划的分配、再融资等。有关人士指出，在重点行业环保核查扩围名单中，包括铅蓄电池和再生铅、有色金属冶炼、铅酸等有色金属上下游行业。对于其中的“高耗能、高污染”企业，日益严厉的环境政策将加大其环保投入，并压缩其落后产能。

拟建联席机制并推环保“黑名单”

目前，环保核查还存在诸多问题，如证监会与环保部门态度和政策不统一、地方政府核查门槛普遍较低、环保核查对上市公司实际上的约束比较有限、违规通过环保审查的事件还时有发生致被告等等。

为了协调证监会与环保部门之间的态度和政策不统一问题，环保部门正考虑与证监会等部门研究建立上市环保核查的信息共享和部际联席机制。由于重点行业环保核查和上市环保核查标准一致，两部门有望建立“白名单”和“黑名单”，对通过行业核查的企业免于上市核查；对行业核查中发现严重污染或弄虚作假的企业，则在上市核查中不予受理或终止核查。对地方政府放轻环保核查力度问题，有报道称，今后环保部将严肃处理地方环保部门“越权”出具意见等违规行为，并向社会通报。

今后，各地可与同级证券监管部门建立合作联动机制，督促上市公司及时、完整、真实、准确地披露环境信息，定期开展上市公司环保后督察，结果要及时上报环保部，由环保部统一发布。

(来源：南方都市报)

## 海水淡化产业将受益 有色金属材料将受益

国务院办公厅6月4日发布《关于加快发展海水淡化产业的意见》，明确了“十二五”期间海水淡化产业的发展目标：到2015年，我国海水淡化能力达到220万-260万立方米/日，海水淡化原材料、装备制造自主创新率将达到70%以上。

有数据显示，截至2011年底，中国海水淡化能力：66万立方米/日，根据《意见》提出的目标，未来3年内我国海水淡化能力需提高3-4倍，这意味着海水淡化设备投资的翻倍。为了推动海水淡化设备国产化率的提高，《意见》将“加强关键技术和装备研发”作为今后首要任务，鼓励海水淡化材料和设备的“国产化”，要求到2015年，“海水淡化原材料、装备制造自主创新率”达到70%以上；建立较为完善的海水淡化产业链，关键技术、装备、材料的研发和制造能力达到国际先进水平。

海水淡化是一个新兴的、极具发展潜力的产业，其发展对原材料和装备关键技术离不开有色行业

的支撑。有色金属材料如铜材和钛材，在海水淡化装置中的主要应用包括加热器导热管、冷凝器、蒸发器、换热器、蒸发器、泵、阀和管线等。因此，海水淡化产业将成为未来有色金属材料应用的重要领域，预计，耐腐蚀合金管需求将跃升；钛合金则将是重要的应用材料。

海水淡化中的耐腐蚀合金管主要用于海水淡化和发电站建设等领域。在国内，海亮集团的海水淡化管技术国际领先，但由于目前国内海水淡化市场较小，其海水淡化铜合金管的订单主要来自国外。相信，随着国内海水淡化市场的打开，耐腐蚀合金管的需求将快速提升。

钛合金具有防腐性能，其在海水淡化中耐腐蚀度，是海水淡化管道材料的不二选择。目前，宝钛股份公司和浙江久立特材的钛管已经应用在海水淡化中。随着海水淡化产业的快速发展，钛合金材料将会大量应用。

(来源：中国有色网)

## “黄河金三角”获批百万吨有色矿开采成焦点

(上接第1版)据悉，早在几年前，晋陕豫三省就召开过“争取建设国家晋陕豫黄河金三角区域协调发展综合试验区第一次联席会议”，并联合向发改委递交了《关于将晋陕豫黄河金三角设立为国家区域协调发展综合试验区的请示》。但由于在规划上，国家先批复中原经济区等三个较大规模的战略规划，黄河金三角示范区一直处于被“遗忘”的角落，因此，黄河金三角区域规划直到最近才获得批复。

### 地方资源国企“尝鲜”

发改委的批复指出，建设豫晋陕黄河金三角承接产业转移示范区，有利于突破行政区划界限，整合区域优势资源，为中西部地区合作承接产业转移探索新途径、新模式，发挥典范示范和辐射带动作用。也就是说，金三角地区示范区的定位就是承接东部产业转移。

实际上，上述区域内的有色金属资源丰富，也让不少东部产业巨头早已看好。据了解，金三角示范区大致有铜、铝、钼、铝土矿和钨矿等几种。例如，运城镁矿储量居全国第二位，年产30万吨；三门峡钼矿已探明储量150万吨金属，居全国第二位，是亚洲最大的钼精粉生产基地。在上述区域内已经形成优势的大企业有金铝集团等大型企业已经开始加紧圈地，并拟形成有色相关产业的全产业链条。

另外，在金三角区域内的4市应该统一协调产业布局，避免重复建设项目的产生。只有形成良好的产业互动，才会切实给当地的产业发展升级带来长远的效果。

(来源：中国经营报)

## 2012(第二届)上海废金属峰会

时间：2012年6月29-30日  
地点：上海虹桥宾馆  
主办：上海有色金属行业协会 富宝资讯

### 部分议题

2012全球经济运行态势及对实体企业的影响  
复旦大学经济学院金融学教授 孙立坚  
我国再生有色金属产业发展前景分析 中国有色金属工业协会再生金属分会副会长 李士龙  
2012宏观经济走势及对有色金属价格的影响  
富宝分析师 王学雷  
废料进口企业如何寻求国际商机 金属废料资源网 CEO 雷旭  
我国再生铜需求前景及行业技术探讨 广东清远云铜有色金属有限公司总工程师 王勇  
中国再生铝行业竞争现状 & 企业突围之路 上海新格有色金属有限公司(拟邀请)  
2012年下半年废铜铝价格走势分析 富宝分析师 王光玲  
透过“退税”看再生铅产业新发展 河南豫光金

铅集团有限责任公司总经理 李新战  
我国废电子行业的挑战与机遇 上海市资源利用协会理事长 李鹤富  
电子废弃物的回收体系及其处理技术的发展方向 三井鑫云贵稀金属循环利用有限公司总工程师 孙忠权  
2012年下半年废电子行情分析 富宝分析师 王结蕾  
收费标准：参会代表：3000RMB/人  
报名优惠：同一公司报名两人报名可享八折优惠，三人以上报名可享七折优惠！

报名联系人：赵晓兰  
电话：021-32556275  
手机：13816015409  
传真：021-32556226  
协会联系人：许寅雯  
电话：021-56030072  
E-mail:xyw@csnta.org