

简讯

世界最大规格泡沫铝锭在四川投产

一种拥有自主知识产权的新型多功能材料——世界最大规格泡沫铝锭,8月中旬在四川广元投产。

这种泡沫铝,是多孔金属材料,发泡后体积是传统铝型材的8倍,可高效节省有色金属资源,替代进口泡沫铝材,具有国际领先的技术和良好的地区产业结构配套性,开拓了解铝在传统领域的应用,有良好的发展前景。该公司生产线可生产泡沫铝锭的最大尺寸达到2600mm×1000mm×600mm,为世界最大规格泡沫铝锭,可生产标准规格泡沫铝板、块材面积达到2400mm×800mm。

这种拥有自主知识产权的新型多功能材料具有质轻、高吸声、高减振、高吸收冲击力、高电磁屏蔽性能,有优异的隔热、耐高温、耐火不燃特性,可广泛应用于航天、航空、高速铁路、船舶制造、隧道及沿途显示屏等领域。(来源:科技日报)

上海鼓励开发动力电池关键技术

8月16日,上海市科委发布“2011年度科技创新行动计划”重大科技项目指南,高性能、低成本车用动力电池材料研发与应用开发列入招标攻关项目。专题资金支持额度不超过2800万元,要求在2014年9月30日前完成。

上海市要求实现磷酸亚铁锂3000吨/年、聚乙烯隔膜4000万平方米/年、单体电池1亿安时/年、电池系统2万套/年的生产能力;电池系统通过整车企业装车考核;新型正极和隔膜材料达到实用水平。

项目研发内容包括正极材料制备技术,磷酸亚铁锂的长寿命、低成本工艺技术,高克比三元材料、富锂技术材料的制备技术并实现应用性突破,还有隔膜材料制备技术研究等。

新型锰酸锂电池项目落户天津

由天津力赛公司投资建设的新型锰酸锂电池项目,日前在天津蓟县经济开发区落户。项目建成后,将有力带动锂离子电池材料的国产化、本地化,进一步满足国内相关行业对大容量动力型锂电池的需求。

面对国内锂离子电池正极材料——钴酸锂长期依赖进口的市场形势,该公司加快低品位锰酸锂正极材料及其新型锰酸锂电池的研制开发,并通过利用天津大学拥有的“多元掺杂锰酸锂中试生产线技术”和6项新能源材料专利技术,推进此项科技成果的转化和产业化。据悉,该项目一期投资3.39亿元,其投产后年产量可达10亿元,年利润超过1亿元。

《上海有色金属信息》周报编辑

主编:史爱萍 编辑:许寅定、虞敬瑞 电话:(021)56030072 传真:(021)56666885 地址:上海花园路84号307室 邮编:200083 E-mail:xyw@csnta.org E-mail:yymr@csnta.org

【会员单位介绍】

上海鑫益瑞杰有色金属有限公司

上海鑫益瑞杰有色金属有限公司是有色金属领域集科研、制造、销售于一体的专业性公司,是一家从事十多年铝合金材料熔铸、挤压以及热处理的铝加工企业。公司坐落于金山区张堰镇新材料深加工工业园区,占地面积达2万多平方米,建筑面积1.4万多平方米,产品远销东南亚及欧美市场,并得到客户一致的好评,在同行中有较高知名度。在2001年公司取得了英国摩迪公司的ISO9000质量体系证书,2008年度被评为张堰镇“明星企业”,2010年通过了ISO14001环境管理体系、ISO18001职业健康安全管理体系的认证。

“精益求精,聚焦市场,创新进取,诚信合作”是公司的一贯宗旨,经过公司不断扩展销售市场,在技术上不断创新攻关,在质量上精益求精,不断提高产品的差异程度。

地址:上海市金山区张堰镇汇兴路508号 邮编:201514 负责人:张方杰(总经理) 电话:(021)57220000 传真:(021)57221665 网址:http://shxyrj.cnal.com/

严打非法金融活动 确保小企业资金需求

在民间高利借贷愈演愈烈的背景下,中央高层对下一步的惩治做出明确表态。“当前要严打非法金融活动,重点是社会非法集资和市场金融传销,切实维护金融市场秩序,守住不发生系统性、区域性金融风险的底线。”国务院副总理王岐山20日至21日在甘肃省考察工作时表示。

根据中国银监会主席刘明康此前的一份发言稿,目前沿海地区约有3万亿元人民币的银行贷款并未实际流向用款企业,而是流入利率更高的民间借贷市场。与此同时,在温州等沿海发达地区的民间借贷异常活跃,且利率极高。而温州等地也正是国内中小企业最为密集的地区。

有色金属行业因其开采、冶炼时的高能耗、高污染,被银行列入贷款受限名单中。因此下游的有色金属加工企业也往往被累及,转而求助于民间资本。而这些加工材企业大多数规模为中小型企业,一旦无力偿还的情况大范围出现,将会导致整个民间借贷市场爆发滚雪球式的金融风险。

据媒体报道,目前包括发改委、财政部、国家税务总局和工信部等部委正在按照国务院要求共同编制扶持中小企业的政策,而且很可能在今年下半年出台。

上周以来,市场公布的宏观经济数据大多疲软,美国7月房屋开工下滑1.5%,7月建筑许可可下滑3.2%,疲软的数据令基本金属需求增长预期降低;而差强人意的美国大西洋沿岸中部地区8月制造业活动指数和美国周度初请失业金数据,亦令基本金属承压大幅收挫亦令基本金属承压。此外,欧美债务危机阴云未散,引发投资者对全球经济二次探底的忧虑情绪,投资者普遍抛售风险资产。尽管低吸买盘,美元走软以及亚洲需求信号给铜等工业金属提供了一定的支撑,但基本金属上档压力持续遇阻,难以摆脱低位弱势震荡的格局。8月17日-8月23日,基本金属大体呈震荡盘整格局。

铜:8月17日-8月23日,伦铜电子盘在低位弱势盘整。上周以来,欧美债务问题和疲软的经济数据压制铜价走势,令伦铜大体在9000美元下方盘整。沪铜主力跟随伦铜在65900-67340元/吨区间波动。现货市场方面,上海现货铜价在66500-67500元/吨区间内波动。上周三以来,铜价走势震荡,周三和周四盘中出现过几波小幅拉升,带动持货商逢高出货意愿,因此也出现些许挺价惜售情绪,但震荡的铜价走势亦令下游买受到部分抑制,观望气氛显著,大多按需采购,市场整体成交平淡。

铝:8月17日-8月23日,伦铝电子盘价格波动在2323-2420美元/吨,上海现货价格在17185-17790元/吨波动。因近期宏观消息噩耗不断,投资者避险抛盘,拖累铝价走势下沉,上周五更是下探至今年最低点2323美元。因电价而提升的现铝成本,使铝在惨淡的宏观环境中较其他基本金属带跌性更强。期货换月以后,现货升水居高不下,但除周末备货拉动产消费外,市场人气难聚,买兴低迷,本周成交较为平淡。

镍:8月17日-8月23日,伦镍电子盘价格波动在20777-21890美元/吨,上海现货价格在159500-165100元/吨波动。受到欧美经济数据不佳的拖累,本周伦镍维持弱势下行,运行于22000美元关口下方。上周,市场信心明显不足,贸易商获利空间有限,现货金川镍围绕金川出厂价徘徊,周五镍价跌近2000元/吨,令本月初金川随即下调出厂价至161000元/吨,而俄镍与金川镍价差拉大,销售好转,市场上成交主要还是集中在贸易商,整体成交疲软。

节能环保产业发展规划最快9月出台

权威人士日前透露,由国家发改委环资司牵头制订的《“十二五”节能环保产业发展规划》,经过了三轮征求意见,即将上报国务院,预计最快9月出台。其中,针对节能环保企业税收减免、特许经营权、提高产业集中度等内容或成该规划亮点。

上述人士表示,该规划将按节能、环保、资源综合利用三类,对相关行业进行政策扶持,涉及的领域将包括高效节能技术和装备、高效节能产品、节能服务产业、先进环保技术和装备、环保产品与环保服务六大领域。这将是国家有关部门对节能环保产业支持力度最大的产业政策规划。该规划将在产业、金融、税收等多方面为节能环保产业发展给予政策支持,并提出一些方向性目标以指导产业发展。

在税收政策方面,该规划有可能在节能环保企业已获“三免三减半”税收优惠基础上,再比照国家需重点扶持的高新技术企业的标准,按15%征收节能环保企业所得税。

在企业扶持方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。目前,我国大型环保企业年营业收入大多在20亿元-30亿元人民币。

在环保龙头企业方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

在资源综合利用方面,该规划可能提到培育一批50亿元-100亿元级环保龙头企业。截至2009年,全球最大环保企业威立雅集团营业收入为320亿欧元(约合2800亿元人民币),第二大环保企业苏伊士集团营业收入为123亿欧元(约合1080亿元人民币)。

中国及欧洲的铜消费需求预计很快增加

据汉堡8月18日消息,欧洲最大铜生产商 Aurubis 上周四称,由于正值年中假期,因此目前市场铜需求疲软,但中国和欧洲的消费需求预计会很快增加。

Aurubis 在一份市场报告中表示,“大部分分析师及市场观察家都认为,未来数月铜市采购活动将重燃,尤其是中国。由于中国国内库存下滑,该国必须从国际市场补充库存,以便满足四季度国内铜需求。”但报告亦显示,一些中国铜进口商仍犹豫不决,中国为对抗通胀而出台货币紧缩政策,令银行贷款减少。他们推迟货源采购是寄望于铜价下跌。

自8月1日以来铜价已累计下跌约10%,部分由于欧元区债务危机忧虑,以及市场对全球最大铜消费国——中国经济增长放缓的担忧。

“如果价差继续扩大,这种价格行情将提供更多进口采购的动力。”Aurubis 表示,上海期货交易商当时铜价略高于进口价格,这可能激励更多中国进口。

这家欧洲最大的铜生产商补充称,欧洲目前已全面进入夏季度假季节,铜制品市场走势平静,因此该地区新增采购业务“明显放缓”。

现货铜加工精炼费(TC/RCs)已跌至每吨60美元和每磅6美分。7月份稍高于每吨100美元和每磅10美分。

Aurubis 还表示,此前智利埃斯康迪达(Escondida)铜矿罢工活动于8月5日结束,时间长达两周,这就是加工精炼费(TC/RCs)下跌的原因。“尽管如此,由于罢工结束,预期TC/RCs将反弹。”

Aurubis 补充道,欧洲废铜市场供应暂时下降,因正值需求淡季的夏季且铜价下跌,但供应仍是令人满意的。(来源:金融界)

(上接第1版)

二、主要有色金属产品出厂价格环比上升扩大两成

7月份,本市25种主要有色金属产品出厂价格环比上升达六成,其中矿产精炼铜等15种产品价格涨幅在0.3%(其他铜材)到5.6%(有色科副产)之间,比6月份扩大两成;7种产品价格降幅在0.2%(铝板卷)到4.1%(锌粉)之间,下降面达三成,比6月份减少一成;铝合金建筑型材、钨丝材和其他铝合金3种产品价格与6月份持平,持平面与6月份一致。

三、受铜价上涨影响,下游白色家电等相关有色行业产品价格上升

由于部分产品使用铜合金、铝黄铜等合金铜,铜价变动与这些行业相关度较高,有色金属相关行业主要有:电网(电线电缆、电源)、白色家电(空调、冰箱和洗衣机)、交通运输(船舶、汽车等)、电子产品、建筑(通讯电缆、住宅电气线路等)和其他(机械工程、冶金设备、合金添加剂等)5类。7月份,受铜等有色金属产品出厂价格上涨影响,白色家电行业中分体式房间空调器产品出厂价格环比上升0.6%;5种电网类产品价格涨幅在0.3%-1.4%之间。

(来源:国家统计局上海调查总队)

7月份本市有色金属行业产品价格环比大幅扩大