

## 鲁阳股份

### 公开增发不超过 2400 万股

证券时报记者 刘莎莎 贾小兵

**本报讯** 鲁阳股份(002088)公开增发今日开始招股,此次公开发行不超过2400万股,发行价格为18.22元/股,预计募集资金不超过3.5亿元,资金投向的5个项目中已有三个项目实现投产,项目全部完成后,将新增陶瓷纤维产量5.8万吨,莫来石砖1600万块。

作为国内陶瓷纤维生产龙头,鲁阳股份称:“今后将加速目前的陶纤产品的系列化、功效化研究,进一步开展高、精、尖陶瓷纤维产品的开发,进一步扩大生产规模、巩固行业地位。”

目前,鲁阳股份积累了连续化、规模化生产陶瓷纤维背衬板的丰富实践经验,以陶瓷纤维背衬板的生产线装备和工艺技术为基础,年产2万吨陶瓷纤维隔热板项目是鲁阳股份在现有陶瓷纤维背衬板生产工艺技术基础上,针对我国建筑节能防火的要求,开发的新产品项目。项目达产后,鲁阳股份将成为国内最大的陶瓷纤维隔热板供应厂家。

作为鲁阳股份自行研制开发的新产品,可溶性纤维可溶(硅酸盐)纤维产品填补了国内空白,为我国耐火纤维行业提供了一个新品种,实现了国内耐火纤维产品中一个质的飞跃。

目前,鲁阳股份就可溶性纤维系列产品及制造技术已经获得了6项发明专利,拥有完全的自主知识产权。在国内同行业中,当前只有鲁阳股份一家公司能够生产该系列产品,项目建成后将成为国内可溶性纤维系列产品的最大供应商,具有较强的竞争力。

据了解,此次公开增发的五个项目中,已有三个项目完成了全部投资,分别是年产1600万块莫来石纤维砖项目、年产2万吨可溶性纤维系列产品建设项目,以及年产18000吨1050型陶瓷纤维针刺毡项目。

## 威海广泰

### 打造空港地面设备制造基地

证券时报记者 刘莎莎

**本报讯** 上周,威海广泰(002111)空港地面设备展示交流会吸引了德国CAVOTEC集团、GHH集团和来自全国各地的地面设备采购商。在威海市政府的倡导下,威海市将以威海广泰为核心,打造全国的地面设备研发和制造基地。

来自国航、南航、东航及各大航空公司的代表,在参观了威海广泰重点推介的包括机场旅客摆渡车、跑道除雪车、无杆飞机牵引车及消防车在内的最新研究开发成果之后,针对自身的需要提出了各种的建议。

厂房内,记者看到了威海广泰飞机牵引车、飞机气源车、集装箱升降平台、静变电源等24个系列100余种更新换代产品。作为威海广泰的供应商德国CAVOTEC集团,着重推荐了机场地面共有设备、飞机空调车和专为静变电源配套的电缆卷轴及与不同飞机对接的解决方案。据了解,威海广泰所生产的静变电源中的电缆卷轴,即由CAVOTEC提供。GHH集团则主要介绍了其生产的无杆飞机牵引车技术。

目前,高端的机场地面设备还主要靠进口,但随着国内及生产设备制造技术以及产品质量的提高,国内产品逐渐得到各大机场、航空公司的认可,高端产品的进口替代在进一步加速。威海广泰作为我国最大的机场地面设备生产和供应商,中、高端的产品制造技术逐步成熟,成为国内唯一可以与国际厂商进行竞争的企业,且性价比优势明显。此外,威海广泰还在积极拓展军方市场和国外市场,其中,消防车和跑道除冰车主要用于军方市场。

威海广泰拥有航空地面设备制造行业的行业实验室——航空地面电源电气实验室,开发的产品品种已居全球同行业首位。自成立以来,平均每年有3-4个新产品面世。2002年与法国TITAN合资设立广泰迪且,从事飞机加油车的研发和生产;2003年与美国HALAN签订《生产协议》,生活小型行李拖车。通过与国际知名公司的技术合作,提升了技术先进性,并为其迅速赶超国际水平,进一步拓展国际市场寻求了一条有效的途径。

近些年,威海广泰成功开发的飞机加油车、集装箱升降平台、大型飞机牵引车和启动气源等高端产品,毛利附加值较高,是进口替代的主要产品,将成为威海广泰未来重点发展的品种。

据威海广泰总经理孟岩介绍:“威海广泰拟通过收购中卓时代75%的股权,切入消防车市场,填补公司产品线的空白。消防车与其他航空地面设备的生产模式基本相同,市场关联度较高。其市场容量有30亿,市场空间较一般地面设备要大。目前国内拥有消防车辆生产资质的企业有20多家,尚没有形成实力突出的龙头企业。”随着威海广泰资金、技术、人才等优质资源的投入,威海广泰拟将中卓时代打造成国内消防车行业的龙头企业之一。据了解,威海广泰的副董事长郭少平已就任中卓时代的总经理,开始着手于中卓时代采购、人员管理、销售等各方面的整合。

# 三安光电发布四款液晶新产品

证券时报记者 卢晓利 高志鹏

**本报讯** 9月20日,三安光电(600703)在深圳发布了GaN基发光二极管大功率芯片等四款新产品,四款新产品在技术方面均达到国内第一、国际先进水平。

据悉,三安光电此次推出的四款新产品分别是:GaN基发光二极管大功率芯片、GaN基发光二极管超高亮(白光)芯片(适合于使用在路灯和电视背光源)、GaAs超高亮发光二极管红光芯片、GaAs超高亮发光二极管黄绿芯片。

其中,GaN基发光二极管大功率芯片封装成白灯单灯可达120lm,效率为100lm/W以上,高于国家路灯80lm/W的要求,并通过了相关的路灯实验,三安光电是国内唯一一家拥有自主知识产权、从外延到芯片可批量生产的企业;GaN基发光二极管超亮(白光)芯片封装成白灯功率可达到110lm/W,可用于TV、笔记本电脑等显示器背光源、半导体照明等高端领域;GaAs超高亮发

光二极管红光芯片封装后光功率可达到60lm/W,可用于户外显示屏、汽车尾灯、照明等领域;GaAs超高亮发光二极管黄绿芯片的裸晶在80mcd左右,可用于双色显示屏,LCD背光源等领域。

据三安科技公司总经理孙明介绍,上述产品支援了国内LED行业的发展和产业链条的有效形成,为国内下游企业渡过金融危机提供了技术、产品和成本保证,有效地促进了国内LED行业的发展。

孙明介绍说,三安光电是目前国内规模最大、品质最好的全色系超高亮度发光二极管外延及芯片产业化生产基地,公司承担了多项国家“863”重大课题,拥有国家级博士后科研工作站及国家级企业技术中心,多项技术填补了国内空白。公司主要产品性能指标居国际先进水平,已实现年产LED外延片55万片、芯片160亿粒的产能。其中LED产品占国内总产能的58%。公司生产的多结化合物太阳能电池,广泛应用于空间领域。2010年公司一



期扩产后,将达到年产LED外延片150万片、芯片350亿粒的产能规模,2012年底前完成100台MOCVD的扩产计划,实现全球行业

排名前五名的目标。此外,公司的地面发电应用目前已取得重大突破,正着手筹建高倍聚光太阳能光伏生产基地。

# 江苏国信接盘 \*ST 琼花转战房地产开发

证券时报记者 范彪

**本报讯** 一度因违规担保而陷入泥潭的\*ST琼花(002002)终于迎来了曙光。公司今日公布的资产重组方案显示,重组方江苏省国信资产管理集团将向\*ST琼花注入旗下房地产资产。

根据重组方案,\*ST琼花拟向江苏琼花集团有限公司出售全部资产及负债,同时向江苏省国信资产管理集团有限公司发行股份购买其持

有的江苏省房地产投资有限责任公司100%股权。重大资产重组实施完成后,国信集团取得公司的控股权,公司主营业务变更为房地产开发与经营。

经初步测算,江苏省房地产投资公司净资产预估值约为39亿元,根据本次重组董事会决议公告日前20个交易日股票均价6.49元/股计算,本次非公开发行股票的数量不超过6亿股;\*ST琼花全部资产和负债预估值为1.82亿元,琼花集

团将在交割日当日以现金方式向上市公司支付购买现有资产及负债的对价。

据介绍,江苏省房地产投资公司成立于1992年11月,是江苏省国信资产管理集团有限公司的不动产业务经营平台。2009年上半年,该公司实际开发面积72.95万平方米,其中新项目开工面积9.53万平方米,当期销售面积19.48万平方米。2009年1-7月,该公司实现净利润9348.50万元,2008年及2007

年分别实现净利润559.85万元、1463.08万元。

\*ST琼花表示,拟购买资产最近两年盈利水平波动较大,主要是金融危机及国家宏观调控对市场环境的影响。整个房地产行业从2007年下半年开始到2009年4月份前均处于低迷状态。2009年二季度始,国内房地产市场开始复苏,自5月份以来,房地产市场销售价格增长迅猛,江苏省房地产投资公司实现了收入和利润的双重增长。

# ST方源实际控制人纷争又起

证券时报记者 舒丹

**本报讯** 真是一波未平,一波又起。最近二个月里,ST方源(600656)被证监会立案调查、遭受上交所公开谴责,日前公司的一则公告又揭示其内部错综复杂的实际控制人之争。

ST方源发布公告称,2009年9月14日,公司接到署名为勐达投资的传真函,称“麦校勋已于2009年9月11日发布申明撤销《不可撤销的授权书》;勐达投资于2009年9月8日将法定代表人变更为麦

校勋,并同时废止原证照及印章,新的证照及印章已登记备案”。同日,公司接到余蒂妮《关于勐达投资股权代表相关事宜的函》,对上述勐达投资传真函的合法性及内容表示质疑。

麦校勋与余蒂妮究竟谁才是公司的实际控制人?根据公告显示,2009年6月2日,麦校勋与深圳市国恒实业发展有限公司签署《关于重组公司的框架协议》,就深国恒代表麦校勋完成有关违规事项整改、收购麦校勋间接持有的公司股权、通过资产置换及非公开发行购买资产

等方式对公司实施重大资产重组等事项进行了约定。2009年6月10日,深国恒与余蒂妮签署《框架协议>的权利义务转让协议》,将《关于重组公司的框架协议》中所有的权利、义务转让给余蒂妮。

2009年6月16日,麦校勋与余蒂妮签署《不可撤销的授权书》,约定自签署之日起至麦校勋间接持有的公司股权过户至余蒂妮或其指定的第三方名下之日止,由余蒂妮行使麦校勋作为东莞市勐达投资管理有限公司唯一股东的股东决定权、股份受益权及处分权、董监事提名权,

并将勐达投资全部经营管理资料交付余蒂妮。

2009年6月19日,勐达投资法定代表人变更为余蒂妮。其后,余蒂妮根据《关于重组公司的框架协议》约定代表麦校勋完成有关违法违规规划转、违规担保的整改。

然而,最新的公告似乎又把一切推向了复杂化。资料显示,麦校勋是公司原董事长,今年6月辞职。公司提醒投资者,目前,勐达投资所持公司股权被多重司法冻结及轮候冻结,有关股权收购及重大资产重组能否进行存在重大不确定性。

## 信息快车

### 佛山照明 一监事违规买卖股票

**本报讯** 近日,佛山照明(000541)监事李建武出现了违规买卖公司股票的行为。5月14日,李建武卖出其解禁的公司股票9752股,每股卖出均价10.87元。9月17日,其又买入公司股票2700股,每股均价8.76元。经核查,李建武此次所买股票资金为公司发放的2008年度激励基金。由于此次买卖股票交易行为属6个月内的双向操作,违反了证监会的相关规定。佛山照明已要求李建武保证今后不再发生此类行为。(陈 错)

### 海虹控股 与物联网划清界线

**本报讯** 近日,物联网”受到市场的热捧,但两市一些与物联网”不沾边的网络股也却因此受益,海虹控股(000503)就是其中之一。近日,海虹控股出现了强劲上涨,但海虹控股今日表示,公司较长时间以来均以高科技、互联网作为公司的主要投资领域,但物联网及相关业务公司及公司所有控股子公司和参股公司目前并未涉及,也没有任何相关的投资计划。(陈 错)

### 新大陆 股东减持近500万股

**本报讯** 近日,新大陆(000997)接到公司第二大股东福建新大陆生物技术股份有限公司减持公司股份的通知。公告显示,2007年5月18日至2009年9月18日期间,新大陆生物技术公司通过集中竞价交易方式,减持新大陆499.26万股,占公司总股本1.1%。此次减持后,新大陆生物技术公司仍持有公司股份1743.01万股,均为无限售条件的流通股。(陈 错)

### 安泰科技 首条非晶生产线投产

**本报讯** 安泰科技(000669)今日公告称,公司年产4万吨非晶带材及制品项目”获得新的进展,其中首条1万吨产能生产线经过热试,已于9月18日投产。后续3万吨的生产线已进入设备制造后期,预计2009年底完成设备安装、冷调试和热调试,2009年底或2010年初投产。(李小平)

### \*ST夏新 法院裁定进入重整程序

**本报讯** \*ST夏新(600057)9月18日接到福建省厦门中院有关《民事裁定书》及《民事裁定书》,公司债权人厦门火炬集团有限公司以公司已经不能清偿到期债务,并且资产不足以清偿全部债务为由,于8月28日向厦门中院申请对\*ST夏新进行重整。厦门中院依照有关规定,于9月15日裁定公司重整,并指定\*ST夏新重整清算组担任公司重整的管理人。管理人提示,\*ST夏新股票停牌期间,存在因有关规定的原因为被终止上市的风险。(向南)

### 金风科技 再次下调零部件采购价

**本报讯** 金风科技002202 9月18日与株洲南车电机股份有限公司签署了1.5MW永磁直驱风力发电机定子供货变更合同。本次变更涉及公司与株洲电机分别于2007年12月签订的1.5MW永磁直驱风力发电机定子供货合同(合同一)、2008年8月签订的1.5MW永磁直驱风力发电机定子供货合同(合同二),双方约定合同一采购金额由2009年4月变更后的2.2亿元再次下调至1.98亿元;合同二由2009年4月变更后的9.0亿元再次下调至8.78亿元。

金风科技表示,上述合同变更可以降低公司风力发电机定子采购成本,有助于降低公司产品成本。(向南)

# 十八年期货洗礼 江西铜业变大变强

证券时报记者 游石 朱家俊

经过30年的努力,江西铜业阴极铜产能已进入世界铜行业前三强,资产总额、销售收入、净利润等方面均位于国内铜行业中第一位。十八年来,期货对江铜的快速发展起到了巨大的推动作用。

1992年,江铜进入上海期交所,成为第一批会员。1992到1997年是江铜涉足期货市场的初级阶段。为了释放来自国际国内市场的压力,1994年江铜开始制定主产品阴极铜到伦敦金属交易所(LME)注册计划。1996年4月,江铜“贵冶”牌阴极铜在LME一次注册成功,成为中国首个在LME注册的阴极铜国际品牌。此后,2003年、2004年、2007年,江铜的白银、黄金、ISA

电解铜先后通过了伦敦金银市场协会(LBMA)和LME的注册,成为国内唯一一家多个产品在伦敦成功注册的企业。

1997到2000年,江铜完成了国家建设江西铜基地的最初规划目标。期间,东南亚金融危机爆发,世界经济持续低迷,铜价进入百年低点,生产经营秩序受到了来自国际市场的严峻挑战。江铜管理层认识到必须寻求有效的市场避险工具。

江铜根据保值需求的不同将保值业务分为三大类:自产原料保值、进口原料保值、国内采购原料保值。江铜针对当时价格下的目标利润进行保值,不仅保证生产经营的稳定有序,也为进一步的国际化发展积累了

丰富经验。

经历了最为艰难的几年后,江铜的阴极铜产能1999年扩大到20万吨。2003年,江铜完成了贵冶三期改造,阴极铜的产能由20万吨快速提升到40万吨。2007年,江铜年产30万吨铜冶炼工程竣工投产,使江铜集团形成年产70万吨铜的生产规模,跻身于世界铜冶炼行业前三强。2009年,江铜贵冶电解东扩工程产出首批阴极铜,标志着江铜正式形成了90万吨铜产能规模。

成熟的期货运作,给了江铜做世界最大、最先进的铜企业的坚定信心。为了实现战略目标,江铜实施了一系列实体经济发展项目。其中,已经投产生产的有江铜贵冶电解东扩

工程、富家坞矿区开发、四川康西铜业的扩建和广东清远10万吨阳极板等项目。

在发展实体经济的同时,江铜还注重“两条腿”走路,大力发展自己的“金融板块”。1997年,江铜成立金瑞期货经纪公司,并成长为全国十佳期货公司之一。2006年,江铜又组建了自己的财务公司。

2008年,江铜已经形成90万吨的阴极铜生产能力,自产铜精矿近20万吨,企业总资产达到391亿元,销售收入接近600亿元。到2012年,江铜的铜冶炼能力将达到100万吨,铜加工能力达到70万吨,年收入1000亿元以上,继续领跑中国铜工业。