

建银医疗爽约定增 大江股份募资缩水一半

由于建银医疗临阵退缩,大江股份(600695)定增募资金额从原计划的不超过3.88亿元缩水至净额1.81亿元。对比大江股份目前的股价和增发价格,单刀赴会参与认购的上海绿洲浮亏金额在2250万元左右。

大江股份今日披露的非公开发行股票发行情况报告书显示,鉴于建银国际医疗产业股权投资有限公司没有按照当初协议参与非公开发行,此次非公开发行最终发行数量为3689.43万股。

根据预案,大江股份拟以不低于每股5.27元的价格向上海绿洲和建银医疗增发不超过7369.43万股,募资不超过3.88亿元,用于现代化禽肉深加工产业链升级改造项目及研发中心建设项目。其中,大江股份的关联公司上海绿洲决定以现金认购其中3689.43万股,建银医疗拟以现金认购其中3680万股。

大江股份表示,鉴于建银医疗未按照《股份认购协议》约定参与此次非公开发行的认购,已构成违约,将保留根据协议约定及相关法律法规追究其违约责任的权利。(郑昱)

大元股份 重启收购珠拉黄金

大元股份(600146)定增事宜掀起神秘面纱。公司今日公告显示,将与阿拉善左旗珠拉黄金开发有限责任公司再续前缘。

大元股份披露,公司正在筹划收购珠拉黄金的重大资产重组事项,经公司申请,股票自9月7日起连续停牌30日。2010年1月,大元股份曾经宣布拟定向增发收购珠拉黄金100%股权,但2011年3月该方案搁浅。随后大元股份第一大股东上海泓泽宣布出面收购珠拉黄金和内蒙古大漠矿业有限责任公司,并承诺在成为珠拉黄金和大漠矿业合法股东后,将上述资产注入大元股份。而到了2011年底,上海泓泽也放弃了收购。(郑昱)

正虹科技 澄清子公司涉地沟油事件

近期不少涉及“惠康地沟油”事件的上市公司发布了说明公告,正虹科技(000702)今日公告称,子公司驻马店正虹饲料有限公司向河南省惠康油脂有限公司采购的均为合格的大豆油。

此前,有媒体报道称,驻马店正虹使用了河南惠康勾兑过的油脂产品用作饲料油。正虹科技在公告中表示,经查,除驻马店正虹曾向河南惠康采购过大豆油外,不存在公司及其他子公司向河南惠康采购大豆油的情形。正虹科技表示,驻马店正虹品控管理部门对河南惠康供应的大豆油均逐批次检验,检验结果均达到国家标准,为合格的大豆油。(仁际宇)

华人置业改地条款 再次遭澳门政府拒绝

华人置业(00127.HK)9月5日早间公布,日前收到澳门特区政府发出的第二份预先听证通知称,公司旗下项目“御海·南湾”于去年年初批出的修改批地条款及土地交换无效,公司可以在15日内就澳门特区政府决定提交书面意见。

华人置业称,去年公司向澳门政府支付了6.42亿澳门元修改“御海·南湾”的土地条款,并将住宅楼面面积增加至约53万平方米,另外,将原本澳门特区政府批给公司的地皮换成旁边另外一幅较大的地块。澳门特区政府在8月发出的第一份通知已表明会收回土地。

华人置业强调,强烈反对澳门特区政府决定,并正就此咨询法律意见。(吕锦明)

TCL集团 8月液晶电视售138万台

TCL集团(000100)今日发布公告,8月TCL液晶电视销量再度突破,实现销售137.51万台,同比增长38.30%,国内外市场双双增长。

此外,华星光电8月玻璃基板投入量达9.13万片,较7月产能大幅提升82.09%,有望提前实现10万片达产目标。

8月份多媒体业务国内外市场均实现增长,国内市场受益于智能、3D、LED电视的热销以及节能惠民新政策的推动,销量同比增长40.2%。

TCL通讯业务方面,8月实现手机销量为363.40万台,其中智能机销量为64.45万台,同比增长348%,智能手机销售比重提升达18%。(黄丽)

欧盟对华反倾销立案 中国光伏业遭致命打击

这是迄今为止全球最大的单起贸易争端,商务部建议通过磋商合作解决光伏产品贸易摩擦

证券时报记者 许岩

欧盟委员会6日发布公告,决定对中国光伏电池发起反倾销,调查范围包括晶硅光伏组件、电池和硅片。这起涉案金额高达200多亿美元的案件是迄今为止全球最大的单起贸易争端。商务部对此回应,建议通过磋商合作解决光伏产品贸易摩擦。

根据商务部的数据显示,目前,欧洲是全球光伏产品的最大市场,也是中国光伏产品出口的主要地区,2011年中国光伏电池对欧出口金额204亿美元,约占同期该产品出口总额的73%。欧洲的光伏市场在全球占比约为50%-60%,去年同样对中国光伏产品发起双反的美国在全球占比仅10%,欧洲市场对中国光伏企业的意义远远大于美国。

因此,在传出欧盟将会对华光伏产品立案的消息之后,中国各大光伏企业十分紧张,要求中国商务部、地方政府等极力阻止立案。上周德国总理默克尔访华,商讨光伏“双反”一事成为重要议程之一,不过,这并未阻止欧盟的行动。

在获知立案消息后,可再生能源学会、英利等光伏企业和相关专

家等迅速召开会议,研讨如何应对,商务部也在第一时间发表声明希望中欧通过磋商解决光伏贸易摩擦。

商务部新闻发言人沈丹阳表示,中欧光伏产业是一种相互依存、互利合作关系,限制中国光伏电池产品,不仅伤害中欧双方产业的利益,也将破坏全球光伏产业和清洁能源的健康发展。

我们已极力阻止立案,虽然很难,欧盟立案会对中国光伏产业造成致命打击。”天合光能董事长高纪凡表示,虽然立案之后还有15个月才会出初裁结果,但从美国发起双反至今的影响看,一旦立案,国外市场就会出现大幅停滞,自去年三季度至今,中国光伏产品在美国销售额远远低于往年同期水平。

中国光伏产品供应商英利绿色能源控股有限公司也在第一时间发表声明称,欧盟委员会今年7月份收到的针对中国太阳能产品的反倾销申诉毫无事实根据,呼吁欧盟委员会停止贸易保护主义行为。

对欧美多晶硅企业发起双反反制被认为是大利器。8月中旬,江苏中硅硅业、江西赛维LDK、洛阳中硅高科技、重庆大全新能源向中国商务部提出对来自欧盟



多晶硅实行“双反”调查,商务部虽然受理了此案,但至今未公布是否立案。

多晶硅作为光伏行业的重要原料之一,多年来一直依赖进口,随着保利鑫、赛维LDK等企业涉足多晶

硅以后,进口份额不断下滑,但由于国内企业生产的多晶硅与进口多晶硅会出现价格倒挂现象,去年仍进口6万多吨多晶硅。由于业内声音不一,商务部对欧盟多晶硅双反恐难立案,业内对此不抱太大希望。

做技术的深度开发者

——专访武大科技总经理廖俊

见习记者 缪媛

我们致力于技术的深度开发。现在技术积累、工业体系、产销平台都具备了,公司正在构建核心竞争力。将来,我们希望能够满足更高端领域的应用需求。”湖北武大有机硅新材料股份有限公司总经理廖俊对记者说。

武大科技(430143)今日登陆新三板,公司属于国家发改委公布的《产业结构调整指导目录(2011年版)》中鼓励发展的行业。作为全国硅烷偶联剂行业标准制订牵头单位,公司以全球第二条、中国唯一的万吨级“硅醇直接法合成烷氧基硅烷”生产线,在有机硅深加工领域占有领先优势。

新生产工艺代替传统

有人问我,化工企业成千上万家,其中有机硅行业的上市公司已有多家,武大科技凭什么优势和它们竞争?”廖俊笑着对记者坦言外界的质疑。

他解释说,武大科技与目前一些上市公司的有机硅产品属于不同的分支。我们的产品集中于甲基单体,是有机硅下游产品的基础材料和中间体,而武大科技属于另一个细分行业,主要产品是硅烷偶联剂。

更重要的是,公司拥有的直接法合成烷氧基硅烷的生产工艺技术,是对硅烷偶联剂行业革命性的改进。”用新的生产工艺代替传统工艺,这就是廖俊对武大科技行业竞争力的诠释。

与传统工艺相比,直接法工艺生产出的烷氧基硅烷,除了生产成本更低、生产过程更加环保之外,产品的纯度得到较大提高,大大推动了其在新能源材料、光电子材料和各种功能性材料等高端下游行业

的发展。目前世界上只有美国迈图拥有这项技术,并实现了产业化生产。”廖俊说。

拥有自主知识产权

我们最大的优势,是拥有自主知识产权。”廖俊介绍说。2001年4月,教育部批准武大科技组建“有机硅化合物及材料教育部工程研究中心”,工程中心作为公司的研发平台使公司科研实力更加雄厚,在中国的有机硅化合物及材料领域处于领先水平。武大科技要利用这个独特的技术优势,使公司成为全球多晶硅原料、硅烷偶联剂原料及相关产品的主要供应商,并逐步建成为中国最大的精细有机硅新材料生产基地和科研龙头企业。

廖俊告诉记者,公司研发部负责技术的产业化,包括工艺设计、配方设计、助剂合成及自主进行中试和工业化试验。这些积累的技术资源,并不是全部为公司的自我生产所用。

据他介绍,公司对技术的经营包括三个层面:一是核心技术的自我使用,公司的自主技术占核心技术的比重为100%;二是技术的输出,即把资本和技术结合起来,通过合资合作的方式向外扩张;三是技术的转让,把研发过程中的衍生技术成果出售给其他企业。

产业结构调整

有机硅行业正面临着严峻的结构调整。股份转让报价说明书显示,美国道康宁、德国瓦克化学有限公司等国际主要的有机硅公司近年纷纷在华建厂,利用其技术和产品结构优势,采取低价竞争策略,挤压了国内企业的盈利能力。同时,由于多晶硅行业不景气,也造成了硅烷偶联剂产能的不正常过剩,硅烷偶联剂的价格较去年下降

了30%左右。

硅烷偶联剂的产能只是相对过剩,这样恶性竞争的情况不会持续太久。这对公司是一个机遇,产品性能更好、成本更低的企业会在优胜劣汰的过程中发展壮大。”廖俊对记者说。

资料显示,硅烷偶联剂属于重要的改性材料,具有提高聚合物的耐温性能、耐候性能、机械性能、电气性能、表面性能和生理惰性等诸多功能,被广泛用于军工、航天、电子等众多行业和领域,有工业维生素之称。

特别是在高端应用领域,对产品的纯度和性能要求非常高,而且直接生产法的硅烷偶联剂杂质成分控制得更好,能够适应高端下游行业的需要,市场规模放大后,技术的经济价值和优势就体现出来了。”廖俊说。

■相关新闻 | Relative News |

国电武仪逆流而上争食新蛋糕

今日,武汉国电武仪电气股份有限公司(430138)在深交所国家高新技术园区股份有限公司股份报价转让系统挂牌。公司在行业不景气情况下提升市场份额的新产品,让市场有了更多期待。

国电武仪董秘王鹏飞称,公司主要产品为电力系统故障录波及分析装置。国内智能数字化变电站现已全面起步,智能化电力系统故障录波及分析装置是主要采购装备。国电武仪的产品在顺序紧凑写入技术、多重检索技术、双FLASH交错方式存储数据等方面具有一定的优势,在国家电网集中招标采购中,市场份额也由2011年的12.62%上升到2012年的22%,在国家电网集

构思应用市场

完善直接法烷氧基硅烷主营业务只是武大科技发展战略的第一步,基于直接法烷氧基硅烷的衍生产品在新领域的广泛应用才是公司的重要目标。

廖俊举例说,公司正在给国外生产芯片的客户试用芯片化学磨料,在芯片加工的打磨过程中,用化学方法代替物理方法,这正是对衍生产品硅溶胶的深度开发。这是芯片行业不断进步的结果,也给公司高毛利衍生产品提供了巨大的发展空间。

据介绍,直接法烷氧基硅烷衍生产品还包括高纯石英分体材料、保护层及涂料、硅倍半氧烷、气凝胶等等,每一个衍生产品都可以在相关领域找到广阔的市场前景。这些衍生品的应用中,不少已经处于中试阶段,或者正在被客户试用。”廖俊说。

中招标中排名第三。

针对公司新产品开发,王鹏飞表示,智能数字化变电站是一次重要市场机会。目前公司的新产品智能数字化变电站保护测试仪已经完成开发,即将送到国内具有认证资格的机构进行检测。据了解,目前该产品市场规模比电力系统故障录波及分析装置市场规模大很多,竞争对手只有四五家。

我们的优势是更熟悉需要检测的装置,劣势是我们是新进入者。一切要看我们的市场开拓能力。目前整个行业处在不景气区间,我们能提升公司市场份额实属不易。我们认为行业景气度将逐渐回升,加上公司加大营销力度,相信公司的业绩一定会变得更好。”王鹏飞说。(陈性智)

■新闻短波 | Short News |

方大集团 新增3.28亿元订单

方大集团(000055)近日新增3.28亿元订单,公司旗下全资子公司方大自动化公司中标东莞市城市轨道交通R2线屏蔽门系统项目;另一子公司方大装饰也签约沈阳第十二届全运会运行中心、中标天津于家堡金融区起步区03-18地块、武汉中央文化区K5地块汉街文化广场三大高端幕墙项目。以上签约、中标项目合计金额达3.28亿元。

方大集团称,随着国家发改委批准投资超8000亿进行城市轨道交通建设等多项措施规划的落实,公司也将分享由此带来的成果。(黄丽)

科华生物两项 生化诊断试剂获注册证

科华生物(002022)今日公告称,9月5日,公司研发的两项生化诊断试剂产品取得了上海市食品药品监督管理局颁发的《医疗器械注册证》。

产品为γ-谷氨酰转氨酶试剂盒,用于体外检测人血清或血浆样本中γ-谷氨酰转氨酶(GGT)的活力;碱性磷酸酶试剂盒,用于体外检测人血清或血浆样本中碱性磷酸酶的活力。两产品均为辅助诊断用。(张奇 仁际宇)

粤电力A发公司债 获股东大会通过

粤电力A(000539)昨日举行股东大会,公司发行公司债和短期融资券的议案获得通过。粤电力董秘刘维表示,公司债和短期融资券的发行将有利于公司改善债务结构,并有效降低财务风险、减少财务费用。

据悉,本次拟公开发行的公司债券规模总额为不超过12亿元,期限不超过7年;另外,公司拟直接发行短期融资券12亿元、控股子公司广东粤电靖海发电有限公司拟发行12亿元。(冰菁)

国际资源旗下 印尼金银矿资源量增加

近日,国际资源(01051.HK)公布,位于印度尼西亚苏门答腊省之Martabe金银矿藏量较预期进一步增加。

国际资源报告称, Martabe金银矿里的Tor Uluata矿产资源量估计含有92万盎司黄金及781万盎司白银,平均品位为黄金0.9克每吨及白银7.7克每吨,较去年9月首次开发的Tor Uluata资源量增加19万盎司黄金及352万盎司白银。(徐欢)

兔宝宝:不清楚林地地下是否有稀土

证券时报记者 张霞

近期,兔宝宝(002043)证券部工作人员异常忙碌,办公室电话基本处于忙线状态。其证券部工作人员告诉证券时报记者,关于公司控股子公司江西省金星木业有限公司林地地下是否有稀土资源”的提问忽然多了。

资料显示,金星木业注册资金1818万元,占地面积4.3万平方米,现有工业原料林业基地2.5万亩。截至2012年6月30日,该公司总资产5498.81万元,净资产3326.86万元。2012年1-6月实现营业收入3130.66万元,净利润85万元。

由于市场传言有多个非法盗采点都位于兔宝宝子公司金星木业所属

林地周边,因此市场猜测金星木业所属林地亦含稀土资源。对此,兔宝宝董秘徐俊对证券时报记者表示,公司不具有勘探和开采矿产的资格,遂川县当地相关部门也未就金星木业所属林地矿产资源的相关勘探工作与公司取得过联系,因此,公司不清楚金星木业林地地下是否有矿产资源以及其种类、储量。

不过,徐俊表示,遂川县矿藏资

源丰富,就算金星木业林地地下有相关矿产,根据国家规定,地表或地下的矿产资源属于国家所有,不因其依附的土地所有权或使用权不同而改变。据记者查证,根据国家相关规定,如果金星木业所属林地地下拥有矿产资源,并且国家相关部门决定对其进行开采,那么对于兔宝宝来说,最有可能的是获得相应补偿。