

IPO 中小板·创业板

威海广泰 董事长违规减持收益充公

证券时报记者 张珈

【本报讯】威海广泰(002111)今日披露,控股股东威海广泰投资有限公司在增持公司股票的过程中,广泰投资大股东、一致行动人李光大减持了公司部分股票,出现违规买卖股票行为。问题发生后,广泰投资和李光大配合威海广泰进行处置,并将买卖股票收益上缴公司。

公告显示,李光大已将其此次违规买卖股票所产生的收益39.94万元(扣除个人所得税后),于10月12日上缴威海广泰。广泰投资及李光大就此违规买卖股票行为向投资者致歉。

截至6月29日,广泰投资持有威海广泰6189.47万股股份,占总股本的42.99%,为威海广泰的控股股东。截至6月30日,李光大持有威海广泰3160.25万股股份,占总股本的21.44%。同时,李光大持有广泰投资41.84%的股权,为广泰投资的大股东、一致行动人,为威海广泰的实际控制人,且担任威海广泰董事长。

6月30日,威海广泰接到控股股东广泰投资通知,计划在未来12个月内通过深圳证券交易所增持公司股份,累计增持不超过公司总股份的2%。截至7月1日下午收盘,广泰投资通过深圳证券交易系统以集中竞价方式累计增持公司股份29.2万股,平均价格15.45元,占公司总股本的0.203%。

9月13日,李光大通过深圳证券交易系统以集中竞价方式减持公司股票68.12万股,平均价格20.26元。9月14日李光大又减持公司股票12万股,平均价格20.78元。作为广泰投资的一致行动人,李光大此操作行为违反了《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》规定:“公司股东及其一致行动人应当在公告中承诺,在增持期间及法定期限内不减持其所持有的该公司股份。”

黑猫股份 向下修正前三季业绩预告

证券时报记者 张珈

【本报讯】黑猫股份(002068)今日发布业绩预告修正公告,公告显示,修正后的业绩预计1-9月净利润比上年同期下降30%以内,约为3800万-4000万。此前,黑猫股份半年报中预计1-9月净利润比上年同期增减变动幅度小于15%。

在解释业绩变动的主要原因时,黑猫股份表示,2009年第二、三季度尤其是三季度公司在行业内率先复苏,业绩较往年大幅增长,2009年三季度单季实现净利润3014.27万元,2009年三季度业绩水平基数较高。此外,2010年三季度煤焦油价格较去年同期有较大幅度上涨,而炭黑产品价格的上涨未能消化原料成本上涨的负面影响,从而导致公司产品销售毛利有所下降。

黑猫股份今日还披露,将调整煤气、炭黑尾气关联交易价格。黑猫股份拟将尾气产品的销售价格提高到0.195元/立方米,自关联方景德镇开门子陶瓷化工集团有限公司采购的煤气价格提高到0.875元/立方米。黑猫股份表示,公司向陶化集团出售炭黑尾气用作焦炉加热的燃料,既解决了陶化集团外供煤气的不足,又避免了直接外排所造成的能源浪费和环境污染,此次价格调整有利于提高炭黑尾气效益。此外,向陶化集团采购煤气作为燃料,有利于公司降低炭黑生产过程中所需的燃料成本,有助于提高黑猫股份的经济效益和抗风险能力。

三特索道 拟2250万投资天风证券

证券时报记者 张珈

【本报讯】三特索道(002159)董事会审议通过《关于投资参股天风证券有限责任公司的议案》,同意公司出资2250万元,认购天风证券1500万股,约占天风证券增资扩股后总股本的1.67%。

公告显示,天风证券控股股东为武汉国有资产经营公司,实际控制人为武汉市国有资产管理委员会。根据天风证券2009年度经审计的财务报告,其每股净资产为1.42元;在完成未分配利润及资本公积转增股本后,其每股净资产为1.04元,此次拟按1:1.5的比例溢价增资扩股。此次该公司增资扩股方案及出资人资格需经证监会审批,因此存在审批风险。天风证券2009年实现交易额(A股、基金、权证)1187.25亿元,比2008年增长109.47%,远高于行业平均增长水平,市场占有率为万分之9.94,比2008年上升了1.64个百分点。

三特索道称,此次认购股权资金来源于公司合法的自有资金。三特索道董事曹磊光,同时任天风证券董事,依照《深圳证券交易所股票上市规则》的有关规定,天风证券为三特索道关联法人,此次交易构成关联交易。

连下四城 凯撒股份开店再提速

证券时报记者 罗平华

【本报讯】就在大部分新上市公司为超募资金用途发愁时,产品定位高端的凯撒股份(002425)花钱却不俗:上市4个月,花掉2.62亿元,超募资金使用比例超过六成。

凯撒股份今日公告称,公司将在肇庆、乌鲁木齐、昆明和郑州四地购置旗舰店,预计总花费8784.89万元,其中使用募集资金2244.01万元,使用超募资金6540.88万元。

就在9月2日,凯撒股份刚刚在南京和贵阳购置了两家旗舰店,合计使用募集资金1400万元,使用超募资金4542.09万元;在7月30日,凯撒股份使用募集资金840万元和超募资金1742.10万元,合计2582.10万元在济南购置了旗舰店。算上凯撒股份在7月13日将2347万元的募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金,将6600万元



超募资金偿还银行借款及永久性补充公司流动资金。6月8日刚刚登陆A股市场的凯撒股份,已经有6831.01万元的募集资金和1.94亿元超募资金用到了实处,而不是躺在银行吃利息。

假如考虑到凯撒股份7月13日公告的“计划花费1540万元募集资金和4964.99万元超募资金,在广州购置旗舰店经营”,后因价格问题不得不取消,则更会让投资者确实实实感觉到该公司利用资本市场实

现跨越式发展绝不是一句空话。

数据显示,凯撒股份IPO募集资金净额为5.52亿元,超募3.02亿元。以此计算,凯撒股份超募资金使用比例已经高达64.28%。翻开凯撒股份的招股说明书可以看到,该公司原计划在广州、北京和南京等8个城市开设旗舰店。目前虽然仅在计划中的济南、南京和昆明3个城市进行旗舰店开业,但加上计划外的贵阳、乌鲁木齐、肇庆和郑州4个店,任务已经完成了大半。

市场人士称,凯撒股份多采用购置的方式开设旗舰店,一方面有利于经营的稳定,另一方面这些商业地产未来可能会给公司和投资者带来惊喜。对此,凯撒股份也表示,公司购置的旗舰店处于城市繁华商业区,将对促进公司产品在当地的销售、提升经营业绩起到一定的作用,并在提升公司品牌形象、提高品牌知名度方面产生一定的积极影响。

宁波华翔 前三季预增超五成

【本报讯】宁波华翔(002048)业绩预告的修正公告显示,公司将半年度报告中预计前三季净利润增长30%-50%修正为同比大增50%-70%。宁波华翔表示,业绩预告出现差异的原因是,2010年1-9月国内汽车销量高速增长,接近2009年全年水平,公司配套上海大众、一汽大众相关车型的热销直接带动了业绩的增长。此外,富奥汽车零部件股份有限公司和长春佛吉亚排气系统公司三季度业绩增长迅速,由此使宁波华翔投资收益较预期有较大增长。(郑昱)

广电运通 参股GRGI在澳洲上市

【本报讯】广电运通(002152)近日接到全资子公司广电运通国际有限公司转来的澳大利亚证券交易所发来的函件。该函件表示,运通国际参与新股申购的GRG INTERNATIONAL LTD(简称GRGI),将于10月14日在澳大利亚证券交易所挂牌上市。在GRGI新股发行过程中,运通国际投资40万澳元以每股0.2澳元的价格全额认购200万股,GRGI完成此次IPO后,总股本为1.06亿股,运通国际持有其889.73万股股份,占比8.4%。(郑昱)

华兰生物

子公司获单采血浆许可证

【本报讯】华兰生物(002007)今日披露全资子公司取得单采血浆许可证。10月13日,华兰生物收到《河南省卫生厅关于对华兰生物股份有限公司封丘单采血浆站核发执业许可证的通知》,河南省卫生厅组织专家组对华兰生物全资子公司华兰生物(封丘)单采血浆有限公司进行了执业验收,根据专家组评审意见,河南省卫生厅同意核发《单采血浆站执业许可证》,执业地点及采浆区域为新乡市封丘县。公告显示,华兰生物(封丘)单采血浆有限公司开始正式采浆。(张珈)

江苏三友 再遭外资股东减持

【本报讯】江苏三友(002044)接到第二大股东日本三井物产株式会社的通知,三井物产株式会社于10月12日通过深交所大宗交易平台出售公司股份800万股,占公司股份总额的4.92%。截至10月12日收市,三井物产株式会社通过深交所大宗交易平台及股票交易系统累计减持公司股份1601.14万股,占公司股份总额的9.85%。

三井物产株式会社原持有公司股份3481.14万股,占江苏三友股份总额的21.42%。截至10月12日收市,三井物产株式会社仍持有江苏三友1880万股,占公司股份总额的11.57%,全部为无限售条件流通股。(郑昱)

生意宝

新疆举办煤业投资论坛

【本报讯】生意宝(002095)旗下中国化工网与新疆昌吉政府将于11月10日共同举办2010中国煤制天然气(煤层气)国际高峰论坛。生意宝新闻发言人表示,此举主要为对我国煤产业的投资进行引导,此次论坛受到了国内数百煤老板密切关注,预计投资金额会在50亿元左右。(张珈)

亚太药业

原料药通过GMP认证

【本报讯】亚太药业(002370)今日披露罗红霉素原料药通过GMP认证的公告。根据《药品生产质量管理规范》的规定,亚太药业罗红霉素原料药已通过浙江省食品药品监督管理局组织的药品GMP现场检查。2010年10月12日,亚太药业取得该原料药的《药品GMP证书》,证书编号为浙L0802,有效期至2015年9月20日。(郑昱)

携手美国 AETI 金智科技拓展新能源业务

证券时报记者 郑昱

【本报讯】金智科技(002090)近日与 American Electric Technologies Inc. (简称AETI) 经过实质性讨论和磋商后签署谅解备忘录,约定将整合双方资源,共同组建一家合资经营企业,以共同开发中国市场和其他相关市场。

金智科技称,此次与AETI合作将专注于利用AETI在太阳能逆变器和风力变频器的技术,生产、销售专

门适用于我国市场的再生能源相关产品,有利于金智科技在我国新能源领域寻求更大的发展。

目前,双方拟建合资企业注册资本为500万美元,投资比例为金智科技占60%,AETI占40%。据悉,AETI是美国纳斯达克证券交易所的上市公司(股票代码:AETI),注册地点为休斯顿,该公司拥有设计和制造太阳能逆变器和风力变频器系列产品的先进技术,是为传统能源与新能源

提供客户定制化的电力传输解决方案的优秀供应商。

公告显示,此次拟建合资企业目标是基于AETI所开发的技术,生产用于再生能源的产品,包括太阳能逆变器和风力变频器。拟建合资企业名称待定,地址在南京市江宁区。

金智科技表示,公司在电力自动化领域具有较强的技术、产品优势和工程实施经验,并积极在新能源方面探索发展机会。金智科技电力自动化

产品已在国内多个风电场、光伏电站得到应用,公司今年上半年在保加利亚Betapark投资的2MW光伏电站已于近日顺利并网投运,7月在美国加利福尼亚设立全资子公司专业从事太阳能产业相关投资。

公告显示,上述合作事项仍处于意向阶段,最终双方能否签署正式合作协议或合同尚存在不确定性,谅解备忘录付诸实施和实施过程中均存在变动的可能性。

三一电气瞄准海上风机市场

证券时报记者 文星明

【本报讯】13日,亚洲最具权威和影响力的北京国际风能大会暨展览会(CWP)在位于顺义的中国国际展览中心新馆举行。

一直对外界保持低调的三一电气第一次大规模亮相国内风电展览,公司董事长毛中吾在接受证券时报记者采访时透露,作为三一集团一次性投入最大的子公司,三一电气今年销售收入将突破15亿,下一个5年规划的目标是做到300亿规模,进入行业前三甲。

本次CWP展出面积超过5万平方米,参展企业突破600家,与会代表来自30个国家和地区,会议日程涉及当今世界风能产业的最热市场话题和顶尖技术前沿。

三一电气是三一集团的全资子公司,专业从事风力发电成套设备的研究和制造。公司已经成为国内风电领域产业链最长、最具发展潜力的风电装备制造企业之一。

公司高度重视技术研发和创新,2007年成立之初,招聘的第一批员工就是专业技术人员。在随后三年时间内,三一电气组建了超过400人的研发团队,完整掌握了风机整机和包括增速机、发电机、自动控制系统、叶片等在内的关键零部件的核心技术并形成制造能力。截至2010年8月底,三一电气共申请了国内专利113项、国际专利16项,已授权31项;1.5M、2.0M风机已经量产,3.0M、5.0M风机将在近期下线,10.0M风机前期研究已经开始。

针对海上风电商业开发需要,三一电气从2008年开始组建专业的研究队伍,极具创新性地自主研发了一整套适合潮间带和近海环境下风机基础施工和风机安装的专业设备和施工方案。该套海上专用施工设备和施工方案通过了国内权威专家评审,并赢得了多家国内主要风电开发企业的高度评价。作为施工设备提供商,三一电气参与了海上特许招标多个项目的联合投标,成为业内公认的海上风电资源大规模开发的重要参与和推动力量。

目前,三一电气除在北京昌平南口镇之外,还在吉林省通榆县、河北省张家口市等国内多个风电资源富集的地区建有风电产业园,并同时启动国际市场的战略开拓。

早在2010年5月份美国达拉国际风能大会暨展览会上,三一电气便向国际同行展示了其全面的技术研发实力。在美国市场主推的2.0MW中速双馈机型、海上施工解决方案及风光互补联合发电系统在展会上得到广泛好评与认可。特别是海上吊装及风光互补联合发电系统以其独特的设计理念吸引了大批来访者询问洽谈,美国风能协会官方媒体特别对此进行了报道。

对于外界关心的三一电气发展壮大后将来是单独上市,还是注入香港上市公司三一国际或A股上市公司三一重工(600031),毛中吾表示,集团董事会目前尚无定论。“我们现在的学习标杆是GE(通用电气),将来的目标是成为中国的GE。”毛中吾说。

金风科技 5年内海外收入将占三成

证券时报记者 王小霜 张丹丹

【本报讯】中国风电设备研发和制造的领军企业金风科技(002202),昨日在北京新国展中心开幕的2010北京国际风能大会上盛大亮相,全面展示作为全球风电整体解决方案供应商的综合实力,更借刚刚登陆国际资本市场的强劲之势,积极拓展全球市场。

北京国际风能大会起始于2008年,是全球三大风能专业展会之一。连续三届与会的金风科技此次带来了包括风力发电机组研发和制造,风电项目投资咨询、建设、运行维护等综合服务以及

风电场投资运营在内的“风电整体解决方案”。其中代表金风科技最新成熟技术的2.5MW直驱永磁风力发电机组是此次展览的主要产品之一,它是金风科技1.5MW直驱永磁风力发电机组优化设计的最新产品。此外,金风科技还将展出面向细分市场量身定制的1.5MW直驱永磁产品系列,包括高海拔、低风速、潮间带、近海、低温以及高温等各类型风力发电机组。

作为自主创新的又一成果,展会期间金风科技还将联合中国电力科学研究院举办“金风科技1.5MW直驱永磁风力发电机组低

电压穿越测试成果发布会”。低电压穿越是当电网故障或扰动引起风电场并网电压跌落时,在一定电压跌落的范围内,风力发电机组能够不间断并网运行,从而维持电网的稳定。2010年8月初,金风科技机组在国内首批通过由电科院权威验证的低电压穿越测试,这是金风科技以客户需求为导向,适应电网建设新要求,为中国风电行业发展提供并网友友好型产品的又一重大成果。

据了解,依托迄今累积的技术、品牌、制造、资本以及供应链等优势,金风科技已经准备就绪,以内外并扩的方式捕捉全球范围的市场增长机会。金风科技近期在国内实现2.5MW产品的批量化生产、继续提高电控系统等关键零部件的自给能力以及加快研发6MW产品,在海外市场则透过位于德国、美国和澳洲的子公司积极拓展,预计未来3-5年内,海外业务收入将占到公司总体收入的30%。

