

旗滨集团 今起沪市招股

证券时报记者 文星明

株洲旗滨集团股份有限公司今日起沪市招股。旗滨集团(601636)发行前总股本5亿股,本次拟发行1.68亿股人民币普通股(A股),发行后总股本6.68亿股。

旗滨集团主营业务为玻璃及制品生产、销售,玻璃加工,装卸劳务;主要产品分为三大类:优质浮法玻璃、在线LOW-E镀膜玻璃和LOW-E镀膜玻璃基片、深加工玻璃产品。公司自成立以来,不断引进玻璃行业优秀的技术和管理人才加盟公司,并与英国玻璃咨询公司进行全面技术合作,对超白光伏玻璃基片生产技术和在线镀膜技术进行了联合开发,提高了技术研发与创新能力,在原料配料与称量技术、熔化技术、锡槽成型技术、退火窑技术、自动控制技术等方面有了较大进步,企业规模迅速扩大,综合竞争能力快速加强。

旗滨集团围绕规模化经营和集约化经营,做强、做大玻璃产业的发展战略,致力于生产在线LOW-E镀膜玻璃、超白光伏玻璃基片、在线TCO镀膜玻璃,以响应国家对建筑物节能和太阳能发展规划的要求。

新华制药 上半年业绩微增

见习记者 李娟

新华制药(000756)今天披露的半年报显示,公司上半年实现营业收入15.23亿元,净利润6070万元,同比增长11.27%和4.87%。

上半年,新华制药加大了新产品研发力度,布洛芬等产品新工艺改进进展顺利,苯磺酸氨氯地平 and 琥珀酸舒马普坦等两个新产品顺利投产,寿光园区医药中间体的扩产改造项目和系列化产品项目已完成或正在进行前期论证和项目设计工作。公司制剂业务继续保持两位数增长,出口创汇同比增长21.37%,而公司着力打造的“精细化工产业基地”寿光园区的医药中间体销售实现翻番。

半年报还显示,公司片剂车间顺利通过了英国药品和健康产品管理局(MHRA)审计,这意味着公司制剂产品获得销往欧洲市场的通行证。董事长张代铭表示,下半年公司加大科研创新力度,完成8至10个科研项目 and 13个试生产项目,同时通过技术创新降低原料药的消耗和生产成本。

中兴通讯 财务公司正式开业

证券时报记者 黄丽

中兴通讯(000063)出资10亿元设立的中兴通讯集团财务有限公司日前正式开业,公司同时还与国家开发银行等5家中资银行签署了战略合作协议。

在财务公司的开业庆典仪式上,中兴通讯董事长侯为贵表示,财务公司的开业是中兴通讯跨入金融领域具有历史意义的一件大事,也是公司在产业与金融结合方面的有益尝试和突破,将为企业未来发展奠定更坚实的基础。未来,希望能将财务公司打造成集团资金集约管理中心、资金风险管理中心、资金集成服务中心,为中兴通讯集团的全球业务发展提供优质服务、个性化的金融支持与服务。

作为金融机构总部落户深圳的奖励,中兴通讯获得了深圳市政府2000万元的金融发展专项资金奖励。深圳市委常委、副市长陈应春对此表示,财务公司成立是中兴通讯发展史上的里程碑,是促进产业资本与金融资本有效融合的重大战略举措,财务公司的成立将极大提高中兴通讯集团资金使用效率,降低融资成本与金融风险,不断提升企业核心竞争力,推动集团的全球化发展。

中粮地产 申请37亿委托贷款

证券时报记者 李小平

中粮地产(000031)日前公告称,董事会同意公司向控股股东中粮集团下属企业上海鹏利置业发展有限公司等6家公司申请37亿元委托贷款额度,期限3年,利率不超过同期贷款基准利率的1.2倍。

上述6家公司将根据其资金状况发放委托贷款资金。中粮地产拟将不超过9.8亿元委托贷款额度划拨给成都悦城实业有限公司;将不超过1.3亿元的委托贷款额度划拨给中耀房地产(沈阳)有限公司。

另外,中粮地产表示,公司2008年向中粮集团申请的15.75亿元委托贷款即将到期。根据经营发展需要,公司拟申请续借,期限1年,贷款利率不高于同期同档次基准利率。

动车追尾 南车北车再融资有点悬



Phototex/供图

证券时报记者 建业

7月23日晚,D301次和D3115次动车组在浙江温州境内发生追尾事故,造成严重的生命和财产损失。由于高铁建设涉及多家上市公司,虽然事故调查结果仍未出炉,但部分相关上市公司的再融资可能面临压力。

“两车”再融资或受影响

23日20时27分,北京至福

州的D301次列车行驶至温州市双屿路段时,与杭州开往福州的D3115次列车追尾,造成D301次列车4节车厢从高架桥上掉落。截至发稿时为止,已造成35人死亡,210人受伤。这是2004至2005年中国引进动车组技术并加以改进以来最严重的安全事故之一。

对于此次事故的原因,铁道部新闻发言人王勇平表示:初步了解,事故原因是雷击造成设备故障导致的,详细情况正在进一步调查

分析中。”

据悉,发生事故的两组动车组型号为CRH1B型和CRH2A型,两款动车分别由中国南车(601766)下属的合营公司青岛四方-庞巴迪-鲍尔铁路运输设备有限公司、控股子公司南车青岛四方机车车辆股份有限公司生产。

对此,中国南车董秘邵仁强表示,目前事故原因正在调查之中。对于追尾车辆未收到碰撞警告是因为高速下信号系统失效的说法,他予以坚

机构争饮贵州茅台 但斌微博贺股价新高

证券时报记者 张珈

茅台酒量价齐升,贵州茅台(600519)的股价也水涨船高。贵州茅台在除权不久后就重返200元之巅,上周五以206.28元报收,上涨1.4%,不仅稳坐两市第一高价股宝座,且股价在复权后再创历史新高。贵州茅台也成为A股酿酒板块之中,唯一总市值超过2000亿元的公司。

虽然A股市场变幻莫测,但贵州茅台股价与酒价、业绩一路稳步上扬,诱人酒香吸引了不少忠实

粉丝。贵州茅台著名投资者——深圳东方港湾投资公司董事长但斌将其打上长期投资理念的烙印,在贵州茅台股价此番创出历史新高之后,但斌在微博上表示,要拿出一瓶15年茅台庆祝,这瓶珍藏的茅台酒有袁仁国等七位高管在股改时的共同签名,见证了贵州茅台一段重要岁月。

从基金半年报来看,贵州茅台含金量获得了众多基金公司的认可。据统计,重仓贵州茅台的基金从一季度末的67只增加到二季度末的126只,126只基金合计

持有贵州茅台11.88%的流通股。此外,近期不少券商研究机构也纷纷上调了贵州茅台盈利预测和目标价格,并将其作为下半年一线白酒的首选投资标的。

中信证券食品饮料行业首席分析师黄巍表示,根据目前销售紧俏和价格坚挺的现状,“茅老五”2012年的业绩存在继续上调能力,依然是食品饮料行业未来3-6个月的投资首选。在行业龙头贵州茅台的带动下,近期白酒板块持续走强,不少公司跟随贵州茅台的上涨步伐,创出了年内新高。

贵州茅台不仅在资本市场倍受青睐,在消费市场和收藏市场也表现不俗。近期陈年茅台拍卖会一直紧锣密鼓,连拍天价成交。

在需求旺盛、量价齐升的背景下,贵州茅台的产能扩张亦备受市场关注,贵州茅台计划到2015年实现4万吨产量、400亿元含税收入,集团公司实现500亿元含税收入。另有分析人士表示,贵州茅台实施的十五万吨茅台酒工程,从2005年~2010年每年新增2000吨产能,目前这些产能已经开始逐步释放,继续增色公司业绩。

华兰生物今起复牌 六措施应对不利影响

见习记者 徐婧婧

停牌一周的华兰生物(002007)公告称,公司股票将于今日开市起复牌,贵州5家单采血浆站的关停对公司今年血液制品业务将造成一定影响,对2011年以后年度血液制品业务将造成重大影响。目前公司正在积极制定相关应对措施,包括协调保留5家浆站、建设新的浆站、提升疫业务比重、调整血液制品价格等六大措施,以减少单采血浆站关停对公司造成的不利影响。

公告披露,根据贵州省卫生厅

相关文件,华兰生物惠水、罗甸、瓮安、长顺、龙里5家单采血浆站将于2011年8月1日停止采浆。公司称,目前公司及下属子公司主营业务为血液制品和疫苗制品,2008、2009、2010年度血液制品分别占公司主营业务收入的84.55%、38.99%、59.44%。若扣除2009、2010年度甲流疫苗收入6.41亿元和3.09亿元,2009、2010年度血液制品收入占公司主营业务收入的82.13%、78.69%。而关停的5家血浆站总采浆量分别占公司2010年、2011年上半年总采浆量的59.91%和55.08%。

华兰生物表示,惠水、罗甸等5家单采血浆站关停后,公司将剩余6家单采血浆站提供原料血浆。此外,公司全资子公司华兰生物工程重庆有限公司在重庆有7家全资单采血浆站,其中有6家近年来陆续开始正常采浆,1家处于基建中。目前重庆公司尚未正式投产,重庆6家单采血浆站所采原料血浆除重庆公司报批生产文号试生产使用外,其余都储存于重庆公司仓库中。按照目前国家相关法规要求,重庆地区单采血浆站所采原料血浆专供重庆公司生产使用。

华兰生物称,正积极制定应对措施,以减少单采血浆站关停对公司造

成的不利影响。这些政策包括:继续请求相关主管部门协调保留公司上述5家单采血浆站;努力提高公司现有其他6家单采血浆站采浆量;加快重庆公司生产文号换发及GMP认证工作,争取重庆公司尽早投产,同时努力提高重庆6家单采血浆站采浆量,加快石柱单采血浆站建设进度,力求尽快建成采浆;加快疫苗新产品研发及上市步伐,逐步提升疫苗制品在公司主营业务收入中的比重;积极寻求在新的地区新建单采血浆站;做好公司传统市场及重点亿元血液制品的供应工作,在政府价格指导范围内适当调整部分产品供应价格。

环保紧箍咒越念越紧 章源钨业陷风波

证券时报记者 刘勇

从紫金矿业深陷“环保门”到中海油因渤海湾漏油事件饱受指责,再到多家上市公司因铅污染问题停产整顿,卷入环保风暴的上市公司越来越多。近日,又有一家中小板公司章源钨业,因涉嫌环保问题引发当地群众的质疑和不满。

据相关媒体记者追踪调查发现,位于江西的章源钨业拦截截断了章江水系的三条河流,开凿山体改变河流走向,利用河道筑坝排放尾砂废水,对当地防汛抗洪、农田灌溉和生态安全构成直接威胁。该公司旗下有淘锡坑钨矿、新安子钨

锡矿、石雷钨矿和天井窝钨矿等四家矿山,前三家矿山都存在截取河道排放尾砂废水的现象。

据悉,由于章源钨业截断河流筑坝排放尾砂废水,存在防洪隐患,污染影响大,危及群众生产、生活和生命安全,当地百姓反映强烈。截河而建的尾砂坝就像一个人造的堰塞湖。”当地一些干部群众表示,针对章源钨业截河筑坝、排放尾砂废水的事件,有关部门应认真调查,责令整改拆除,恢复原貌,并严肃追究相关人员责任。

与上市公司频繁因环保问题“中招”有关的背景是,近年来各

方对上市公司的环保问题越来越重视。有消息透露,“十二五”绿色证券政策框架思路已经初步成形,未来上市公司的新股发行、增发配股将面临越来越多的环保门槛。可以预见,如果上市公司继续一边从社会募集大量资金,一边大肆破坏社会环境,将会为自己的违规行为付出越来越大的代价。

资料显示,紫金矿业尾矿渣坝案件系列索赔案涉案金额已逾3亿元;科士达、南都电源、卧龙电气等多家上市公司曾因环保不达标,部分产能被暂时关停;圣阳股份因铅污染问题,公司部分厂区被要求停产整顿;升华拜克因下属分厂存在部分废气无

组织排放,控股子公司因草甘膦项目卫生防护距离未达到环保审批要求,双双被停产整治;万马电缆因涉嫌异常废水泄露,自6月8日起处于停产检查状态,直到短期整改项目完成后,才于7月1日恢复生产。

卷入环保风暴的,既有央企,也有民企;既有老牌上市公司,也有新上市公司和拟上市公司,并且涉及有色、化工、医药等多个行业。在社会环保意识觉醒和监管趋严的情况下,上市公司的环保风险正在增大,一旦违规就可能带来停产整顿、重金索赔、融资受阻等一系列重大损失,因此上市公司提高环保意识、加强环保投入已是大势所趋。

部指定铁路通信信号及行车指挥领域标准制定、系统研制与系统集成单位,高铁信号监测系统和防灾安全系统的主承包商,动车组发生如此惨烈的事故,辉煌科技自然被推上了风口浪尖。

辉煌科技董秘李新建告诉证券时报记者:我们在事故发生的甬台温只有铁路信号危机检测系统这一个产品,这种产品是用于火车站内,而不是此次事故发生的动车组运营区区间中。目前,我们提供的这一系统在甬台温线路上运行良好。”

据悉,虽然事故与辉煌科技的产品无关,但辉煌科技已派出技术人员前往事故现场,配合铁道部对事故的调查,为相关部门提供技术支持。

温福客运专线线路综合监控系统供应商世纪瑞尔也否认与事故有关,公司董秘朱江滨告诉记者:我们与此次事故并无任何关系,我们的产品主要是视频监控,这种系统与列车运行和调度行为没有关联。视频监控是保障铁路安全的一种辅助手段,并不是应对这种事故的设备。”

除了上述被认为可能直接与事故有关的上市公司,可能涉及此次事故的上市公司还有中国中铁(601390)。发生此次动车追尾事故的甬台温铁路铺轨工程承建单位为中国中铁下属的中铁一局和中铁四局,负责此路段电气系统公司为中国中铁下属的中铁电气化局。

特发信息 定增募资1.9亿扩产

证券时报记者 水菁

特发信息(000070)今日公布非公开发行股票预案。拟向不超过10个发行对象以每股8.41元的价格发行2500万股,募集资金1.9亿元,用于光纤扩产项目和重庆特种光缆项目,以大幅提升产能、完善产业链。

特发信息是国内最早涉足光纤光缆研制的企业之一,长期跻身国内行业十强。然而,随着行业近几年来飞速发展,公司光纤现有的210万芯公里产能,不仅在行业内靠后,而且作为生产光缆的主要原材料,早已满足不了公司自身光缆产业发展的需要,也非常不利于参与市场竞争,公司产能存在快速提升的迫切要求。

为此,特发信息子公司光纤公司将合计增资1.2亿元用于光纤拉丝扩产项目。其中,特发信息拟用本次非公开发行募集资金增资6120万元,长飞光纤光缆有限公司也将同比增资5880万元。增资完成后,特发信息仍持有光纤公司51%的股份。项目建成达产后将新增光纤675万芯公里的产能,特发信息光纤总产能将达到885万芯公里。

同时,为加快自主研发的新特种光缆产品的规模化,特发信息本次募集资金中1.2亿元将用于在重庆涪陵工业园设立子公司,专门建设实施特种光缆生产线项目。项目建成达产后将形成年产特种光缆200万芯公里产能,该项目预计建设期1年,3年可完全达产。

据了解,特种光缆是适合特殊场合的光缆,市场前景比普通光缆更加广阔。特发信息是少数实现了1000芯骨架式光纤带光缆的市场应用公司之一,拥有多项特种光缆专利,陆续研发并向市场推出了骨架式带状光缆、不锈钢管系列微型光缆、光电复合光缆、阻燃等特种光缆。2010年入围中国移动带状光缆产品集中采购,其中骨架式光纤带光缆中标量占50%的份额,排名第一。重庆项目的实施将加快公司新特种光缆产品的规模化生产,将有助于公司产业链的完善,提高公司整体竞争能力。

此外,特发信息还公布了一系列投资计划。其子公司深圳市特发信息网络科技有限公司将投资1018万元新增20条蝶形光缆生产线项目,向光源器件研发及生产项目进行固定资产投资481万元。