

“市”与愿违 三公司放弃定向增发

◎本报记者 彭友

由于A股市场的市场环境发生变化，公司决定放弃定向增发。”今天，郑州煤电、中科英华和迪马股份以同样的理由，终结了公司早先提出的定向增发计划。

中科英华称，由于国内A股市场的市场环境发生变化，公司股票的市场价格低于非公开发行股票的发行底价，导致公司在证监会核准公司非公开发行股票的批复文件有效期内将不再有实施第二次发行的可能性。据此，中科英华董事会决定放弃实施

第二次发行，并开始办理公司2007年非公开发行股票的发行结束工作。

2008年1月25日，中国证监会核准中科英华非公开发行不超过10400万股股票，批复的有效期为6个月。根据公司非公开发行股票的发行方案，本次非公开发行股票分两次发行，其中第一次向战略投资者西部矿业集团有限公司以每股17.21元的价格发行2600万股股票的第一次发行工作。

2008年2月4日，中科英华收盘于17.62元。但到7月23日，该股报收于9.25元，相较于发行价格已跌去46%。

对于西部矿业集团而言，当时的发行价格与市场价格相差无几；同时，作为战略投资者，西部矿业集团也不会在乎一时的得失。”一位券商人士

表示，但对于财务投资者而言，将近50%的价格差距，是无法接受的。

中科英华表示，公司2007年非公开发行股票实际只向战略投资者西部矿业集团有限公司以每股17.21元的价格发行2600万股股票。向西部矿业集团有限公司发行的股份的限售期为36个月，限售期自2008年2月4日开始计算，将于2011年2月4日上市流通。

而郑州煤电称，在公司非公开发行暨重大资产重组履行相关程序过程中，证券市场环境发生重大变化，综合考虑多方面因素，公司决定放弃实施四届十二次董事会审议通过的

关于公司非公开发行股票购买资产暨重大资产重组的议案”等相关的六项议案。公司及控股股东承诺在未来三个月内不再筹划与非公开发行相关的事项。

迪马股份也表示，鉴于目前市场环境发生较大变化，根据公司股东大会授权，董事会研究决定暂停2008年非公开发行股票方案。

此前，迪马股份拟以不低于20.48元/股的价格定向发行1900万至2300万股，购买重庆东原房地产开发有限公司22.44%的股权，从而完全控股东原地产。

风神股份 技改通过环保验收

◎本报记者 周帆

日前，国家环境保护部公布了2008年第二季度建设项目建设环境评价合格项目名单，风神股份热能综合利用技术改造通过验收。

近几年，风神股份为实现企业的可持续发展和节能减排长远目标，以多元化的资本结构，投资2.5亿元建成了效率高、环保设施先进的热电联产能源综合利用项目，其中环保投资7260万元，占总投资额约29%。

风神股份热能综合利用技术改造0×25兆瓦机组于2005年1月开工建设，2007年6月建成并投入试运行，2008年3月通过了国家环保总局现场验收监测。2008年5月，国家环境保护部组织河南省环保局、焦作市环保局进行了项目现场检查及验收。该项目投用后，公司二氧化硫和烟尘排放量分别比以前下降62.22%、58.26%，比原项目设计减排率分别提高32.06%、26.76%，取得了良好的经济与环境效益。

华海药业 委托加工专利制剂

◎本报记者 陶君

华海药业23日披露，公司与默沙东公司签订了多年期的制剂委托加工框架协议，为默沙东公司的一项专利产品进行制剂委托加工，成品将由默沙东公司在国际市场上独家销售。

该协议涉及范围包括从该产品的配方到生产到成品包装的全过程，将来范围可能扩展至其他制剂产品、原料药及按cGMP要求生产的中间体。此协议不作为默沙东公司向华海药业购买产品的承诺。同时，此协议也不涉及华海药业与默沙东公司的相关收益。华海药业须在通过相关资质认证以及获得相关国际药监部门要求的所有许可后，方可作为默沙东公司制剂产品委托加工的生产商。

宝信软件 获600万元退税

◎本报记者 彭友

宝信软件23日披露，经国家发改委、信息产业部、商务部、国家税务总局联合审核认定，公司被认定为2007年度国家规划布局内重点软件企业。依据财政部、国家税务总局《关于企业所得税若干优惠政策的通知》的规定，国家规划布局内的重点软件企业，如当年未享受免税优惠的，减按10%的税率征收企业所得税。宝信软件2007年度所得税汇算清算后，应退回已缴5%部分税款计6002184.94元。经主管税务部门核准，公司于7月22日收到该笔所得税退款。

北大荒 拟收购麦芽公司

◎本报记者 彭友

北大荒23日披露，为进一步整合麦芽业务，扩大麦芽业务规模，解决黑龙江北大荒农业股份有限公司与控股股东之间同业竞争问题，增强公司的持续经营能力，黑龙江北大荒农业股份有限公司控股子公司哈尔滨龙垦麦芽有限公司拟以现金9,280.74万元收购黑龙江北大荒农垦集团总公司下属部分农场投资的秦皇岛北大荒麦芽有限公司的全部股权。

增发融资扩产能 航天通信布局“导弹阵”

◎本报记者 陶君

金，将使公司的发展陷入极为被动的局面。

据介绍，航天通信本次定向增发用于扩产能及新型导弹武器系统研发，由于公司目前产能不足，无法满足订单要求。融资项目拟新建导弹总装线及导弹系统集成线，项目建设期原计划1.5年。目前公司已通过贷款提前启动该项目，预计将于2008年项目建成，2009年全面投入使用。此次融资还将用于某型导弹武器系统的研发，该产品具有广阔的市场前景。

29日，航天通信股东大会将审议新增发议案。据了解，航天通信原拟增发价格为18.6元至37.2元，发行3000万至6000万股。新调整的最低增发价为10.99元，发行股数不超过11000万股，拟募集资金11亿元左右。此前，公司定向增发议案已获证监会有条件核准，如果新的增发议案通过，将扫清公司增发的最大障碍。

航天通信相关负责人表示，与很多拟定向增发的公司一样，在去年股市高点提出的增发价格，现在已远高于公司市场价格，这样的定向增发难以成功。他并不回避新方案比原方案更容易摊薄现有股东利益，但他解释，这是不得已的随行就市的选择。另外，大股东持有的股份是最多的，大股东被摊薄的利润最多，大股东中国航天科工集团公司不仅支持公司调低增发价格继续定向增发，并且还于近期作出了延长所持公司股份锁定期2年的决定，这都是从根本上支持公司稳定发展，相信其他股东也会理解和支持公司的定向增发和长远发展。

他表示，如果不能顺利实施本次定向增发，公司将不能募集到用于军品武器生产所急需的技改资金。

另据了解，完成定向增发后，航天通信是国防科工委体制改革唯一试点单位，也是导弹武器系统总装唯一上市公司，以及上市公司中唯一具有保军能力的企业。

此外，据平安证券的研究报告，航天通信旗下纺织工厂分布在萧山、宁波及湖州。其中，萧山厂区面积257亩，位于市中心，该处附近一块土地近期拍卖拍到800万元/亩，按此估价该地块商业价值20亿元，杭州对工业用地改商业用地征收55%的收益，因此公司所属收益约9亿元。平安证券还预测，2008年、2009年、2010年公司扣除非常经营损益的每股收益预计分别为0.35元、0.82元、1.2元。而中投证券最新研究报告预计，航天通信2008年至2010年净利润复合增长率约100%，2008年至2010年EPS为0.30、0.76、1.09元，EPS复合增长率为90%。



潍柴动力万台发动机产品出口俄罗斯

◎本报记者 于祥明

机产品。

7月23日，潍柴动力出口俄罗斯的第一万台柴油发电机组在一号工厂成功下线。据悉，潍柴动力出口到俄罗斯市场的万台产品中除了柴油发电机组，还有配装重型汽车、大型客车和农业装备用的发动

增加。

潍柴动力负责人表示，在国内市场赢得强大竞争力的同时，公司正在国际市场的布局也在积极推进，其中在俄罗斯的潍柴服务网络优势初步显现。据了解，公司目前已在俄罗斯的莫斯科、叶卡捷琳堡、新西伯利亚、乌兰乌德四个地

区建立了办事处，配件网点也在完善。另外，公司在越南、孟加拉、土耳其、印尼等也在进一步巩固和扩大了市场份额，在南非、苏丹、泰国、秘鲁等新市场，公司则抓住各自的需求重点，发挥技术优势加以着力拓展，取得了200%以上的增长。

集群优势拉动主业 张江高科“聚焦”战略见效

◎本报记者 李锐

面的优势：首先，张江的进区企业是以高科技企业为主，这些企业往往拥有高附加值产品，而非一般制造企业或出口加工企业，因而更能抵御通胀和人民币升值；其次，因为进区企业大多是通过股权转让，对贷款依赖度小，从而可以不受银根紧缩的影响；再次，这些企业的产品主要以国内销售为主，因而不受汇率影响。再加上园区内的工业地产以自用需求为主，投资需求很少，所以受调控冲击影响也比较小。”刘小龙表示。

受到政策支持，未来张江高科工业用地的需求将更为明显。刘小龙表示，上海正处于产业升级、技术创新的阶段，对高科技企业的发展非常重视。为扶持中小企业的成长，园区成立了高新技术创业服务中心，专为自主创业的中小企业提供孵化和多元化的投融资服务；园区还相继设立了20亿元规模的浦东新区风险投资引导资金、1亿元的东方惠基金、10亿元的创投基金……目前，张江已经吸引了各类投资机构68家，直接掌控的投资基

金就有近100亿元，间接金额达200亿元。此外，园区还出台各种支持政策帮助创新企业快速成长，积极鼓励条件成熟的企业开展股份制改革，支持其上市。”

市场化方式集聚优势

今年3月，张江高科的配股方案获批，公司拟通过集团持续注资不断获得优势资源，让上市公司成为集团优势资源及利益的汇聚点。刘小龙说，这就是“智慧张江”的核心所在。一方面，集团资产将采取“成熟一块、注入一块”的方式，不断提升上市公司的持续发展能力，支持上市公司的业绩持续稳定增长，另一方面，公司在近期的董事会换届总经理选聘方面，也采取了开放的市场化方式，表明了公司意欲摆脱传统经营模式、集聚现代企业竞争优势的迫切愿望。

张江要成功，就必须产生一批有世界竞争力的企业。其实，自“聚焦张江”战略实施以来，上海市和浦东新区为公司提出的集成电路、软

件、生物医药三大主导产业的定位是非常明智的，为园区引来了一大批具有国内先进水平乃至世界级水平的创新成果，也培育了诸多在国内相关产业技术领域处于领先地位的科技企业。”如今，AMD、通用电气、杜邦、霍尼韦尔等跨国公司相继在这里开设研发中心，创新型中小科技企业微创、复旦张江、迪赛诺、复旦悦达等也在园区得到快速发展，诺华、罗氏、辉瑞、葛兰素史克等世界知名生物制药公司也纷至沓来。落户园区的外资研发机构逐渐呈现研发机构独立化、大型化、研发活动全球化以及研发机构与地区总部共生等特色。张江的产业集群效应将进一步凸显，已成为跨国公司地区总部、国内知名企业和中外企业研发中心的重要集聚地。

2007年，张江园区引进了12亿美元的合同外资，全部是研发类、服务类项目，按规划，到2010年前后，张江将建设成为创新资源集聚、创新能力较强、特色高新技术产业集群、现代服务业比较发达、创新创业环境优化、特色鲜明、全国领先的创新型园区。

宇通客车

首台全铝公交客车样车下线

◎本报记者 周帆

记者从宇通客车了解到，日前，公司首台新型全铝车身环保公交客车——ZK6126HGE样车正式下线。与传统客车相比，这台全铝样车由于大量采用铝材，车身重量减轻约46%，从而可有效降低燃油消耗，并减少温室气体排放。

这款车新一代节能环保客车由宇通和美铝公司联合研制开发。该样车研发项目2007年7月立项，先后经历了设计开发、计算分析、样车试制和测试分析等阶段。通过将先进的制造技术和全铝框架结构设计相结合，在保证客车安全性和提升性能的同时，大幅降低客车车重，从而降低温室气体排放并提高燃油经济性，以节能环保技术创新助力中国快速增长的交通运输产业。

宇通客车公司副总经理王文兵对全铝车身城市客车研发的前景充满信心，他表示，全铝车身城市客车ZK6126HGE样车的下线，证明宇通和美铝的合作项目在这一领域已取得预期的阶段性成果，如何能够尽快实现全铝客车的市场化，将是下一阶段的工作重点。

据悉，宇通客车后续将完成铝制公交车的路试，预计北京奥运会期间，新车将和公众见面。

鲁泰A

成为国家色织面料研发基地

◎本报记者 郑义

鲁泰A日前被国家纺织产品开发中心、中国棉纺织行业协会评定为国家色织面料产品研发基地。

据了解，国家纺织产品开发基地是由中国纺织工业协会领导，国家纺织产品开发中心发起并组建的，涵盖全行业的产品开发合作系统，目的是鼓励并引导企业进行产品创新和品牌创新，提高我国纺织行业产品整体开发水平及市场竞争力。日前，国家纺织产品开发中心率专家小组对公司进行实地评估后，认为鲁泰纺织作为色织行业的排头兵，具有先进的生产经营理念、领先的技术创新和产品开发能力，拥有较高的市场占有和品牌知名度，具有健全的质量体系和保障体系与较强的社会责任意识，符合国家纺织产品开发基地的要求。

太钢集团 袁家村铁矿项目开工奠基

◎本报记者 张小明

7月22日上午，太钢袁家村铁矿项目开工奠基仪式在山西省吕梁市岚县梁家庄乡袁家村铁矿施工现场举行。这不仅标志着吕梁山区约12.5亿吨铁矿资源将被盘活利用，更大的意义在于，这将有利于平抑国际铁矿石市场价格，降低国内铁矿石对外依存度，提高我国钢铁行业的话语权。

据了解，袁家村铁矿属鞍山式沉积变质型微细粒嵌布磁赤铁矿，采矿条件良好，适合大规模露天开采。但由于矿区内地质类型多，硬度高、成份复杂，铁矿物嵌布粒度微细，磨、选难度大，选矿指标不理想，自1958年发现至今，一直未能大规模开发利用。袁家村铁矿设计规模为采剥总量8580万吨/年，采选铁矿石2200万吨/年，最终产品铁精矿741.8万吨/年，铁精矿品位≥65%，金属回收率≥70%，矿山服务年限40年，其中稳产期34年。项目由太原钢铁(集团)有限公司投资建设。项目主体工程投资88亿元，加上配套工程，总投资上百亿元。预计建设工期3年。

中国海运 与中煤集团签约战略合作

◎本报记者 李锐

昨天，中国海运(集团)总公司与中国中煤能源集团公司在上海签署了《战略合作框架协议》，在此基础上，双方今后将积极开展在煤炭及相关产品运输、煤炭中转基地建设、优势资源共享、项目合作和交流培训等方面全方位合作。

中国海运是我国实力最强的综合性航运企业之一，旗下拥有中海集运、中海发展、中海海盛三家上市公司。目前，集团拥有船舶450艘、1900万载重吨，拥有30万吨级和23万吨级大型化专业船队，2008年货物运输量将超过4亿吨。

中煤集团在煤炭生产与贸易、煤矿装备、坑口发电、煤矿建设、煤层气开发及相关工程技术服务等方面具有明显优势，旗下亦拥有中国中煤能源股份有限公司、上海大屯能源股份有限公司和太原煤气化股份有限公司三家上市公司。2007年，集团煤炭产量10503万吨，焦炭产量517万吨，煤气产量20.2万吨，煤气产量10.5亿立方米。

双方表示，此番合作，是双方在多年合作的良好基础上，按照国务院国资委要求中央企业进一步做强做大的有关精神，充分发挥各自行业优势，为切实保障煤炭运输，更好地服务于国民经济健康发展而做出的重要举措。

ST安彩 拟投千万元实施技术改造

◎本报记者 彭友

ST安彩23日披露，为提高生产效率，公司计划对部分生产设备进行技术改造，主要改造项目为C30屏表面研磨设备改造、一厂加装余热锅炉，预计共需投资1091万元。