



万力达 1000万建云母氧化铁项目

万力达 (002180) 今日公告称,公司全资子公司珠海万力达投资有限公司控股 80% 的子公司青山矿业,投资 1000 万元进行镜铁矿铁精粉深加工云母氧化铁生产项目。

该项目建设周期 4 个月,其中工程总投资为 600 万元,尾矿库建设投资为 400 万元。项目的建设由青山矿业负责具体实施,建设资金主要来源于青山矿业股东万力达投资和股东朱新峰分别按各自所持青山矿业的股权比例增加的注册资本金。

据了解,云母氧化铁为化学性能稳定的片状颜料,可由镜铁矿直接深加工或是通过化学合成该产品,云母氧化铁为重防腐用的防锈漆颜料,有着重要的广泛的工业用途,主要用于铁路桥梁、船舶、集装箱等,也可用于冶金、采矿、化工(氯碱车间)、石油(管道储罐)、水电(大型水闸门、发电厂冷却塔)等一切户外大型钢结构。云母氧化铁产品存在较大的市场潜力,主要是由于中高档云母氧化铁产品主要依赖国外市场供应,而国内云母氧化铁产品年需求量处于供不应求状态。目前,通过其他资源合成替代云母氧化铁产品,成本高昂,而由镜铁矿直接深加工成云母氧化铁产品,投入资金少,成本低,见效快,经济效益显著。

万力达表示,青山矿业充分利用自有资源和自产产品,进行产品项目深加工,可大幅提高其产品的附加值。依据青山矿业现有镜铁矿日处理生产能力和目前云母氧化铁的市场状况,如果本项投资项目顺利达产,预计可实现年产云母氧化铁 3 万吨,实现销售收入 7920 万元,税后利润 4961 万元,并为母公司带来新的利润增长点。(孙琳)

燃控科技等三公司 披露获得专利事项

燃控科技 (600152) 近日接到国家知识产权局《关于对分级调风低 Nox 混烧燃烧器授予发明专利权通知书》、《关于对多功能联合雾化喷枪授予发明专利权通知书》。前者是是一种可同时燃烧油、燃气及煤粉三种或某一种燃料的分级调风低 Nox 混烧燃烧器。目前,普通型号的锅炉燃烧器由于燃料单一,结构上存在着某些缺陷,便会造成燃烧不彻底、不充分,这不仅浪费,并且还会排放很多有害物质,由于对煤质的适应性较窄。目前该项技术已可运用到降低现有火力发电火力发电锅炉、新建火力发电锅炉及建材行业回转窑的氮氧化物排放浓度的脱硝改造中。

雾化喷枪是锅炉燃烧器的核心设备,目前燃控科技已在部分自有燃烧器上使用该项技术,可以克服现有技术的不足,能够提供一种结构紧凑简单,雾化效果好,操作方便,能同时或分别使用轻、重质燃料。

黑猫股份 (002068) 控股子公司乌海黑猫炭黑有限责任公司近日取得实用新型专利证书七项,分别为:一种炭黑生产斗式提升机中主动提升链轮、一种炭黑湿法造粒废弃炭黑收集装置、一种炭黑生产风送收集装置、一种炭黑干燥装置、一种炭黑反映炉水套式金属喉管、一种炭黑回转干燥机大齿圈、一种防风机输送泄漏的装置。

长盈精密 (300115) 取得“可自动弹出的叠层式双 SIM 卡座连接器”专利,当按动 SIM 卡时, SIM 卡会自动弹出,方便插拔和使用。(向南)

碧水源 增资2000万控股普瑞奇

碧水源 (600070) 今日公告,公司拟以现金方式出资 2000 万元对普瑞奇进行增资,其中 520.41 万元计入注册资本,人民币 1479.59 万元计入资本公积。普瑞奇目前注册资本为人民币 500 万元,本次增资完成后,普瑞奇注册资本增加至人民币 1020.41 万元,公司持有其 51% 的股权。

据了解,普瑞奇建成于 2009 年 12 月,目标市场和目标客户定位主要集中在中石油、中石化、中海油和石化集团,以及煤化工、精细化工、制药以及食品等行业的中大型企业,业务领域包括给水处理、工业特种废水和市政污水处理、污水深度处理与回用、工业固体废物(包括危险废弃物)处置,废气处理,在石油、化工行业具备一定的市场资源和技术积累。值得注意的是,普瑞奇于 2010 年 9 月 20 日提交的“一种浮动式高效曝气装置”、“一种新型的气浮溶气系统”和“新型剪切喷水刮渣系统”三项专利申请,正在等待批复中。因此公司产品未来的市场空间潜力较大。

碧水源表示,投资完成后,将增加公司在工业污水处理领域的技术与业务实力,使公司业务能覆盖工业领域并带动公司膜技术在工业领域的应用及增强公司水处理技术的整体实力。同时,投资后丰富了公司的水处理技术,引进了优秀人才,并将增加公司的经营规模与盈利能力。(孙琳)

北化股份增发30亿元 购兵器集团TDI资产

证券时报记者 向南

北化股份 (002246) 决定以不低于 16.79 元/股,定向增发不超过 1.8 亿股,拟募集资金净额不超过 30 亿元。募集资金拟部分用于收购中国兵器工业集团公司下属 TDI (甲苯二异氰酸酯) 与泵阀资产,部分用于收购完成后的扩产和

技术改造。

具体而言,北化股份将投资 3.28 亿元收购兵器集团各下属公司所持的全部甘肃银光聚银化工有限公司 49.35% 股权,投资 6.19 亿元收购甘肃银达化工有限公司 100% 股权,投资 1.92 亿元收购辽宁北方锦化聚氨酯有限公司等公司的 60% 股权,以及投资 1.26 亿元收

购收购自然人所持的襄樊五二五泵业有限公司 29.93% 股权。

TDI 是聚氨酯材料的重要原料之一,聚氨酯具有高强度、耐腐蚀等特性,可替代木材和钢材,被德国巴斯夫和拜尔、美国的亨斯曼和道化学等四大跨国公司垄断。兵器集团拥有 20 多年 TDI 科研与生产历史,为国内首家拥有 TDI 自主知识产权的企业。目前兵

器集团旗下所属 TDI 产能达到 15 万吨,为国内最大的 TDI 生产商,具有参与国际行业企业竞争的能力。

收购完成后,北化股份将对银达化工增资 5.22 亿元并实施 5 万吨/年 TDI 技改扩产项目,银达化工 2010 年累计完成 TDI 产品产量 4.58 万吨,销售 TDI 产品 4.58 万吨,实现净利润 5854.67 万元,北化股份将对辽宁

北方增资 11.1 亿元用于 10 万吨 TDI 技改扩产项目,此外,还将对五二五泵业增资 1 亿元用于升级改造项目。

北化股份表示,本次非公开发行完成后,除硝化棉制造外,公司业务领域将拓展至 TDI 行业,并将拥有行业内领先的 TDI 生产技术和优势的市场地位,形成新的利润增长点,有利于增强公司的持续发展能力。

电视剧行业水涨船高 华策影视净利增长逾七成

证券时报记者 吕婧

电视剧第一股”华策影视 (300133) 2010 年实现营业收入 2.81 亿元,同比增长 69.81%; 实现利润总额 1.29 亿元,同比增长 76.01%; 实现净利润 9618 万元,同比增长 73.24%; 每股收益 2.15 元。2010 年公司分红预案为每 10 股转增 10 股派现 6 元。

电视剧方面,2010 年度华策影视拍摄并获得国产电视剧和合拍电视剧发行许可证的剧目 9 部 320 集,其中自制国产剧 2 部 76 集,拍摄合拍偶像剧 1 部 25 集,联合

投资拍摄电视剧 6 部 216 集。2010 年度完成报批获准引进发行的引进剧 11 部 226 集,其中引进首轮剧 10 部 194 集,引进二轮剧目 1 部 32 集。2010 年公司实现海外销售营业额 192 万美元,比上年同期增长 103%,销售地区覆盖全球 30 多个国家和地区。在自拍剧方面,华策影视实行“项目跟踪管理制”,剧组人员全部外聘,公司仅派财务和制片人入驻剧组。目前,公司与刘恒、邹静之、麦家、汪海林等 7 位国内一线编剧建立了稳固的合作关系,保证每年有一定数量的重量级作品推出。

另外,在电影方面,2010 年华策影视的电影制作发行在秉承稳健起步的原则下,取得了突破性进展。公司全额投资小成本电影《A 面 B 面》和参与投资的电影《西风烈》分别于 5 月、10 月全国公映,并取得了预期产出。公司投资的另两部电影《鱼帝国》、《一场风花雪月的事》已进入后期制作,预计可在 2011 年内公映。另外,2010 年公司全资子公司浙江金球影业与浙江时代电影大世界有限公司共同出资设立浙江时代金球影业投资公司,将公司产业链延伸至影城院线业务,报告期内已完成部分影城项目的签约,预计 2011 年将有

部分影院建成开业。

目前全国有 4000 多家各类电影电视剧制作机构,不过能实现持续盈利的只是少部分。华策影视从各个环节进行资源整合,坚持精品制作路线,并通过内部立项审核控制财务和监管的风险。覆盖央视及全国 60 多家省市电视台的销售渠道为电视剧最终能够顺利销售提供了保障。目前国内电视台的广告收入直接决定了其电视剧采购的预算。根据统计,2005-2009 年,全国电视剧交易额约占广告收入的一成左右。今年以来,国内各大电视台广告招标额呈加速增长的趋势,预计今年有超过 10 家

的省级卫视广告收入将超过 10 亿元,这为电视剧采购提供了充足的预算支持。随着各家卫视都将覆盖范围扩大至全国进行收视率的竞争,网络点播、IPTV、手机电视、移动电视等新媒体播放平台也开拓了电视剧的增量需求,电视剧的累计售价有望进一步提升。

根据华策影视此前公布的 2011 年度制作计划,公司计划制作及参与的电视剧预计约 20 部 634 集,其中公司全额投资制作约 7 部 225 集,其余主要以合拍方式制作。另外,公司还计划引进约 200 集 TVB、日本、韩国、泰国等优秀海外电视剧。

神州泰岳涉足物联网 收购奇点国际并增资

证券时报记者 向南

神州泰岳 (600002) 3 月 6 日与邵起明等签订《股权转让及增资协议》,拟以现金 2050 万元对奇点新源国际技术开发(北京)有限公司进行收购及增资。奇点新源主要从事物联网研发,神州泰岳希望能与电信、农信通业务进行融合,将运维管理业务、互联网业务领域内的产品与技术延伸到物联网领域。在神州泰岳 2050 万元出资中,

收购款项为 1450 万元,增资款项 600 万元,同时邵起明对奇点国际增资 200 万元。收购及增资完成后,神州泰岳占奇点国际注册资本的 80%,邵起明占奇点国际注册资本的 20%。

奇点国际主要从事物联网领域、无线网络优化领域的技术研发及行业应用解决方案。在无线网络优化产品领域,已推出多种网络制式的产品与技术延伸到物联网领域。在物联网产品相关领域,拥有射频识

别、无线自组网络、红外感应、移动定位、互联网融合、数据处理、数据交换、语音处理等相关核心技术。

目前,奇点国际开发的 Krtex 系列隧道安全与生命保障系统具备终端定位、无线通信、救护搜索等功能,经与地铁建设单位、煤矿采掘单位、国家安监总局等多方用户、专家及监管职能部门人员的沟通与交流,该产品的技术、设计思路及形态得到积极评价,目前产品正在做最后的定型化改进,并将展开试点推广活动;其研

发的 Cobweb 系列全双工步话机,具备高清晰的全双工语音通话能力,数字短信、彩信,生命延续和遇险定位搜索等功能,该产品主要面向爱好野营、探险的中高端用户,并基于此产品打造一个广告推送、互动营销、社区交流平台,该产品未来可与公司的电信、农信通业务进行融合,为电信用户、农信通用户提供增值服务。

奇点国际目前尚处于研发投入阶段,尚未形成规模收入,截至 2010 年末,奇点国际资产总额 266.4 万

元、负债总额 60.2 万元、所有者权益 206.2 万元,2010 年度营业收入 119 万元、净利润 2.3 万元。

神州泰岳正积极研究透透与电信业务、农信通业务的融合,将运维管理业务、互联网业务领域内的产品与技术延伸到物联网领域。神州泰岳表示,交易完成后,奇点国际重点从事物联网领域的相关业务,同时将无线网络优化领域的业务及技术转入到公司网络优化及信令监测事业部,并为公司提供技术支持。

核心技术助推永清环保掘金产业蓝海

证券时报记者 文星明

“一个区域性环保公司如何生存发展?我们靠的是以技术为支撑的核心竞争力。”昨日,永清环保 (600187) 董事长刘正军在公司股票于深交所挂牌上市前夕,接受媒体采访时如是感慨。

作为国家层面的战略主题,节能减排催生出生上万亿元的市场空间,涵盖火电脱硫、钢铁脱硫、脱硝和合同能源管理等多个领域。作为环保行业的资本新秀,永清环保掌握了包括烧碱机烟气脱硫、盐析结晶生产无水亚硫酸钠等 6 项核心技术。

公司的核心技术结合广阔的市场需求,成就了永清环保的不俗业绩。”长期关注永清环保的方正证券研究员李俭俭评价道。

公司董事副总经理冯延林告诉记者,公司目前掌握的 6 项核心技术均达到了国际先进水平,其中有两项甚至是国内首创,即海上石油锅炉烟气除尘脱硫一体化技术和二氧化硫制取无水亚硫酸钠技术。

作为合同能源管理之一的余热发电,公司已经申请了 8 项专利,这使得我们在低温余热利用和热效率方面与同行业相比要高出 10% 以上。”冯延林透露,在余热发电和热电联产领域,公司共计掌握了 8 项专利技术和 9 项核心技术。

记者了解到,永清环保掌握的低温余热发电技术,在江西新钢集团的运行效果得到行业高度评价,该技术被工信部推荐在钢铁行业推广。而在烟气脱硝方面,永清环

保的选择性催化还原 (SCR) 烟气脱硝关键技术达到了国内领先水平,而且具有完全自主知识产权。

永清环保处在一个市场空间巨大的行业。资料显示,我国从“十一五”开始对环保产业的投入加速,到“十一五”末,在环保产业投入方面已经达到 1.5 万亿,“十二五”环保产业投入将达到 3.1 万亿。

细分到烟气治理这个子行业,节能减排政策催生了 680 亿元的火电脱硫市场, 180 亿元的钢铁脱硫市场, 4000 亿元合同能源管理市场,而近期火电厂大气污染无排放标准第二次征求意见稿则催生了 2328 亿元的脱硝市场。四大块市场空间共计有 7 千亿元左右。

正是有了市场空间的“催化剂”,永清环保一直保持快速成长的势头。

财报显示,2007 年,公司主营收入和净利润分别为 1.72 亿元和 1800 万元,但到 2010 年,这两个数字分别变为 2.89 亿元和 4200 万元。

记者了解到,进入 2011 年以来,由于环保政策的到位,钢铁脱硫和火电脱硝的市场需求突增。永清环保凭借领先的行业地位,新增订单大幅增加。从今年年初开始,广东、北京等省市开始执行严格的火电脱硝标准,永清环保依托领先的技术,从多家电厂获得的脱硝合同量,呈现快速增长。另一方面,国家有关部门计划 2011 年在全国选择 20 多台钢铁烧碱机实施余热发电,永清环保凭借技术先发优势和市场优势目前在这一块的数量已大幅增加。

恒邦股份

铜期货平仓亏 1.39 亿

恒邦股份 (002237) 今日公告,公司自 2010 年 6 月份开始开展套期保值业务,锁定铜产品部分利润,但由于 2010 年 10 月份以来期货铜价格涨幅较大,导致铜期货保值账户亏损,截至 2010 年 12 月 31 日,公司平仓亏损 6114.15 万元,截至 2011 年 3 月 3 日,公司铜期货套期保值累计平仓亏损 1.39 亿元。截至 2011 年 3 月 3 日,公司铜产品现货销售实现收益 1.67 亿元,抵消期货的亏损 1.39 亿元,铜产品盈利 2716.66 万元。

目前,恒邦股份继续持有 2011 年 5 月的卖出持仓铜期货合约 250 手 (Q250 吨),2011 年 6 月的卖出持仓铜期货合约 510 手 (Q250 吨),以 2011 年 3 月 3 日的结算价为准,目前持有的合约共计浮动亏损 134.4 万元。(向南)

国星光电

实现净利润 1.47 亿

今日,国星光电 (002449) 披露上市以来第一份年报。数据显示:2010 年,公司实现营业收入 8.77 亿元,同比增长 39.74%; 利润总额 1.75 亿元,同比增长 27.70%; 净利润 1.47 亿元,同比增长 28.28%; 基本每股收益 0.81 元,同比增长 12.21%。

去年,在 LED 芯片及设备供应紧张和价格上涨的双重压力下,国星光电仍在扩大了 SMD LED 特别是 TOP LED 的产量,并着力推动 LED 照明产品的研发生产和市场开拓,同时布局投资 LED 芯片的生产制造,由此为实现垂直一体化战略奠定了基础。(刘莎莎)

风电主轴龙头通裕重工成长可期

证券时报记者 卢青

今日,山东又一家创业板公司通裕重工 (300185) 登陆资本市场,成为山东德州市第一家创业板公司。通裕重工的主营业务分三个部分,分别是风机主轴、管模和其他铸件,是大型风机主轴和球墨铸铁管管模设备的领跑者。其中,通裕重工 MW 级风机主轴和球墨铸铁管管模的市场占有率国内第一,2009 年 MW 级风机主轴市场占有率 22%,管模市场占有率 34%。随着上市,公司将进入发展的快车道。

高端制造业是衡量一个国家综合竞争实力的重要标志。随着电

力、冶金、重型机械和航天航空等行业的迅猛发展,与之相配套的大型铸件行业也将乘“十二五”东风,迎接新时期发展。在可预见的未来,大型铸件的市场需求将进入爆发式增长期,行业前景广阔。

通裕重工作为风电主轴与管模细分市场的领跑者,主导产品市场占有率国内第一。公司现已形成完整的循环经济产业链条,两家全资子公司禹城通裕再生资源有限公司、禹城通裕新能源机械铸造有限公司分布于产业链的重要环节,产业链的不断完善将大大提升公司的综合竞争力水平。公司拥有多项自主知识产权和国家重点新产品,其

中,自主研发的球墨铸铁管模、数控电梯导轨刨床、25MN 数控校直液压机、大型电渣重熔钢锭、MW 级风力发电机主轴、大口径厚壁超超临界电站锅炉管等高新技术产品,填补了国内的技术空白,并率先在国内形成产业化。

通裕重工现已成为国内外众多行业领先企业的重要供应商,公司风电主轴的主要客户涵盖了包括 2009 年世界排名前三的丹麦维斯塔斯公司、美国 GE 风能公司、华锐风电等在内的国内外知名的风电整机制造企业。管模产品不仅与国内著名铸管生产企业新兴铸管、本溪北台铸管、圣戈班(徐州)铸管等有着稳定密切的合作,

更远销往印度、韩国、马来西亚、埃及、伊朗、瑞士等亚欧非各国,享誉国内外。

在国家政策大力扶持和行业快速发展的双重背景下,通裕重工近年来业务收入和盈利水平快速增长。2008 年度和 2009 年度,公司主营业务收入较上一年度的增幅分别达 39.53% 和 16.94%,净利润较上一年度的增幅分别达 54.58% 和 10.19%。通裕重工募集资金将投资于年增 3000 支 3MW 以上纤维保持型及直驱式风电主轴技术改造项目、年增 1000 支高淬透性球墨铸铁管模具技术改造项目和年增 5000tMC 级系列高速冷轧工作辊技术改造等项目等。