



### 稳健扩张 步入地产收获期

——访冠城大通副总经理林思雨

作为二线地产队列中的黑马,冠城大通凭借北京黄金地段楼盘等优质资源成为市场关注热点。与此同时,经济危机给公司漆包线业务带来的风险也逐渐消除。

B2



### 募资项目助 东信和平拓展产业链

东信和平(00217)配股网上推介会昨日举行,董事长、总裁周忠国表示,此次配股融资,是公司自上市后在资金方面获得的又一次重大支持。

B4



### 《产业结构调整指导目录》 将尽快修订发布

发改委产业协调司巡视员熊必琳表示,将进一步加强钢铁、水泥、平板玻璃项目审批管理,不再核准和支持单纯新建、扩建产能的钢铁项目。

B5

## 中国建筑 承建的松原大桥日前通车

证券时报记者 张燕平

本报讯 记者日前获悉,由中国建筑(601668)承建的吉林省横跨西流松花江规模最大、最长的斜拉索大桥——松原大桥不久前建成通车,为中国建筑的基建业务板块再添标志性工程。

据中国建筑相关人士介绍,松原大桥是目前中国建筑承建的最大跨江斜拉索大桥,为吉林省“十一五”期间重点工程,是目前东北地区最长并且唯一采用分离式独塔斜拉设计的城市公路桥。

专业人士评价称,松原大桥跨度长,技术难度高,施工工艺复杂,中国建筑全面加强施工安全、质量、工期等各项指标控制,充分展现了中国建筑基建工程施工水平在国内的领先地位和基建业务板块的综合性优势。

截至今年10月,中国建筑建筑业务累计新签合同额达到2799亿元,其中基建类业务新签合同额占比大幅上升。市场人士认为,作为我国基建领域快速成长的领军企业之一,中国建筑在我国基建业务市场中不断提高市场份额,公司将逐渐成为我国基建领域的龙头企业。

## 中国中铁 中标132亿元重大工程

证券时报记者 刘巧玲

本报讯 近日,中国中铁(601390)所属子公司中标多项重大工程,中标金额合计132.44亿元。具体包括:中铁一局、中铁六局和中铁八局分别中标改建铁路昆明枢纽扩能改造工程的站后工程一标段、站前工程二标段和站前工程一标段,中标价合计为53.37亿元;中铁一局中标新建西安至宝鸡铁路客运专线XBZQ-1标段,中标价为49.63亿元;中铁大桥局股份有限公司中标武西高速公路桃花岭黄河大桥TJ-5、TJ-6标段,中标价合计为11.59亿元,中标嘉兴至绍兴跨江公路通道嘉绍大桥土建工程施工第VII标段,中标价为6.54亿元,工期791天;中铁电气化局集团有限公司中标新建大塔至马场壕铁路及马场壕至何家塔铁路工程DHSG-1标段,中标价为11.30亿元,工期912天。

## 航天信息 董事会成员调整

证券时报记者 建业

本报讯 航天信息(600271)今日公告称,鉴于公司董事会任期届满,根据相关规定对董事会进行换届选举。经公司董事会提名,现推荐刘振南、伍青、王云林、韩树旺、殷礼明、刘尔琦、张军、郭庆旺、吴明德为公司第四届董事会董事候选人,其中张军、郭庆旺、吴明德为独立董事候选人。

与此前的董事会成员对比,新的董事提名人选中有3名新人,而3名独立董事也都是新人。据悉,此次航天信息董事会人选做出调整的主要原因是独董工作已经满6年,按要求必须换,另外部分董事人选变更的原因主要是工作变动。伍青、殷礼明和刘尔琦是此次获得董事提名的新面孔,他们分别来自湖南航天工业总公司、中国长城工业总公司和中国航天海鹰机电技术研究院。

## 中联重科 与戴姆勒签底盘采购大单

证券时报记者 文星明

本报讯 昨天,中联重科(000157)与戴姆勒公司在长沙签下工程机械底盘采购全球最大单,中联重科将向戴姆勒公司采购360台奔驰底盘,采购金额近3亿元。此次同戴姆勒的采购协议,是2009年度中国乃至全球范围内工程机械行业专用底盘采购的第一大单,将用于中联重科混凝土机械拳头产品——泵车系列2010年的战略储备。

为保证产品的卓越品质,中联重科始终坚持零部件、元器件的全球化采购,奔驰(底盘)、沃尔沃(底盘)、道依茨(大功率水冷发动机)、力士乐(液压件)、西门子(电器件)等一大批世界各领域顶尖品牌走进了中联重科的供应链。业内人士分析认为,一次性采购高端的360台重卡底盘,体现了中联重科作为世界混凝土机械龙头企业的强大实力,同时也显示中联重科看好2010年市场前景的信心。

## 我国航空工业首次海外并购落定,并购金额1亿欧元

# 中航西飞集团收购奥地利FACC公司

## 再向FACC增资4000万欧元,同时启动上市工作

证券时报记者 张达 周欣鑫

本报讯 中国航空工业首次海外并购尘埃落定。12月3日,中航工业西飞集团联手投资机构收购奥地利FACC公司91.25%的股权交割仪式在奥地利举行。该次股权收购总金额约1亿欧元,此外,中航工业西飞还将向FACC公司增资4000万欧元,并在收购完成后启动FACC公司的上市工作。这是中国企业在中欧地区实施的最大规模的企业并购,也是亚洲航空制造业首次并购欧美航空制造企业。

本次收购由中航工业西飞集团和

香港ATL公司投资基金共同投资的香港未来投资有限公司实施,共收购了FACC公司91.25%的股权,其中中航工业西飞集团占90%的股比,香港ATL公司投资基金占10%的股比。

中航工业总经理林左鸣说,此次收购奥地利FACC公司,是集团融入“世界航空产业链”发展战略的具体体现。未来要把FACC建设成为西飞乃至中航工业的复合材料优异中心,成为世界先进航空复合材料的研发试制平台。

中航工业西飞总裁孟祥凯表示,随着股权交割的完成,中航工业西飞

将向FACC公司增资4000万欧元,并提供其它资金支持,以改善其运营资金状况。此外,有数家国内和欧美知名的投资机构对投资FACC公司表示了浓厚的兴趣,联合投资的相关洽商正在进行中。收购完成后,中航工业西飞将选择有丰富投资和管理经验的投资机构进行合作,释放部分股权,但仍将保持控股地位,实现FACC公司在收购完成后的良好运营和商业成功。同时,将启动FACC公司的上市工作,使其成为一个公众公司。

孟祥凯介绍,在收购完成后,中航工业西飞将形成以FACC公司为核心

的航空复合材料结构件研发试制中心和以中国本土为核心的生产制造中心。

据了解,FACC(菲舍尔未来先进复合材料股份公司)成立于1989年,是从事研发和制造复合材料部件和系统的专业化公司,截至2009年2月底,拥有总资产2.76亿欧元,实现总收入2.77亿欧元,息税前利润达到637万欧元。截至目前,FACC公司在手合同额约为18.6亿美元,在资本充裕的前提下,具备长期增长和盈利能力。预计2009-2010财年度,FACC可实现总收入2.712亿欧元,税前利润超过

1000万欧元。

中航工业西飞是中航工业集团下属的科研、生产一体化的大型航空工业企业,是我国大中型飞机研制生产定点基地,总资产226亿元,其控股的西飞国际(000768)是我国以航空制造为主业的首家上市公司。

分析人士指出,此次收购将把中航工业西飞在飞机结构设计方面的能力与FACC公司在复合材料领域的经验和研发能力结合起来,形成新的核心竞争力并扩大产业规模,强化FACC作为结构件、内饰产品开发者和系统提供商的能力。

# 中国重工确定询价区间6.15-7.38元

证券时报记者 许韵红

本报讯 中国重工首次公开发行A股价格区间今日揭晓,最终确定本次网下向配售对象累计投标询价的询价区间为6.15元/股-7.38元/股。按照2008年扣除非经常性损益前后孰低的净利润及本次发行后总股本计算,此价格区间对应的市盈率区间为35.11倍至42.14倍;网下配售日期为12月4日及12月7日,网上申购为12月7日。

本次定价区间上限7.38元/股较本次发行的主承销商中金公司的估值区间上限7.58元/股折扣2.64%,体现了中国重工为本次参与首次公开发行的投资者预留了一定的获利空间。根据中金公司投资价值分析报告

中对公司2010年归属于母公司所有者的净利润17.67亿元、全面摊薄后每股收益0.266元/股的预测,本次发行定价区间对应的市盈率区间为23.12倍至27.74倍。

中国重工本次发行采用网下向询价对象询价配售和网上资金申购定价相结合的方式,发行数量不超过19.95亿股。其中,网下配售不超过8.9775亿股,约占本次发行数量的45%(回拨机制启动前);其余部分向网上发行,为10.9725亿股,约占本次发行数量的55%(回拨机制启动前)。从发行公告披露的信息来看,参与报价的配售对象共计380家,价格区间6.15元/股-7.38元/股对应入围配售对象273家,入围比例高达72%,入围申购量399.4亿股,相当于网下初

始发行规模的44.5倍。考虑到累计投标询价阶段申购量将有所放大,预计本次发行将获得网下机构的追捧。

从近期媒体报道和券商出具的研究报告来看,机构投资者对中国重工未来盈利情况较为乐观,针对中国重工的定价区间,有机构分析师表示,作为中国舰船装备业的龙头企业,公司在我国海军舰船装备、民用船舶装备和能源装备领域均有优异表现。在舰船装备行业快速发展、市场空间广阔背景下,公司未来几年的发展将持续向好,同时充分完善多元化的业务格局,在重工装备领域的综合竞争实力将得到显著提升。

机构分析师还表示,中国重工作为中国重工集团的上市旗舰,未

# 中国石化与埃克森美孚签LNG购销协议

证券时报记者 贾壮

本报讯 中国石化(600028)子公司联合亚洲有限公司和埃克森美孚公司子公司埃索高地有限公司昨日宣布,中国石化和PNG LNG项目签署了一项具有法律效力的长期LNG(液化天然气)购销协议,合同气量约为每年200万吨。这批LNG是来自埃索高地作业的PNG LNG项目。

协议规定, PNG LNG项目将向

位于中国山东省的中国石化液化天然气接收站供应液化天然气,为期20年,总计气量为4000万吨。

中国石化股份有限公司王志刚高级副总裁说:中国石化非常高兴与PNG LNG项目就巴布亚新几内亚的液化天然气资源签署最终购销协议。这部分LNG资源将供应位于中国山东省青岛市中国石化拟建的LNG接收站。中国石化山东青岛LNG接收站一期建设规模为300万吨/年,二期

将扩建到总接收能力为500-600万吨/年液化天然气。”

埃克森美孚天然气和电力营销公司液化天然气全球副总裁毕临山先生说:我们很高兴PNG LNG项目和中国石化这一关键的亚洲天然气客户达成了该重要协议。我们期待藉此和中国石化发展长期互利的合作关系。对PNG LNG项目进度而言,这是一个重要的里程碑。”

PNG LNG项目是一个从天然气

# 酒案未结 ST 银广夏内部又传“诈骗”声

证券时报记者 郭渭鹏

恩爱成仇。在推荐和安排浙江长金入主ST银广夏(000557)后,原实际控制人中联实业与浙江长金很快结束了蜜月期,双方的关系忽然变得剑拔弩张。在昨天ST银广夏召开的董事会上,具有中联实业背景董事张晓洋更是对浙江长金董事长、ST银广夏董事局主席朱关湖怒目相向,直指其“涉嫌诈骗”。

火药味十足的股东大会,还让广夏(银川)贺兰山葡萄酒有限公司的归属变得更加扑朔迷离,此前,ST银广夏所持该公司62%控股权在今年元月被山东滨州法院司法拍卖。

## 酒案难结

昨日,ST银广夏董事会通过《担保风险防控预案》,本月10日前,浙江长金如果不能履行2008年5月与农业银行、ST银广夏及其子公司签订的《转债协议》,将提请农业银行处

置、变现贺兰山葡萄酒抵押在银行的资产。ST银广夏披露的相关公告显示,上述《转债协议》涉及的1.78亿债务中,贺兰山葡萄酒为其中的5550万元提供了抵质押担保。截至去年末,贺兰山葡萄酒账面资产2.5亿元,负债3.9亿元,根据银广夏今年的一些公开资料可以看出,这3.9亿元负债中对农业银行的负债有1.6亿,已由银广夏用股份偿还,另有1.05亿元是欠银广夏的。

现在,浙江长金公司是银广夏的第二大股东。今年元月份,作为ST银广夏实际控制人的中联实业参与了滨州法院对贺兰山葡萄酒股权的竞拍。3月6日,中联实业收到滨州法院裁定书,确认中联实业为买受人。但此后不久,未参与《转债协议》签署的中信银行就以拍卖的股权未经评估为由,向滨州中院提出异议。

## 股东情仇

贺兰山葡萄酒前路未卜之时,老东家ST银广夏的日子也风雨飘摇,在口头和书面通知形式督促农业银行与浙江长金实业有限公司尽快办理股份质押手续未果后,公司已准备诉诸法律。昨日的ST银广夏董事会已要求公司管理层安排法务人员会同律师收集证据,做好抗辩准备。

ST银广夏昨天的董事会上,具有中联实业背景的董事张晓洋更将矛头直指公司现任董事局主席朱关湖,指责对方在长金公司取得公司股票后,不仅未按照约定将股票质押给农业银行,而且立即将股票主动质押给第三人。朱关湖先生和长金公司的行为,不但违反与农业银行的约定,

严重侵害公司利益,而且涉嫌诈骗。若长金公司逾期履行承诺,公司董事局和各独立董事应当立即向司法机关报案。”这是张晓洋的原话。

原实际控制人和新股东之间最后的一丝脸面被完全抓破。作为浙江长金的董事长、ST银广夏的董事局主席,朱关湖似乎也有自己的委屈,在一次内部会议上他曾坦言道:“我担任银广夏董事局主席一年多了,并未从银广夏账面上划转过任何资金,也没有领过一分工资,对此有账可查。”目前除了赖不掉的中信债务和难以收回的对酿酒公司的债权外,银广夏的确成为了无经营性资产、无资金、无办公场所的三无上市公司。”朱关湖曾如此评价ST银广夏。

山雨欲来风满楼。报案”、诈骗”、诉讼”等字眼从董事会上传出,对于近年来屡陷泥潭的ST银广夏来讲,要迎来真正的转折点尚需时日。

## 时代新材

中标1.39亿风电项目

本报讯 12月2日,时代新材(600458)收到东方汽轮机有限公司发出的中标通知书,经该公司招议标办公室评审确认,时代新材被确定为1.5MW风机FD82-40.3米叶片包件中标人,此项目包件合计中标金额为1.39亿元。(建业)

## 营口港

公司债发行申请获核准

本报讯 营口港(600317)公告,证监会已核准公司向社会公开发行面值不超过12亿元的公司债券。本次公司债券将在证监会核准后6个月内择机发行。(刘巧玲)

## 莲花味精

预计今年盈利变化不大

本报讯 莲花味精(600186)对公司2009年每股收益能达到0.7元以上”的传言作出了澄清说明,称根据公司目前的实际情况,预计今年年度盈利能力同比不会有较大变化。2008年,公司基本每股收益为0.01元。(刘巧玲)

## 沈阳机床

6个重大课题尚未获批

本报讯 沈阳机床(000410)今日公告澄清相关媒体的报道。沈阳机床表示,公司今年实际向国家工信部申请立项的6个科技重大专项课题目前尚未收到工信部批准,也未收到任何国家经费投入。(彭志华)