

中国水电中标 缅甸密松电站部分工程

证券时报记者从中国水利水电建设股份有限公司获悉,公司中标缅甸密松水电站三家坡砂石加工系统建设与运行管理工程,为进一步开拓缅甸市场奠定了基础。

密松水电站是中电投集团投资兴建的缅甸伊洛瓦底江上游干流流域7个梯级电站中的第一座,由中电投、缅甸第一电力部及缅甸亚洲世界公司共同投资开发。该电站以发电为主,兼顾防洪,总装机容量600万千瓦,装机8台,单机容量75万千瓦,是目前缅甸境内规划装机容量最大的电站。本次中国水电中标的三家坡砂石加工系统将承担密松水电站主体及导流工程全部混凝土骨料及反滤料、垫层料的加工生产任务。系统设计处理能力为3000吨/小时,预计运行至2019年6月30日结束。

中国水电是由中国水利水电建设集团公司整体改制并控股创立的股份公司。公司总股本为66亿元,其中,中国水利水电建设集团占99%,中国水电工程顾问集团公司占1%。目前,中国水电的建筑总承包业务已形成国内水电、国内非水电、国际业务“三足鼎立”的格局。公司正由水利水电施工企业初步发展成集工程承包、水电、风电等能源投资开发,国际经营及房地产开发协调发展的综合型大型跨国企业。(邹昕昕)

天威保变 中标南方电网一工程

天威保变(600550)今日公告,公司近日中标南方电网超高压输电公司重点工程±800kV糯扎渡电站送电广东直流输电工程普洱站2台和江门站16台换流变压器。

据记者了解,±800kV糯扎渡电站送电广东直流输电工程建设方案为起点云南普洱地区,落点广东江门地区,合同总金额为6.34亿元。根据合同要求,天威保变将在2011年底至2013年中期陆续交货。

日前年报显示,2010年公司实现营业收入76.3亿元,同比增长26.96%。(孙琳)

实达多功能信息交互终端 新品再获“编辑选择奖”

近日,国内权威评测机构《中国计算机报》2010年度“编辑选择奖”评选结果揭晓,实达多功能信息交互终端STAR MT-206继实达TC-8040、实达STAR NT-1200LC系列网络液晶终端之后再获“编辑选择奖”。

据了解,多功能信息交互终端产品在近两年得到了长足的进步与发展。作为一种新兴的外设产品,一经面世就受到了厂家、商家以及服务性行业等的密切关注。尤其是对服务性行业点对点、面对面的全方位服务提供了极大的便利。例如医院导医系统、政府工作公开查询系统、金融业的ATM银行柜员机、自动提款机系统等多功能信息交互终端产品纷纷面世。特别是银行窗口服务终端产品更是供不应求。

面对多功能信息交互终端市场的无限商机,实达外设“闻风而动”。实达多功能信息交互终端STAR MT-206产品在深度分析网点架构的基础上,整合了对讲系统、密码键盘、服务评价、广告播放、纸币验钞等多种柜面设备,同时激活了银行、柜员、储户三者间的高效互动,使得业务办理高效、便捷。实达公司表示,客户需求和应用是产品和市场的有力导向,此次获奖是对实达长期致力挖掘行业应用举措的又一次肯定。未来,实达仍将以客户应用研究为企业战略发展任务之一,不断推陈出新,为行业客户贡献更多优秀产品。(刘行健)

中国电子化学品展 今年9月将在广州召开

2011年是“十二五”的开局之年,对作为新材料及信息行业重要子领域的电子化学品行业来说,是发展极其关键的一年。9月1日至3日,即将在广州召开的国内第一个聚焦电子化学品领域的展会——中国(广州)国际电子化学品展,主办方表示要将其打造成为“中国电子化学品第一展”,为电子化学品行业的发展腾飞打造一个盛大的平台。

据悉,目前已经有以新宙邦、回天胶业、诚志永华、永太科技、奥克股份、鼎龙股份、长信科技、杉杉科技、南玻集团等上市公司为代表的电子化学品各细分领域的大型企业,以及以明基电子材料、三井金属矿业(TCP基板)、韩国LG化学(偏光片)、德国Merck(液晶)等为代表的众多国际企业接过主办方抛出的橄榄枝,正积极选择展位及做展前准备。截至目前,有明确参展意向的国内外企业达到100余家。(刘行健)

准入门槛将设立 VC行业面临变局

证券时报记者 李小平

在经历了两年好时光后,国内VC(即维生素C)企业如今的日子并不好过。市场普遍认为,伴随着价格持续低迷以及行业准入门槛即将设立,国内VC行业正在酝酿变局。

去年3月,东北制药拟定通过公开增发1.5亿股募资29.58亿元,其中19亿元拟投资建设VC项目。但日前公司却表示,董事会经综合考虑和审慎分析,撤回增发预案。

理由是,由于2010年下半年开始VC原料药价格持续下跌。

增发预案的半途夭折,东北制药并不愿对记者过多提及。中投顾问医药行业研究员郭凡礼则告诉记者,东北制药放弃增发的主要原因是VC价格持续下滑。截至2010年上半年,国内VC已有产能和在产产能之和近20万吨,而国际市场需求只有10万吨左右,供大于求直接导致VC价格下滑,这是导致东北制药放弃VC生产线建设计划的直接原因。

数据显示,2010年1月份,VC国内销售价格为每公斤75元,但到了当年9月,价格已经跌到每公斤37元,逼近30元的成本线。至今年一季度,VC价格虽有小幅反弹,但仍未被市场看好。

可以说,VC价格的颓势与该产业当前的特征不无关系。目前,全球VC产能主要集中东北制药、华北制药、石药集团、江山制药和鲁维制药。这5家企业占据了全球90%以上的市场份额,全球VC价格也基本掌控在这5家企业手中。然而这几年

由于相关企业上马VC生产线,从而造成行业产能过剩。

当然,即将出台的《维生素C行业准入条件》有望改善该产业的颓势。日前有消息称,由工信部牵头制定的《维生素C行业准入条件》有望在新版《产业结构调整指导目录》公布后出台。该准入条件将从收率、能耗、技术水平、环保、安全等几个方面对VC行业进行规范。

华北制药证券事务办告诉记者,对于国内VC企业而言,往精细化方

向延伸应该是VC产业未来发展方向。另外,行业准入门槛即将设立,对VC行业来说是一件好事,一些中小型VC企业将会被淘汰,但这个需要时间。

中投顾问医药行业研究员郭凡礼认为,在《维生素C行业准入条件》出台后,VC生产企业仅在治污方面就需要投入千万元甚至上亿元,因此大部分企业将被淘汰。中小企业离场后,整个VC行业集中度将提升,而这也为VC价格的恢复性上涨做好铺垫。

长航油运2010年完成货运量4995万吨

证券时报记者 文泰

随着世界经济的企稳反弹,全球石油消费需求2010年逐步回升。但受欧债危机以及运力投放过度的影响,2010年油运市场仍未走出低谷。今日,长航油运(600087)披露年报,2010年,公司共完成货运量4995万吨,货运周转量2160亿吨千米。2010年度实现营业收入42.93亿元,净利润则为883万元,分别比上一年度增长27.83%及108.50%。

长航油运表示,2010年,在油运市场供需失衡、运价剧烈波动的背景下,公司的经营工作遇到前所未有的难题。为改善经营效益,公司采取了几项措施:一是加大市场研究,抢抓市场时机。针对油运市场的频繁波动,公司加大市场研究的投入力度,主动采取调整船期、经济航速等措施,力争提高航次收益;根据市场形势,适时调整内外贸船队结构;通过增加三角航线、来回航次等方式,有效提高船效;二是大力开拓市场,提高市场份额。在稳固原有客户关系的基础上,年内续签和新签了一批COA合同。同时,VLCC成功开辟西线



phototex/供图

市场,MR着力开发印度及中东市场,扩大海洋油运输市场等一系列举措,取得了一定的经营效果;三是强化服务意识,保证货运质量。在力保经营效益的同时,公司进一步强化货运服务意识,通过开展货内外贸船队结构;通过增加三角航线、来回航次等方式,有效提高船效;二是大力开拓市场,提高市场份额。在稳固原有客户关系的基础上,年内续签和新签了一批COA合同。同时,VLCC成功开辟西线

不过,公司在报告中同时指出,全球性金融危机对公司生产经营的影响依然存在。随着全球经济回暖,国际能源消费需求虽有所增

长,但由于运力的过度投放,国际市场运价仍未走出低谷。同时,国际原油价格上涨,继续推动燃油价格上升,使得公司面临运营成本上升的局面。另外,公司的经营能力、管船水平和人力资源、特别是船员资源,与公司运力快速扩张的需求相比还有一定差距,管理资源稀释问题较为突出,公司在海外营销网络建设、远洋船舶保障和应急支持能力建设方面进展还不小,给公司的经营管理和安全生产带来了挑战和压力。

三一重工美国首期工程落成

证券时报记者 文明星

三一重工(600031)美国公司一期工程落成典礼日前举行。湖南省委书记周强、驻休斯敦总领事高燕平共同出席了三一美国公司一期工程落成典礼并揭牌。周强、高燕平、三一重工董事长梁稳根和佐治亚州长迪尔、州经济发展署署长康鸣、桃树市长哈迪克斯等分别在典礼上讲话。湖南省代表团成员、使馆商务参赞尧文良、王培军领事和当地政要、经商界人士共300多人出席了仪式。

美国是三一进军海外市场第二站。2007年,三一签署投资备忘录,6000万美元在乔治亚州桃树市建设工程机械研发制造基地。签约之日,梁稳根表示,今后桃树市就是三一在美国的“家”。如今3年已经过去,虽然经历了全球金融危机,但三一依然按计划完成了首期4000多万美元的固定资产投资,雇佣的美籍员工达100多人。

记者了解到,三一美国公司一期工程于2010年7月正式动工,建成新装配车间及办公楼总建筑面积约3.8万平方米,其中装配车间面

积约3.2万平方米,办公区面积6000平方米,办公区可容纳员工约300人,预计2011年6月全部完工并进行搬迁。三一美国建成之后,将整合美国公司研发、服务及制造资源,大大提高三一在美国的品牌形象,为三一美国五年规划及长远发展奠定坚实基础。

据亚特兰大商会主席介绍,在乔治亚州,三一美国是第一家也是最大的一家华资企业。梁稳根希望能够在中美这两个全球最大经济市场上的成功,实现“品质改变世界”的产业理想。

钢铁业能源管理体系建设推进会在宝钢召开

证券时报记者 黄婷

昨日,中国钢铁行业能源管理体系建设推进会在宝钢召开,会议为宝钢、济钢、沙钢等首批获得能源管理体系认证的企业颁发了证书。来自全国的60多家钢铁企业济济一堂,研讨如何进一步提高能源利用效率和系统能效,为“十二五”期间的节能减排工作做贡献。

2009年11月,国家认监委正

式启动能源管理体系认证试点工作,钢铁行业被列为十大试点行业之首。截至目前,已有近20家钢铁企业在开展能源管理体系建设试点工作,宝钢、沙钢、济钢等成为国内第一批获得能源管理体系认证的钢铁企业。

宝钢集团副总经理赵昆表示,在“十一五”期间,宝钢的能源管理体系能力得到迅速提升与完善。宝钢独创的以“三流一态”为特征

的能源管控体系在宝钢股份的有效运行,为宝钢完成“十一五”节能减排责任目标奠定了坚实的基础。

国家工信部节能与综合利用司副司长杨铁生表示,当前我国处在工业化、城镇化快速发展阶段,经济社会发展面临能源短缺和环境约束等不利因素。加快转变发展方式、调整产业结构,加速推进钢铁等重点用能行业节能减排工作,既是国家节能减排的长期战略,也是

钢铁工业调整结构、提升产业竞争力,实现转型升级走内涵式发展道路的紧迫任务。建立和实施能源管理体系,有助于推动钢铁企业能源管理向纵深发展,能有效地将企业现有的能源管理制度与节能有关的法律法规有机结合,形成规范合理的一体化推进体系,有利于强化能源管理、降低能源消耗和提高能源利用效率,促进节能减排目标的实现。

上海市副市长艾宝俊则指出,宝钢为上海市的节能减排工作作出了较大贡献,累计节约121万吨标准煤。他指出,随着节能减排工作的深入,国家对企业能源管理制度化、规范化、程序化的要求不断提高。以宝钢为代表的钢铁企业结合自身特点,融合了国家能源管理体系标准,建立了企业的能源管理体系,较好地解决了企业能源管理的可持续问题。

深沪上市公司2010年度主要财务指标(28)

证券代码	证券简称	基本每股收益(元)		每股净资产(元)		净资产收益率(%)		每股经营性现金流量(元)		净利润(万元)		分配转增预案
		2010年度	2009年度	2010年末	2009年末	2010年度	2009年度	2010年度	2009年度	2010年度	2009年度	
000055	方大集团											
200055	方大B	0.11	0.1	2	1.46	6.76	7.43	-0.06	0.11	5506	4405	每10股转5股
000069	华明机械	0.978	0.551	4.253	3.372	25.71	17.08	-1.725	2.335	303946	170557	每10股派5股转3股派0.6元(含税)
000696	青海华柴	0.0014	-0.052	1.53	1.46	0.09	-3.58	0.0339	0.0136	55	-2081	不分配不转增
000629	*ST钨钨	0.19	-0.27	2.77	2.58	6.92	-9.9	0.83	0.13	106062	-115101	每10股派1.2元(含税)
002436	兴森科技	1.24	0.93	12.49	3.55	14.14	27.17	1.17	0.91	12128	7771	每10股派10股派4元(含税)
002439	启明星辰	0.69	0.7	10.05	4.56	9.03	16.81	0.55	0.93	5995	5187	不分配不转增
600087	长期油运	0.005	0.003	2.68	2.7	0.2	0.1	0.109	-0.11	883	424	每10股派0.9转7.1股派0.1元(含税)
600101	明星电力	0.47	0.53	3.99	3.57	12.54	15.98	0.4729	0.6331	15327	17106	每10股派0.7元(含税)
600861	北京城乡	0.2345	0.2736	6.469	6.345	3.67	4.4	0.3348	0.5094	7428	8668	每10股派1.2元(含税)
600961	株冶集团	0.03	0.133	4.09	4.1	0.81	3.4	0.59	-1.726	1751	7008	不分配不转增

本报信息部编制