

兴蓉投资转型城市环境服务商

□本报记者 欧阳春香

兴蓉投资董事长兼总经理杨光日前接受中国证券报记者专访时透露,公司将按照“兼容型、一主多元”的发展战略,用3—5年时间成为城市综合环境服务商。

11月22日,兴蓉投资公告,公司和西南设计院签署了战略合作框架协议,积极致力于给排水、污泥处置等水务、环保项目的投资运营等业务领域的合作。

内涵和外延并举

谈到公司“兼容型、一主多元”发展战略构想,杨光表示,目前水务公司的发展模式主要有两类:一类是通过扩张进行外延式发展,在全国跑马圈地;另一类是在技术、产业链方面进行内涵式发展,做精做深。

“兴蓉投资经过几年的快速发展,现在进入了发展的瓶颈期。”杨光说。公司2010年借壳蓝星清洗上市后,股本规模扩张较快,业绩增速有所下降。再一个是业务结构不均衡。目前,兴蓉投资的自来水制售收入占比为2/3,污水处理收入占比为1/3,污泥处理、垃圾渗滤液处理等其他环保业务收入占比却非常小。“公司收入、利润很稳健,但是资本市场却能一眼看穿兴蓉投资,在资本市场看来,我们没有想象空间。”

为了突破发展瓶颈,兴蓉投资提出了第三种发展模式,即“兼容型、一主多元”发展模式。“兼容型要解决两个问题:一是

要不要规模、速度?二是要不要走出去?”杨光说。

在杨光看来,中国水务市场已经从春秋初期群雄并举时代进入了春秋五霸重新划分势力范围的局面。在这轮跑马圈地中,兴蓉投资何去何从至关重要。与此同时,兴蓉投资是一个地域性极强的公司,在成都市和周边地区有一个巨大的内生市场。

“所以我们提出,内涵和外延并举,既要速度和规模,更要注重结构的调整和质量提升。这就是兼容型的含义。”杨光介绍,一主多元是指公司产业上以水务为主,向水务相关及其环保产业延伸产业链,地域上以成都为主,向四川、全国乃至海外拓展。

三足鼎立齐步走

为解决业务结构不平衡问题,公司方面表示,未来公司环保的比重将不断提升,形成供水、排水、环保三足鼎立的局面。

兴蓉投资今年在环保领域的布局动作频频。公司10月份公告拟8.67亿元投资建设成都市彭州隆丰环保发电项目。

在垃圾发电方面,目前成都市中心城区及周边区域的垃圾填埋的库容量越来越有限,要落实国家《“十二五”全国城镇生活垃圾无害化处理设施建设规划》,垃圾发电在大成都将会有一个广阔的市场。公司作为成都本地国有控股的上市公司,将在地方政府的支持下,有义务,也有能力投资、建设、运营更多的生活垃圾发电项目。

在污泥处理这块,公司目前已经有一

个400吨日处理能力的污泥焚烧厂,未来除考虑扩建现有的污泥焚烧厂外,还可以考虑采用其他多种方式处理污泥。“多管齐下”实现污泥日处理量1700吨的目标。

在提升环保增量的同时,公司水务业务也将在存量基础上进一步增长,兴蓉投资已经携手新加坡联合环境公司成立合资公司,从事污水处理膜技术解决方案提供和设备、技术集成。未来公司四座污水处理厂采用膜技术进行提标扩能改造,“既不新增用地,污水厂也不用停产,实现量的增长,同时处理后的水质将进一步得到提升。合资公司还将对外拓展,参与各地污水厂提标改造,实现拓展产业链带来的增长。”

精耕大成都市场

在水务企业不断跑马圈地时,作为在成都市场有独特优势的公司,兴蓉投资下一步如何进行市场布局也备受关注。

公司表示,公司将坚持以大成都地区为发展重点,然后向全国乃至海外市场进行拓展。其中有几个重心:一是刚晋升为国家级新区的天府新区,该区域的水务、环保市场发展空间巨大;二是成都市周边区县。兴蓉投资将积极拓展包括天府新区、成都周边区(市)县的供排水和垃圾处理市场,辐射四川、面向全国。

“成都市是我们的大本营、根据地。当然,这并不代表公司不打算走出去。”杨光表示,“我们要先把家门口这块地弄好,不

能荒了自己的地。”他介绍,兴蓉投资“走出去”的原则是利可图,能力可及。目前公司业务已经扩展至西安、兰州、银川、深圳、海南、巴中等地,未来市场扩张的方式不限于合资、股权合作、BOT、TOT等,公司还会引入一些合作者共同开拓市场。

夯实内部管理

在“兼容型、一主多元”发展战略指导下,兴蓉投资新一届管理团队不断夯实内部管理,健全和加强系统管理,减少管理层级,机构职能清晰,运行指令明确,应急指令唯一,业务划分合理,利于成本管控。

首先,强化下属子公司的运行管理能力,结合生产管理实际,按照业务板块进行了运行管理细分。整合供排水管道施工资源,组建了兴蓉安科建设工程公司;自来水公司下整合设立了制水分公司、营销分公司和管网分公司。

其次,强调系统管理,本部完成了组织机构调整,将原有的6个职能管理部门增设至9个管理部门,新增技术安监部、项目管理部、企业管理部,公司本部成为真正的决策、投融资和管理中心。

此外,结合公司作为国有控股上市公司的特点,进一步完善组织机构,贯彻落实两个责任和一岗双责。在人才培养和技术研发方面,各子公司相继成立了培训中心、研发中心,提高员工的整体素质和专业技能,加强技术领域的研究、交流以及应用,“好的东西要沿用,创新的东西要接轨”。

资本大鳄进军高科技实业

推广人面识别技术应用

□本报记者 万晶

在资本市场频频参与定增和大宗交易而闻名的资本大鳄吕小奇和齐世军昨日接受中国证券报记者采访时表示,将率先在全国推广和普及人面识别技术,并从高科技实业入手,通过金融手段,提振高科技产业,通过高科技寻找资本市场新的田野。

“因拥有煤矿、铁矿而成为富豪的时代已经远去,在经济转型的大背景下,掌握了核心高新技术、拥有大量智力资源,才是最富有财富潜力的。”上海奇益投资管理公司合

伙人齐世军表示,我们在资本市场积累多年,有着优秀的投资执行能力和资源积累,我国科研力量蓬勃发展,有很多先进的技术成果需要金融手段去提振。目前,他们正同中科院旗下的相关平台紧锣密鼓地协商进行战略合作,有意向通过发起创业投资基金的方式,重点投资于智能医疗、智能信息处理、智能机器人与智能装备等具有广阔市场前景的产业化项目。

上海奇益投资管理公司董事长吕小奇表示,将率先在全国推广和普及人面识别技术。人面识别技术已经成熟,全国有很多

家从事人面识别技术的科研团队和技术服务提供商,该技术具备推广和普及的条件。已完全能与自己公司开发的“野野云”技术平台对接。吕小奇进一步表示,凭着资本市场多年打拼的经验和实力,完全具备推广和普及该技术的能力。这个技术的推广和普及能真正实现消费和生活的无卡化,提高交易和生活的便利度和安全性。

这是长期从事资本市场投资的吕小奇和齐世军的重大拓展,吕小奇团队及其100%控股的上海奇益投资管理有限公司长期为上市公司提供全面的专业投资理财

解决方案,包括增发融资、并购重组、股东减持等投资服务,具有丰富的资本市场投资经验。而今投资战略拓展到高科技实业上,体现出其对经济转型中新兴产业的信心,通过金融资本推动新兴产业发展。

人面识别技术融合了计算机图像处理技术与生物统计学原理于一体,利用计算机图像处理技术从视频中提取人像特征点,利用生物统计学的原理进行分析建立数学模型,即人脸特征模板。利用已建成的人脸特征模板与被测者的人的面像进行特征分析,根据分析的结果来确定是否为同一人。

上海高校推改革 校企“借机发力”

□本报记者 徐金忠

部市共建国家教育综合改革试验区工作总结暨上海教育综合改革工作推进会11月22日召开。中国证券报记者了解到,上海市国家教育综合改革试验区建设方案(2014—2020年)已获国家批准。在10月底,清华大学综合改革方案正式经国家批准,进入全面实施阶段。至此,清华、北大和上海市“两校一市”中已有一校一市的改革先行启动。

上海交通大学、同济大学、复旦大学等上海高校的改革已经与上海市范围的改革呈现“联动态势”。改革过程中,高校背后的上市公司值得注意。改革或涉及高校经费多元化渠道、提高学校资产使用效率等方面内容,高校校企混合所有制改革、激励机制等值得期待。

上海推进教育改革

今年7月,国家教育体制改革领导小组第十一次会议原则同意清华、北大和上海市“两校一市”的综合改革方案,并要求根据会议讨论情况进一步完善。此后,清华大学综合改革方案在10月底正式获批实施。此次,上海市综合改革方案获批,

标志此前的改革安排正在有序推进,高校改革进一步扩围并向纵深推进。

据悉,此次上海市国家教育综合改革试验区建设方案(2014—2020年)获批,涵盖10大方面,总计达52条改革举措。预计将和清华大学综合改革方案一样,在获得国家批准后即进入全面实施阶段,但方案的详细内容或将不对外公布。

梳理公开资料发现,上海高校改革主要指向提升上海高校本科教育质量、深化高校考试招生制度改革、完善经常性投入机制、改革教育系统人事、营利性与非营利性民办学校分类管理等。此外,根据综合改革的相关方案,上海将根据国家战略和区域经济社会发展、人口变化趋势等,编制上海高等教育布局结构与发展规划以及现代职业教育体系规划。

业内人士表示,预计上海高校改革将与上海市的改革“联动”。据高校人士介绍,这其中的逻辑“很好理解”,高校所在地分享着高校的“溢出效应”,并将属地高校的改革作为本地改革的重要组成部分。同时,目前各方政策也鼓励部属高校与所在地在改革上的良性互动。

据悉,上海交通大学综合改革方案以“建立以制度激励为核心的现代大学治理体

系,探索以部市协同为支撑的部属高校自主发展道路”为目标,共6个方面改革举措。中国证券报记者从学校内部人士处了解到,综合改革方案的6个方面分别为:人才培养机制、师资队伍建设、科研创新体系、国际交流、现代大学治理以及资源配置。

今年9月,同济大学提出“制定学校综合改革方案,深入推进校内治理结构改革、人事改革等各方面工作,为建设以可持续发展为导向的世界一流大学奠定良好基础。”据同济大学发展规划研究中心介绍,同济大学综合改革方案(草案)已经成型,“就这两天还要进行讨论”,预计将很快有相关信息公布。此外,复旦大学方面的综合改革也正在推进中。

上市公司怎么“玩”

对于上述高校的改革,市场更关心改革对高校背后上市公司的影响。据了解,目前上述高校的改革方案中对上市公司在內的校企涉及有限,“只是在一些方案内容中有相关提到,更多只是方向性的”,上述学校内部人士称。

但改革中的“方向性”内容也让校企看到了可能的改革空间。中国证券报记者在采访调查中发现,包括上市公司在内的

高校校企多希望在国资国企改革、高校改革中寻求企业在经营方式、产业布局、资本结构、资产证券化以及激励机制安排等方面的突破。

上海交大企管中心人士对记者表示,高校改革的进一步推动离不开学校经营性资产的整合优化利用。据其在接触监管高层时了解到的信息,学校经营性资产的优化、高效利用已经与教育系统国企混合所有制改革以及高校深化改革联系到了一起。此外,高校企业优化产业布局、提高新兴产业布局等也将借改革之机“伺机发力”。

事实上,此前就有消息称,高校企业将发展混合所有制,高校回归出资人角色,经营性国资与行政化高校进一步剥离。业内人士表示,高校上市公司普遍存在经营不够灵活、缺乏管理层激励等问题。经营不够灵活受制于基于学校行政框架的决策机制,而管理层激励缺乏则与教育和高校的文化氛围密切相关。这样的局面有望借高校改革得到部分改善。据悉,高校改革中一个重要部分是学校资金的多元化筹措,部分将指向学校经营性资产的保值增值,其中包括利用资本市场进行融资等;此外,经营性资产的保值增值还需要对上市公司管理层的激励安排。

通航产业或迎基建高潮

《通用航空飞行器管理规定》、《通用航空信息服务站系统建设和管理规定》和《目视飞行航空地图管理规定》则分别从通航飞行器、通航基建、航图等角度,为未来的通航作业飞行提供更具实操性的管理规范。

通航基建或迎建设潮

民航局统计数据表示,2013年,我国通航企业达到189家,通用航空器1654架,同比增长23.2%;通航飞行59.1万小时,同比增长14.3%。

“预计到2020年,我国通航作业飞机将超过5000架,通用航空作业量达到每年200万小时,年均增长速度达到19%,国内通用航空需求总价值将达155亿美元。”民航局副局长王志清表示。

尽管我国通用航空产业未来潜力巨大,但基础设施建设却一直较为薄弱,是制约通航发展的另一重要因素。

民航局数据表示,目前我国通航飞行

保障能力较低,全国仅有65个通用机场和300余个临时起降点,只有美国的2%;固定基地运营者仅4家;通用飞机使用的航空汽油仅兰州炼油厂一家生产,油料供给不足,保障能力弱、专业人才短缺。

值得注意的是,国务院常务会议近日决定,向地方政府全部或部分下放通用机场项目核准权限。这意味着,今后建设通用机场,审批权限或将落到省一级发改委,地方投资建设通用机场的积极性将大为提高。另一方面,此次低空空域管理改革工作会议讨论的《通用航空信息服务站系统建设和管理规定》一旦下放,将促使另一通航重要基础设施——通航信息服务站的加速建设,为通航飞行提供更多便利和安全保障。

业内人士预计,在通航政策松绑后,通航基础设施将首先迎来建设高潮,威海广泰、川大智胜、四川九洲、国睿科技、四创电子等相关上市公司也将获益。

自然人郑素贞入主大恒科技

有推测称或为徐翔母亲

大恒科技11月24日晚公告称,公司接到中国新纪元通知,中国新纪元与郑素贞于2014年11月24日签署《股份转让协议书》,中国新纪元通过协议转让方式将其所持有的公司股份128,960,000股(占公司总股本29.52%)转让给郑素贞。转让价格为每股9.32元人民币,总计人民币120210万元。

本次转让后,中国新纪元持有公司股份5,000,000股,占公司总股本1.14%;郑素贞持有公司股份128,960,000股,占公司总股本29.52%,成为公司第一大股东。

有分析人士推测,此次入主大恒科技的新东家郑素贞很可能是徐翔的母亲。此前媒体报道显示,根据上海市工商局资料,泽熙投资最早的法定代表人是郑素贞,目前的法定代表人是徐翔,二人是母子关系。

事实上,郑素贞的名字曾经多次出现在A股市场。南洋科技9月份披露的定增项目实施情况报告书显示,该定增发行对象为1名自然人投资者郑素贞。“ST长油的前十大股东名单中也曾出现过郑素贞。

值得注意的是,第一大股东易主后的大恒科技,目前仍然因为筹划重大资产重组而继续停牌。(张玉洁)

用友布局企业移动互联

11月24日,用友集团旗下子公司用友通信宣布进军企业级移动市场。近几年来,用友集在深耕企业管理软件的同时,推出虚拟通信、移动办公、移动应用等服务。

用友通信此次强势推出由终端设备、通信网络、企业应用构建的工作手机。在终端设备领域,用友与智能手机厂商合作,推广“工作手机”;在通信网络领域,与电信运营商合作,通过170人网,提供基础通信服务;在企业应用领域,整合用友集团旗下应用软件与服务,供企业选择。通过深度融合,智能手机厂商、电信运营商、客户通过用友通信形成了闭环移动办公链条。

用友集团董事长王文京表示,通过“终端+网络+应用”的工作手机DNA解决方案,以及融合了企业通信能力的管理软件与服务,用友通信将以更低的成本,助力各类企业实现移动互联网管理升级,提升企业在新经济形势下的经营力和竞争力。(王燕)

神州数码进军智慧农村领域

神州数码日前发布智慧农村战略,系统阐释了智慧城市与智慧农村的战略协同效应。神州数码董事局主席郭为表示,公司2010年提出智慧城市战略,此次进军智慧农村领域,不是战略转变,而是战略内涵的延伸扩大。

针对此前以7.1亿元收购中农信达,郭为认为,中农信达在农业信息化领域有16年的经验,神州信息通过并购的方式,一步到位地补充了“数字化”的农村新版图。

随着国内移动互联网的普及及“信息惠民”工程的持续推进,农村信息消费市场逐步启动,未来空间值得关注。据专家预测,以云计算和大数据应用为核心的智慧农村未来的市场空间将有几千亿元规模,土地确权与流转平台的市场空间将达到1000亿元以上。此次行业新战略的发布,意味着神州数码已将目光投向广袤的农村市场。(陈静)

特色经济林产业发展有望提速

国家林业局近日印发了《关于加快特色经济林产业发展的意见》。意见提出,力争到2020年,特色经济林新增种植面积810万公顷,经济林总面积比2010年增加24%,达到4100万公顷;新增产量5000万吨,其中,木本粮食新增1350万吨,木本油料新增1100万吨,总产量比2010年增长40%,达到1.76亿吨,木本油料占国内油料产量比重提高到10%;实现总产值在2010年基础上翻一番,达到1.6万亿元以上;良种使用率达到90%以上,优质产品率达到80%以上;重点县农民来自经济林收入大幅增加。

意见表示,要落实规划建设任务,提升基地建设水平,实施标准化生产,拓宽产业发展领域,培育壮大龙头企业,发展多种流通业态,构建良种繁育体系等措施。

意见还提出,积极争取对从事木本粮油生产的农民享受粮食直补、良种补贴、测土配方施肥、农资综合补贴等国家补贴政策。加大各级财政造林补贴、抚育补贴、种苗补贴,以及林业有害生物防治、科研开发和技术推广等专项资金发展经济林的支持力度。(任明杰)

化工市场跌多涨少持续

生意社监测数据显示,近期主要化工产品价格仍然跌多涨少,整体价格处于下行通道。受油价下跌拖累,部分石化产品价格继续下滑,个别产品价格已经下滑至近年来的低点。无机化工方面较为乐观,受供需关系影响和原料成本支撑,部分产品领涨整个化工板块。

近期国际原油价格弱市运行,利空石化板块,成本向下传递进一步加深。尽管国际原油价格上周五WTI反弹至76.12美元/桶附近,但由于前期下跌幅度较大,石化板块成本支撑并不稳固,国内有机化工产品厂家价格下调计划仍在逐步实行。其中,苯乙烯、纯苯、甲苯、二甲苯、PX、OX、粗苯、环己酮等多种产品上周价格一举跌破2011年初以来的历史低位。此外,氯化铵、三聚氰胺、PTFE也创了近四年来的价格新低。

生意社监测数据显示,上周芳烃类产品价格环比下滑幅靠前。跌幅位居前四位的产品分别为焦化苯、加氢苯、粗苯和甲苯,价格跌幅分别为-10.5%、8.7%、6%和5.6%。

生意社化工分析师张明表示,尽管上周四以来国际原油价格出现短期企稳的迹象,但考虑到成本传递的滞后性,预计未来一周化工市场将继续单边下行。不过,尽管部分石化产品价格处于低位,但是由于油价较二季度明显下降,企业盈利能力较今年二季度有明显改善。

无机板块则表现相对良好。数据显示,上周价格环比增幅居前的产品大多数无机产品。其中维生素B5、维生素B3、苯乙烯和硫酸价格环比涨幅居前,分别为1.5%、1%、0.7%和0.5%。

张明表示,部分无机产品涨价支撑来自两方面,一是局部区域供需失衡造成的区域性上涨。南京装置装置仍在停车中,各厂家库存不多,走货紧张,厂家提涨意愿增加,因此醋酸价格本周小幅增长。不过下游需求未开,醋酸酯、醋酸乙烯等行业需求疲软。硫酸市场方面,国内企业平均报价在400元/吨附近,周涨幅0.50%,较去年同期上涨21.88%。近期张家港双狮硫酸出口顺畅,加之下游需求转好,江浙一带硫酸市场走势良好。此外,硫酸原料硫磺价格出现上涨,也给硫酸价格上涨带来成本支撑。(张玉洁)