

多地提出大力发展节能环保业

□本报记者 李香才

北京市空气重污染应急指挥部办公室上周启动空气重污染黄色预警预案,这是去年《北京市空气重污染应急预案》出台后,北京发布的首个空气重污染黄色预警。

继国务院发布《大气污染防治行动计划》之后,各地相继推出地方版的防治计划。雾霾天气的加剧倒逼大气污染防治工作的抓紧实施。梳理各地方案不难发现,多地提出加快发展清洁能源、锅炉整治、推广新能源汽车等措施。《“十二五”节能环保产业发展规划》中提到,到2015年节能环保产业总产值达到4.5万亿元,随着各地大气污染防治工作的开展,有望带动相关产业链的发展。

控制煤炭消费

数据显示,目前我国煤炭消费量占全球煤炭消费总量的50%,远超美国(13.5%)、欧盟(7.7%)、日本(3.2%)等经济体,巨大的煤炭消费量导致我国二氧化硫、氮氧化物等排放量高居全球首位。而这些污染物排放正是造成空气污染的主因。国务院发布的《大气污染防治行动计划》提出,到2017年,煤炭占能源消费总量比重降低到65%以下。而地方版的方案也多提到控制煤炭消费量,降低煤炭占能源消费比重,提高其他能源消费占比。

北京提出,到2017年,全市燃煤总量比2012年削减1300万吨,控制在1000万吨以内;煤炭占能源消费比重下降到10%以下,优质能源消费比重提高到90%以上。天津提出,到2017年底,净削减煤炭消费总量1000万吨,煤炭占能源消费总量比重降低到65%以下,加快基本无燃煤区建设。到2017年,力争中心城区、滨海新区建成区建成基本无燃煤区。上海提出,严格控制能源消费总量,降低煤炭消费量。禁止新建除煤炭等量替代发电项目和整体煤气化联合循环发电系统以外的燃煤、用煤设施,禁止新建燃煤重油、渣油或者直接燃用各种可燃废物、生物质的锅炉和窑炉。

环保部环境规划院发布的《区域煤炭消费总量控制技术方法与政策体系研究》报告称,目前我国燃煤锅炉运行热效率在60%左右,比先进国家低15%-20%。燃煤锅炉的升级改造成为各地控制煤炭消费量的一个重要手段。京津冀及周边地区(包括北京市、天津市、河北省、山西省、内蒙古自治区、山东省)是我国大气污染最严重的区域。《京津冀及周边地区落实大气污染防治行动计划实施细则》提出,全面淘汰燃煤小锅炉,加快热力和燃气管网建设,通过集中供热和清洁能源替代,加快淘汰供暖和工业燃煤小锅炉。

国家发改委相关人士曾表示,将解决可再生能源优先上网问题,控制煤炭消费量,制定重点区域煤炭消费总量控制方案。从国内政策面看,在未来治理环境的大背景下,煤炭消费将严格控制总量的增长,降低煤炭在能源消费中的比重,这意味着煤炭消费将受到影响。



新华社图片

培育节能环保产业

陕西提出,积极培育节能环保产业新业态、新模式,有效推动节能环保、新能源等战略性新兴产业发展,为改善环境质量提供坚实的产业基础和技术装备支撑。通过实施环保重大工程、清洁生产技术改造等措施,大力推广先进节能环保装备和产品。培育一批吸纳就业能力强、具有国内竞争力的大型企业集团和新兴支柱产业。

广东提出,制订实施全省环保产业发展规划,建立健全有利于环保产业发展的政策体系。加强节能环保和绿色低碳技术国际交流合作,大力推动环保技术、产业发展,积极发展以节能降耗、污染治理和环境监测为重点的环保装备制造业。推进大气污染治理设施建设和运营的专业化、社会化、市场化,推行环境监测社会化,推进大气污染第三方治理,积极培育环保上市公司和骨干企业。

湖北省提出,着力把大气污染防治的政策要求有效转化为节能环保产业发展的市场需求,促进重大环保技术装备、产品的创新开发与产业化应用。扩大国内消费市场,积极支持新业态、新模式,培育一批具有国际竞争力的大型节能环保企业,大气污染防治装备、产品、服务产业产值大幅增加,有效推动节能环保、新能源等战略性新兴产业发展。鼓励外商投资节能环保产业。

《“十二五”节能环保产业发展规划》中提到,作为总体目标,节能环保产业产值年均增长15%以上,到2015年,节能环保产业总产值达到4.5万亿元,增加值占国内生产总值的比重为2%左右。据测算,到2015年,

我国技术可行、经济合理的节能潜力超过4亿吨标准煤,可带动上万亿元投资;节能服务总产值可突破3000亿元;产业废物循环利用市场空间巨大;城镇污水垃圾、脱硫脱硝设施建设投资超过8000亿元,环境服务总产值将达5000亿元。此次各地提出的大气污染防治计划多是到2017年,随着计划的实施,有望带动节能环保产业的发展。

不过,目前我国节能环保产业存在企业规模偏小、融资渠道不畅、技术研发创新不够、市场秩序不规范等问题。业内人士建议,发展节能环保产业可以探索节能环保装备制造与现代服务业融合的发展模式,鼓励优势节能环保装备制造企业通过兼并重组等方式向上下游延伸产业链,形成集工程设计、装备制造、运营管理于一体的经营模式,促进环境监测、环保工程咨询等相关服务业快速发展。

推动成品油升级

环保部日前发布的《2013年中国机动车污染防治年报》指出,机动车污染已成为我国空气污染的重要来源,是造成灰霾、光化学烟雾污染的重要原因,机动车污染防治的紧迫性日益凸显。按环保标志分类,仅占汽车保有量13.4%的黄标车却排放了58.2%的NOx、81.9%的PM、52.5%的CO和56.8%的HC。机动车污染整治成为各地关注的一个焦点,多地提出淘汰黄标车、油品升级、推广新能源汽车使用等措施。

近日,湖北省提出鼓励选用节能环保车型,推广使用天然气、新能源汽车,逐步完善相关基础设施。到2015年,武汉市城区公交车新能源和清洁能源车比例达到65%

以上。加大黄标车淘汰力度,2015年底前基本淘汰2005年底前注册营运的黄标车;到2017年,基本淘汰黄标车。推行黄标车限行措施,扩大限行范围。在2013年底前全面供应国IV车用汽油的基础上,2014年底前,全面供应国IV车用柴油;2017年底前,全面供应国V车用汽油。

广东提出,到2015年全省淘汰2005年底前注册的营运“黄标车”、基本淘汰珠三角地区所有“黄标车”,到2017年基本淘汰全省范围的“黄标车”。从2014年起,全省全面供应粤IV车用汽油和国IV车用柴油;抓紧发布粤V油品标准,2014年底前珠三角地区全面供应粤V车用汽油;2015年6月底前,全省全面供应粤V车用汽油和国V车用柴油。大力实施新能源汽车推广应用示范工程,广州、深圳市每年新增公交车中新能源与清洁能源车辆比例力争达到60%以上。加快各行业老旧车辆更新,推广使用新能源和清洁能源车辆。

分析人士指出,成品油质量升级将给产业链相关领域带来投资机会。首先,油品中的硫含量几乎决定了机动车排放的所有污染物水平,油品升级的关键在于加氢脱硫装置的升级改造。其次,车用尿素溶液是降低柴油车污染物排放量的关键。将车用尿素溶液运用于SCR(选择性催化还原)系统,是发动机尾气排放达到国IV及以上排放标准的关键。另外,工业异辛烷是通过烷基化技术生产的清洁汽油添加剂,可有效提高调和汽油的辛烷值,降低汽油中硫、烯烃、芳烃含量,对汽车发动机保护、减少机动车尾气中有害气体的排放、对环境保护均具有很好的促进作用。

双良节能去年净利增长141% 拟10派6.5元

双良节能披露年报。2013年公司实现净利润5.2亿元,同比增加141.1%,并创下公司2003年上市以来最高盈利记录。

2013年,公司实现营业收入65.59亿元,同比增加12.64%,主要系化工业务增长所致。化工业务报告期内实现收入46.42亿元,同比增长13.97%,苯乙烯和发泡聚苯乙烯累计销售17.98万吨,同比增长36.21%。

双良节能表示,2013年各级政府继续强化政策法规,大力推动节能减排产业发展。公司余热利用设备、节水型空气冷却设备和高效换热器设备为代表的节能减排机械制造业利润较大幅度增长。同时,国际油价维持震荡走势,苯乙烯价格年中创下新高,公司化工业务也取得较大利润涨幅。

双良节能拟每10股派发现金股利6.50元(含税),不进行资本公积转增股本。

为提升苯乙烯产量,提高公司化工产品竞争力,公告同时表示,公司董事会20日审议通过了《公司控股子公司江苏利士德化工有限公司扩建50万吨/年苯乙烯装置》的议案,项目投资总额为119886万元。公告表示,扩建项目拟采用国际领先生产工艺,生产规模大,能耗物耗显著降低,可以有效地提升公司苯乙烯和发泡聚苯乙烯产品的市场竞争力,增加公司化工业务的营业收入和盈利水平。(钟志敬)

智能电视TVOS行业标准或下月推出

CCBN2014将于今年3月20日到22日在北京中国国际展览中心举行。近日,广电总局广科院副院长邹峰在接受中国证券报记者采访时表示,国家新闻出版广电总局及工信部正在加快智能电视标准化工作,已经审核通过了我国智能电视机TVOS行业标准,有望近期对外正式发布。

目前有多款智能操作系统在智能电视机领域试水,不过市面上智能电视大多是基于安卓系统进行深度定制。为了让广电技术体系走向统一,形成统一的市场主体,2012年3月,广电总局科技司就组织科研所、设备开发商、网络运营商等19家单位成立了NGB(下一代广电网)TVOS合作开发组,开展NGBTVOS的研发工作。

邹峰还告诉记者,目前工信部电子信息司和广电总局科技司已经形成项目联合推进小组,包括小米、乐视等54家单位参与了工作组。今年工信部和广电总局将共同加快加大TVOS推动力度,有望在3月召开的CCBN大会上进行详细推介。业内人士认为,我国智能电视拥有国产操作系统,将有利于促进我国OTT TV的发展。(姚轩杰)

宋鑫将出任中金黄金董事长 资产注入获实质性进展

中金黄金2月21日晚间发布公告称,中国黄金集团公司总经理宋鑫将出任中金黄金董事长;同时中国黄金集团初步确定,拟注入中金黄金6家企业,保有黄金资源储量预计达70吨左右。

公告显示,宋鑫目前还担任中国黄金集团公司总经理、中国黄金协会会长、中国黄金国际资源有限公司首席执行官。中国黄金国际资源有限公司自进入加拿大以来,5年间利润增长了33.1倍,净资产增长了34.7倍。截至2013年底,中国黄金的黄金资源储量是2006年的6.62倍,继续保持国内黄金行业首位。

公告同时表示,中金黄金已接到其控股股东中国黄金集团公司的通知,集团初步确定2014年拟注入中金黄金主要目标企业6家,保有黄金资源储量预计达70吨左右。包括内蒙古金陶股份(中国黄金)、凌源日兴矿业(中国黄金)、吉林省吉顺矿产投资有限公司、贺州市金琪矿业(中国黄金)、成县二郎黄金开发有限公司、中国黄金集团西和矿业有限公司。(王婷)

任志强预计今年房价涨幅将回落

“中国房地产库存量已经超过了2008年的水平,这是我预测中国房价涨幅在2014年将出现回落的主要原因。”北京华远地产股份有限公司董事长任志强22日表示。

任志强并不赞成社会普遍认可的一二三四线城市的划分。“比如,二线城市通常指省会城市。但是房地产业界并不会这样划分,而是按照人口聚集能力、GDP和收入增长情况来把城市分类。比如哈尔滨是东北很大的省会城市,但是房地产业内或会将其列入四线城市,因为其5000亿元左右的GDP还不如江浙一带的很多县城。”任志强说。

任志强表示不认同房地产价格会随着宏观经济周期的波动而同步波动。他分析说,当宏观经济不好的时候,房地产市场一般都很好,因为房地产已经成为拉动中国经济增长最主要的产业,经济低迷政府越不敢打压房地产。

针对上海和北京所推出的共有产权房和自住型商品房等最新的房地产业态,任志强认为,可能也存在统计学意义上的若干难点和问题。比如业主在购买共有产权房时会少获取一定比例产权,但是数年后进行二手房交易时却按照全部产权价格进行计算,这会带来房价在统计学上的偏差,这是相关政策制定者在制定共有产权房政策时没有考虑到的问题。(王小伟)

报告显示

大型国有银行将发力消费贷

在线金融搜索平台融360最近发布的数据显示,2013年其平台上,面向个人消费者或小微企业主的贷款产品更受青睐。大型国有银行将加快步伐,抢占个人消费贷款和小微企业业务。

融360CEO叶大清介绍,其平台上热门产品中有2款来自外资银行,2款来自小贷公司。

报告称,四大国有银行经营重心在“大户”上,对互联网上新生代的金融消费者关注相对较少。同时其产品门槛太高,对用户职业身份、抵押物等资质有颇多要求。

融360信贷专家徐瑾表示,来自个人的贷款申请中,除了房贷以外,消费贷款占6成以上。其中无抵押信用贷受到欢迎,占个人消费贷款的65%。无抵押信用贷会成为今年各大银行建立竞争优势的一个核心发力点。(王荣)

紫鑫药业董事长:做好人参大文章

□本报记者 尹哲辉

经过两年多时间的调查取证,中国证监会对紫鑫药业的立案稽查已调查、审理终结。公司董事长曹恩辉对中国证券报记者表示,将认真吸取教训,加强整改,进一步完善公司内控建设,同时将加快产业发展,做好人参大文章。

加强内控建设

经查明,该案违法事实为,未在《2010年年度报告》中披露与延边耀宇人参贸易有限公司、延边劲辉人参贸易有限公司等的关联关系和关联交易。中国证监会决定给予公司及有关责任人行政警告及罚款。

曹恩辉坦言,紫鑫药业本案的症结主要表现在信息披露方面。主要原因在于公司相关部门和人员工作责任心不强,对相关政策

的学习研究不够,业务水平不高,但是其根源还在于公司此前在相关内控制度建设等方面存在漏洞。近两年多来,公司董事会积极配合监管部门调查处理的同时,也加强了相关部门的力量,加强了相关人员的业务学习,对公司原有的各项规章制度进行了全面梳理,全面加强内控建设,强化责任,规范了公司各项业务的运作。

做强人参产业

曹恩辉说,好的内控、好的制度能促进公司发展,最终要落实到效益上。为此,要加快公司人参深加工产品的市场开发和基因测序项目进展,使公司取得较快的发展。

吉林是人参的主要产地,世界上70%的人参产自吉林。围绕人参产业链建设,2010年吉林省正式出台实施了《振兴人参产业的意见》。吉林省有关领导人日前表示,要通过建设标准化生产基地,扶持龙头企业,使吉

林省人参产业产值在2015年达到400亿元,到2020年实现1000亿元。

人参乃百草之王,具有很高的药用价值和保健功能。2010年国家开始在吉林省开展药食同源试点,人参的食用价值和保健功能不断得到挖掘,应用日益广泛。目前围绕人参进行的各种药品和食品开发如火如荼。吉林省已批准了近80户企业的近300种人参食品,人参价格也在恢复性的增长。曹恩辉说,与邻国韩国相比,中国在人参产业的规模、产品品种、质量、技术等方面都有明显差距,发展空间很大。要壮大中国人参产业,必须向高端发展,提高产品品质,在提高产品的附加值上下工夫。

紫鑫药业是吉林省人参产业龙头企业。近些年来,围绕人参产业链,紫鑫药业做了大量的基础工作:与中国科学院北京基因组研究所合作成功完成了人参基因组图谱的绘制;合作开展了“人参种质资源调查万里

未来三年每年扣除非经常性损益的净利润增长率不低于30%。

本次收购主要由发行股份及支付现金购买资产和配套融资两个部分组成。其中,公司拟通过向特定对象非公开发行股份和支付现金相结合的方式购买执诚生物股东100%的股权。其中,交易对价的70%由中源协和向资产转让方发行股份的方式支付,其余30%则由中源协和向其控股股东德源投资定向发行股份获得的募集资金支付。同时,执诚生物对未来三年的业绩做出相应承诺,若未达标将对上市公司进行补偿。

将对上市公司进行补偿。

据了解,中源协和业务领域已从干细胞资源存储,扩大到诊断试剂和检测、化妆品细胞制品、干细胞临床研究基地等多个领域。不过,公司主要营业收入还是来自于传统存储业务。收购若顺利完成,中源协和有望提升其他业务板块规模和盈利水平,对公司持续增长具有战略意义。

近年来,德源投资和德源和中源协和董事长李德福持续增持上市公司股份。公司大股东表示,本次收购后,还会继续增持。

中源协和拟收购诊断试剂企业

□本报记者 王婷

中源协和23日晚发布重大资产重组及关联交易预案。公司拟以24.5元/股的价格,通过定向增发和支付现金相结合的方式购买上海执诚生物科技100%的股权。其中交易对价的70%通过股权方式支付,其余30%向控股股东定向增发获得现金支付。本次发行股份总数预计约为3371万股。

执诚生物主要从事各类体外诊断产品研发、生产和销售,产品种类较为丰富。其拥有

德诺品牌,具备争夺行业前三甲的实力,正在研发的产品项目包括基因诊断试剂,免疫检测试剂,干细胞检测试剂,有代替市场进口的潜力。

公告显示,执诚生物预计评估值为8亿元。截至2013年9月30日,执诚生物账面净资产为18861.16万元,预计2013年末交易标的净资产约为2亿元;2013年执诚生物的净利润初审数据约为4500万元,扣除非经常性损益之后的净利润约为3800万元;2011年、2012年净利润增长分别为49.35%、30.10%,预计