

节能环保:传统行业展露商机

“

据称,目前从中央到地方,都在制定一些涉及节能环保产业的规划,将节能环保产业打造成支柱产业,有利于国内产业的转型升级。



CNS 供图

■ 本报记者 张龙

尽管三中全会已经落幕,但节能环保产业的热潮却没有退去的迹象。

本届三中全会的决定明确提出,建立系统完整的生态文明制度体系,实行最严格的源头保护制度、损害赔偿制度、责任追究制度,完善环境治理和生态修复制度,用制度保护生态环境。

国务院总理李克强也指出,节能环保产业在中国拥有巨大市场,可以成为推动经济发展的支柱产业。我们鼓励民营和社会资本进入这一领域。

国家发改委一位官员告诉记者,目前从中央到地方,都在制定一些涉及节能环保产业的规划,将节能环保产业打造成支柱产业,有利于国内产业的转型升级。

浙江某市一位负责对外招商的赵姓官员也向记者表示,前几天,该市的市委书记曾专门召开过一次会议,要求将节能环保产业、生物制药产业、新材料产业作为未来招商的重点内容。

投资的蓝海 防止过剩

地方政府的重视可为空前。

记者从烟台了解到,烟台市提出“十二五”期间,全市环保投资将达600亿元,其中将重点发展环保技术和装备等新兴产业,并将建立环保行业资格认定体系,完善环保产业监管。

近日,贵州省发展改革委、省地税局、省国税局联合召开节能环保税收优惠政策落实情况座谈会,就节能环保企业的税收优惠问题专门进行了摸底。而深圳市在未来也极有可能将节能环保纳入战略性新兴产业。

“只要政府重视,节能环保产业就有发展空间。”北京一家做太阳能发电设备的公司总经理陈平告诉

记者。

他的公司在前年几近倒闭,但环保部发现了他的公司的产品具有很好的前景,并帮忙做了推荐。政府部门的重视让他的公司最终起死回生。

除了政府重视之外,本届三中全会的决定也给节能环保产业带来了一个“兴奋点”。

该决定指出要发展环保市场,推行节能量、碳排放权、排污权、水权交易制度,建立吸引社会资本投入生态环境保护的市场化机制,推行环境污染第三方治理。

目前受到业内普遍认可的观点是,市场化是环保治理的必经之路,伴随环境税开始征收或污染物交易体系建立,排污方在项目招标过程中将更加注重技术实力和污染物削减能力等指标。而在这一过程中,拥有先进环保处理技术的公司将首先受益。

著名经济学家郑新立表示:三中全会提出要“发展第三方治理”,将过去谁污染谁治理的模式升级为谁污染谁付费的模式,这是一个重要的制衡机制,可以有效制约排放超标的企业像过去一样“钻空子”。今后发展环保市场化,将培育起一个庞大的环保产业,包括脱硫脱硝、除尘、水污染治理等专业技术会得到长足的发展,并能创造出可观的税收及就业。

原工信部部长李毅中认为,当前中国应该大力发展循环经济,采用先进技术装备,节能、降耗、减排、治污,使排放控制在大自然能够自我修复的范围之内,维系和增加财富。

有分析人士指出,从当前的环保细分产业上看,盈利模式相对完善的是,市政水处理、城镇生活垃圾处理、火电厂烟气治理产业链。

上述国家发改委官员对记者表示了一丝忧虑,“就怕各地政府一拥而上,不管行不行,只要是节能环保范畴的,就上项目,这会害了企业。”

赢利点:传统行业对节能环保需求会增大

在钢铁行业形势低迷,产能过剩的形势下,钢结构建筑企业的钢铁年度采购第一案应运而生。唐山钢铁集团成员企业唐山中厚板材料有限公司(唐山中厚板)与国内首家钢结构上市企业浙江杭萧钢构股份有限公司在杭州签署了首份钢铁年度采购合作协议。

这在业内被视为传统钢材向节能环保靠拢的一步。

在国务院出台的《关于化解产能过剩的指导意见》中,明确提出推广钢结构在建设领域的应用。10月15日,国务院发布的《国务院关于化解产能严重过剩矛盾的指导意见》提出,钢结构建筑是能够达到节能环保要求的一种产业形式。

在钢材建筑领域,钢结构建筑被称为“绿色建筑”。有专家表示:“到2020年,钢结构房屋将从目前的6%增加到20%,绿色建筑将成为趋势。”而钢结构有助于帮助消化过剩的钢铁产能。

在石化领域,山东晨曦集团有限公司董事长邵仲毅告诉记者,计划2015年,晨曦集团实现销售收入突破千亿元,从而跻身全国企业500强行列。在这个过程中,晨曦把完善基础设施建设,全面实施清洁生产、环保运营为重点,用于环保的费用将超过10亿元,使企业完全实现达标排放,实现环保节能生产。

在这个过程中,一些拥有石化领域节能环保技术的企业毫无疑问将会迎来商机。

美国阿米那能源环保技术(中国)有限公司销售总监金冬民曾公开表示,传统能源领域的节能减排业务存在巨大商机。

8月份出台的《关于加快发展节能环保产业的意见》也提出,要推动传统产业升级,到2015年,节能环保产业总产值达到4.5万亿元,成为国民经济新的支柱产业。

【文件原文】

《决定》第十四条:加快生态文明制度建设。

(53) 实行资源有偿使用制度和生态补偿制度。

逐步将资源税扩展到占用各种自然生态空间。发展环保市场,推行节能量、碳排放权、排污权、水权交易制度,建立吸引社会资本投入生态环境保护的市场化机制,推行环境污染第三方治理。

(54) 改革生态环境保护管理体制。

完善污染物排放许可制,实行企事业单位污染物排放总量控制制度。

【点评】

未来可能会加快相关法律法规制定,建立生态补偿制度。《环保法》颁布至今已20多年却一直没有被修订,未来一段时期内立法和制度建设将成为环保领域的工作重心。目前行业一直都有政策监管趋严预期,不过就目前环保细分领域来看,大气治理依然是短期热点,其次是水务与土壤修复。同时,让市场期待很久的碳交易市场进展缓慢,虽然国内多个省份将推出强制碳交易,尽管试点已经开始,但是目前看来全国铺开的难度非常大。

《决定》也指出要完善主要由市场决定价格的机制则有望逐步提高供水、污水处理、垃圾处理收费标准,吸引更多民间资本进入,缓解政府资金压力,同时扩大环保产业规模、提升水平。

有消息称,国家能源局目前正在制定的《促进风电行业健康发展若干意见》也有望于年底出台,同时《可再生能源电力配额管理办法》也在研究之中。从长期看,风电行业能否复制光伏板块的持续性向好行情,取决于政策的支持力度和持续性以及行业自身产品品质的提升,未来风电消纳、并网等问题的解决将是决定行业走势的重要节点。

直击



央企治污 各出各招

“

中国要实现到2020年单位GDP二氧化碳排放比2005年下降40%至45%的目标,需要社会方方面面共同的努力,但成败的关键在企业。

■ 本报记者 万斯琴

伴随着冬天来临的除了冷空气,还有灰蒙蒙的雾霾天。对此,环保部出台《关于做好2013年冬季大气污染防治工作的通知》,要求冬季期间要扎实推进大气污染防治工作。

在采访中,众多专家学者表示,中国要实现到2020年单位GDP二氧化碳排放比2005年下降40%至45%的目标,需要社会方方面面共同的努力,但成败的关键在企业。而中央企业在国家节能减排工作中占据十分重要的位置。

专家进入国资委节能减排阵容

日前发布的《气候变化绿皮书:应对气候变化报告(2013)》显示,今年以来全国平均雾霾天数为29.9天,较常年同期多10.3天,为1961年以来历史同期最多。环保部部长周生贤要求加快推进冬季大气污染防治,推进集中供热、加强监测等措施。

李克强1月15日在出席会议时首次谈及空气污染治理问题。9月夏季达沃斯论坛上,李克强再次表示,中国政府要坚定走绿色发展道路的理念,“我们决定要打一场攻坚战。”9月,国务院印发了《大气污染防治行动计划》,对治理雾霾污染出台一系列严格措施,做出全面部署。

9月23日,国家能源局更是与中国石油、中国石化、中国海油和大唐集团4家能源企业签订了首批《首都大气污染防治重大能源保障项目任务书》,共涉及23个项目。这是继北京等6个省市大气治污“地方责任状”出炉之后,国务院《大气污染防治计划》开始在企业层面“落地”。

中国石化相关人士在接受《中国企业报》记者采访时说,“中国石化一直在通过油品升级来达到防治大气污染工作。按照国家统一要求,2014年1月1日起国内将全面执行国IV汽油标准。下一步,中国石化还计划于2015年起供应符合国IV标准的车用柴油。”

近年来,水泥行业陷入产能过剩、恶性竞争的尴尬局面。中国建材集团带头淘汰落后产能,积极推进节能减排。为提升产品价值,中国建材采用先进的工艺技术,选用高效环保的装备制造产品。通过技术改造,实现了生产线综合利用煤矸石、污泥、城市垃圾等可燃废物替代煤炭等化石能源。

央企节能减排工作直接关系到全国节能减排目标是否能如期实现。对此,国务院国资委宣布成立中央企业节能减排专家库,并为首批入选的69位专家颁发聘书。近日,中节能六合天融环保科技有限公司院士专家工作站授牌,以鼓励企业积极发挥院士专家的技术引领作用。

环保产业一大劣势是创新不足

“对国民经济有重要作用的高污染、高能耗的产业,将成为现阶段与‘雾霾’斗争的重要战场。如何能够形成一个公平有效的政策法规环境,让环保绩效好的企业获得更好的利润,让污染的企业面对巨大的污染成本而进行快速整改或者被彻底淘汰,将成为制胜关键。”11月14日,中国清洁空气联盟秘书处主任解洪兴在接受《中国企业报》记者采访时说,“面对水泥、钢铁、平板玻璃等产能过剩的高污染高耗能行业,必须要有勇气和决心来彻底淘汰落后产能。中国空气质量真正改善的前提是产业结构以及能源结构发生改变,这也是发达国家发展历程验证过的。”

对于中国的现状,解洪兴说,“与发达国家相比,中国的环保产业一大劣势还是创新不足。这一点,美国有一个经验是值得学习的,就是‘最佳可行控制技术’(BACT)机制。它要求企业控制污染需要采取当时可行的最佳控制技术,使得一些规模小的企业能够通过这样的机制有效应用推广他们的创新技术,从而更好地激励环保产业的发展。”

“从实际来看,由于大部分环保设备由排污企业自身运营,而运营人员的不专业,技术水平落后,实际运行经验少,造成了环保设备很难长期良好运行。”中节能六合天融环保科技有限公司总经理朱彤对《中国企业报》记者说出了诸多的行业困境。

朱彤说,“要想打破瓶颈,必须培育骨干龙头企业,逐步提高环保产业的集中度,形成产业集聚效应,既能提升管理效益、促进技术研发,还能降低治理成本。”

对于中国的大气污染防治工作,还需要循序渐进。解洪兴建议,应从长期规划来看待治理工作,而且尤其政府要在关注发展的同时真正关注环保,投入足够的资金和人员构架好完整的政策制定、排污监督、污染源管理以及执法的体系。

此外,解洪兴还说,“国家对于治理雾霾的决心利好于环保产业,可以肯定的是,这个领域,蕴藏着巨大的商机。国家已经制定目标要在2015年节能环保产业实现4.5万亿元的产值,这些都表明节能环保产业将面临前所未有的发展空间和潜力。”2013年1—6月,在节能环保领域,生态保护和环境治理业、废弃资源综合利用业固定资产投资累计同比增速分别高达31.8%和54.5%。

HELI 中国合力 提升未来

打造一流精品
创世界知名品牌

统一服务热线: 4001-600761

ISO9001

ISO14001

CE

安徽合力股份有限公司

ANHUI HELI CO., LTD. www.helichina.com

电话: 0551-3648005 地址: 安徽合肥望江西路15号

传真: 0551-3633431 E-mail: market@helichina.com