

第六届中国(菏泽) 农资交易会落下帷幕

本报讯(记者 高伟方 郭海腾) 近日,为期3天的第六届中国(菏泽)农资交易会在山东菏泽成功落下帷幕。农资会的参展产品涵盖了肥料、种子、农药、农机、农膜、农业高新技术等诸多方面,品种众多、内容丰富,是名副其实的综合性的农资行业盛会。

据了解,菏泽是山东的农业大市,位居鲁、苏、豫、皖四省交界,处于黄淮平原和中原农业区的中心,是传统的农资流通集散地和农资消费大区,周边辐射2亿农民、4亿亩耕地、27个城市、200多个农资大市场,四通八达、交通便利、客商云集、市场巨大。在菏泽举办的农资交易会自2006年至今已经成功举办五届,去年升格为国家级展会,并被商务部列入全国重点引导支持的80家展会之一,这是山东省唯一一家入选的展会,也是全国唯一一家入选的涉农类展会。

本届展会总体策划、展区布局、展会服务、宣传推广、展位设计、活动安排等各方面都聘请了专业人士,使展会的档次、服务大大提升。

据统计,到会的专业采购商数量达到3万人次左右,参会观众10万多人。总参展面积达到30000平方米。菏泽市以外的参展企业占到全部参展企业的75%以上,山东省以外的参展企业占到全部参展企业的60%以上。国内知名农资企业包括:湖北洋丰、山东金正大、山东天丰山、福田重工、时风集团等都参加了本届交易会,农资会已经逐步从一个地方性展会发展成为全国性的农资综合展会。

据初步统计,本届展会现场成交额及后续合同成交额将超过9亿元,并将带动城市交通、物流、餐饮、住宿、通信、广告、服务等第三产业产值超过5000万元,实现了经济效益和社会效益的双增长。

吉林长春工博会 3月29日开展

本报讯(记者 里相春 王巍巍) 2011中国(长春)第十二届工业博览会将于3月29日至3月31日在长春国际会展中心举办。

此次展会展出面积逾2万平方米,专业观众可达3.5万人次。展品内容将涵盖各种模具及模具制品,模具标准件及与模具相关的其它产品,世界知名厂商将借助展会这一平台,展示机床等高新技术产品。

据组委会透露,未来几年,吉林省将突出整车产能扩张、自主品牌新能源汽车研发、零部件配套体系建设,汽车产量不断扩大,长春轨道客车也将迎来大发展。

据悉,本届工博会将同期举办2011第十二届工业贸易对接会、2011日韩俄出口市场说明会、2011新产品新技术推介会、2011全国重点企业新产品发布会等配套活动。

启 示

本报3月8日1版所采用照片,因照排工作失误,出现差错。

特此致歉!

中国贸易报社
2011年3月10日

全国人大代表、天津市东丽区委书记张有会:

推动节能减排要以调整产业结构为突破口

■ 本报记者 王登文

节能减排是我国“十一五”规划提出的重大战略目标,是全面贯彻落实科学发展观、促进经济又好又快发展的基本要求。“十一五”规划实施以来,我国节能减排工作取得了重大进展。但数据显示,我国能源利用率仅33%,与发达国家相差10个百分点,单位GDP能耗是发达国家的近10倍。在我国经济增速和能源消耗总量均超过规划预期的情况下,“十二五”工程减排的潜力已经相当有限。今后“十二五”期间减排工作如何寻找新的突破口?带着这个问题,记者采访了全国人大代表、天津市东丽区委书记张有会。

张有会指出,减排指标的高低,与经济发展速度密切相关。“十一五”期间,我国首次将主要污染物减排10%作为硬指标。5年间减排工作成效显著。“十一五”期间全国火电脱硫机组比例从2005年的12%提高到80%;新增污水处理能力超过5000万吨/日,全国城市

污水处理率由2005年的52%提高到75%以上。

不可否认,面对“十二五”提出的更高的新目标、新要求,单纯依靠工程减排的后续潜力明显不足。因此,要打破“十二五”减排工作的瓶颈、拓宽减排的空间,就必须以调整产业结构为突破口,把结构减排放在更加突出的位置。

张有会建议,强化结构减排,不仅抓住了减排工作的要害,而且也与转变经济发展方式紧密结合。

首先,对经济结构进行调整和优化。领导决策层在转变经济方式上、在调整产业结构上下大力气。加快制定严格的产业退出政策、制定和发布落后产能退出标准、编制退出关停企业规划,稳步有序地实施退出和淘汰规划。

其次,充分利用经济手段,促进产业结构调整。推进能源、资源利用改革,对高耗能产业征收能源税;进一步完善排污收费政策,对高排放行业提高排污费征收标准,使排污费成本大于企



天津市东丽区景观

业污染治理运行成本。同时强化财政资金的导向作用,把政府扶持资金重点用于增强企业核心竞争力的技术创新,用于结构调整项目贴息、节能和清洁生产、循环经济的项目上。即由“中国制造”向“中国创造”转变、由“第二产业”

向“第三产业”转变。

最后,提高环境违法成本。进一步修改完善有关环保法律、法规、制度,加大对环境违法行为的处罚力度,提高处罚比例和金额;加强环境污染的刑事责任追究,建立污染损害赔偿制度。

辽宁省朝阳县:

实施发展战略 推动工业经济飞速发展

本报讯(记者 吴井东 吴广雨 通讯员 武国航) 辽宁省朝阳县工业经济取得快速发展,截至2010年底,全县工业经济完成增加值50.2亿元,完成年计划的100.4%,同比增长30%;完成产值181亿元,完成年计划的100.6%,同比增长24.8%;实现主营业务收入161亿元,完成年计划的100.1%,同比增长20.6%;实现利润16亿元,完成年计划的101.1%,同比增长

20.1%;完成固定资产投资42亿元,完成年计划的105%,同比增长35.2%。

去年以来,朝阳县大力实施“加速县域经济崛起,突出贫困重围”和“工业强县、项目立县”发展战略。把工业集群化作为工业经济发展的主攻方向,全力打造以中国朝阳有色金属产业园区为主体的镍钴锰产业集群。该园区总规划面积为44.8平方公里,涉及东大屯、松岭

门、二十家子、七道岭、西营子5个乡镇。经过1年多的强力推进,朝阳县镍钴锰产业集群已有人驻企业64家,实现产值104亿元,利税13亿元。从业人员达到1.36万人。2010年新建成与产业集群相关企业22家,实现销售收入42.5亿元,增加就业人员4200人。目前与产业集群相关的在建企业有12家。全部建成投产后可实现销售收入21.2亿,增加就业人员1600人。

为打破资金投入不足的制约,朝阳县成功举办了香港招商、温州招商、日韩招商、北京招商、宁波招商等10余个大型招商引资活动。在优惠的对外开放政策吸引下,先后有日本光正株式会社、浙江太一集团、江苏明铸有色金属有

限公司、福建东讯公司、加拿大赛迪克公司、澳大利亚阿斯创公司等一批知名企业来朝阳县投资兴业。2010年,朝阳县完成境外引资69.9亿元,为该县工业发展注入了生机与活力。

抓好项目建设,是朝阳县加快县域经济发展的又一重要举措。2010年,朝阳县共实施工业建设项目173个,完成固定资产投资42亿元。其中,投资4亿元的北方兄弟资源有限公司年产20万吨镍铁项目、投资5亿元的荣基公司低品位锰矿石深加工项目,投资1.5亿元的朝阳澳成锰业年产6万吨锰合金项目,投资1.44亿元的朝阳长宏膨润土加工有限公司项目,投资2.2亿元的朝阳双隆锰业年产9.5万吨锰系列合金生产线项目,投资1.2亿元的朝阳军赤铁建设项目已落地投资兴建。同时,朝阳县狠抓规模以上工业企业的培育工作,2010年该县规模以上工业企业完成增加值49.5亿元,占全县工业经济的比重达到98.6%,实现利润9.5亿元,占全县工业经济的59.4%。

琼州海峡跨海工程 被列为国家“十二五”重点项目

本报讯(记者 张莉 曹为华) 3月5日上午公布的国家“十二五”规划草案中,琼州海峡跨海工程被列入“十二五”交通建设重点项目,这标志着海南人民期待已久的世纪工程——琼州海峡跨海工程推进工作取得了重要突破。

“十二五”规划草案的第十二章明确,我国“十二五”时期按照客运零距离换乘、货运无缝衔接的要求,加强铁路、公路、机场、城市公共交通的有机衔接,加快综合交通枢纽建设。“研究建设琼州海峡跨海工程”被纳入交通建设重点的“铁路”建设项目内。

海南省政协副主席、省跨海工程筹建办公室主任赵莉莎说,在国家发改委的高度重视下,近年来,铁道部、交通部、广东省和海南省的高层领导先后举行四次会谈,共同磋商并致力于共同推进跨海通道建设,极大推进了前期筹备工作进程。

自2009年4月,两部两省

联合向国家发改委报送了《琼州海峡跨海工程项目建议书》后,国家发改委结合项目评估情况,对跨海工程建设的必要性给予了充分的肯定。同时也从运量分析、建设条件、施工装备与技术、决策风险等方面提出了需要深入研究和论证的有关问题。

2010年9月,根据国家发改委的要求,铁道部组织可研课题进行了梳理,在15个研究课题的基础上增加了风险研究课题。今年1月,琼州海峡跨海工程总体组在北京召开工作会议,确定了总体时间安排,争取2011年批复立项、2011年10月完成可研报告、争取2012年国家批复可研报告。目前,可研课题已完成总工作量的70%。

据了解,琼州海峡跨海通道项目建议书已完成评估,争取在“十二五”期间国家批准立项并开工建设。



西乌联合学院
XI'AN UNITED UNIVERSITY

DAMEI
XILIANYUAN

大美西联园

相约西联

气势磅礴的教学楼

教学楼一隅

灵之舞

畅想未来

幽静的文化长廊

赢在起跑线

大美西联园