

投资70亿元启动1084个项目改善空气质量

辽宁蓝天工程付诸实施

本报讯 记者张允强报道:今年1月以来,辽宁诸多城市同我国中东部地区一样深受雾霾天气困扰,治理燃煤对大气产生的污染呼声日高,也使刚刚付诸实施的旨在改善环境空气质量的蓝天工程备受关注。

党的十八大对“美丽中国”的描绘,让辽宁这个老工业基地节能减排、保护环境的目标任务更明确。《辽宁省人民政府关于蓝天工程的实施意见》提出,到2015年,全省70%以上省辖市城市环境空气质量达到《环境空气质量标准》(GB3095-2012)二级标准,细颗粒物(PM2.5)、灰霾污染得到有效控制。二氧化硫、氮氧化物排放总量完成国家下达的控制指标。为此,辽宁将出台包括一体化大气污染减排(区域一体化高效供热)、气化辽宁、工业提标改造、绿色交通、城市全

到2015年——

全省70%以上省辖市环境空气质量将达到国家二级标准

天然气替代标煤2447万吨,占一次性能源消费比例达9%

覆盖工程及大气监测预警6项主要措施,工程总投资达70亿元,启动项目1084个。

辽宁在实施蓝天工程中,一体化大气污染减排被列为重中之重,安排了一大批重大项目。这些项目全部实施后,辽宁省地级市的区域一体化高效供热系统热源总数将达到53个,总供热面积4.97亿平方米,每年将减排烟粉尘15.67万吨、二氧化硫18.57万吨、氮氧化物6.86万吨。届时,区域一体化高效供热面积将达到6.8亿平方

米,占全省总供热面积的比例将达到53%。

辽宁省发改委相关负责人表示,将严格控制新建燃煤热源,新建、改扩建热电厂供热能力必须达到1000万平方米以上,到2015年,全省新建、改扩建热电厂力争达到17座以上。

推进“气化辽宁”是确保辽宁如期完成蓝天工程的重点之一。长期以来以煤炭为主,天然气等优质能源缺乏。资料显示,辽宁省2011年消耗天然气仅占一次能源消

费总量的1.8%,远低于全国平均水平。

目前,“气化辽宁”工程的天然气主干网络已形成上百亿立方米的供气能力。另外,300公里输气支线工程,已开工建设的辽阳、鞍山、朝阳、海城、营口等支线及站场阀室均在争分夺秒施工中。

据了解,国家发改委已将辽宁确定为全国首批低碳试点省之一,交通运输部也将辽宁确定为全国首批液化天然气汽车推广使用试点省之一。2013年全省天然气管网覆盖到除丹东以外的省辖市,2014年覆盖到各省辖市及各县(市、区),2015年覆盖到70%以上乡镇,全省天然气供气能力达到200亿立方米,用量达到184亿立方米,替代标煤2447万吨,占一次性能源消费比例9%。

本报讯 记者李予阳报道:如何贯彻十八大精神深化国企改革?2013年国务院国资委提出明确的工作思路。“改革是我们可以用好的最大红利。”在去年底召开的中央企业负责人工作会议上,国务院国资委主任王勇表示,“一些企业对突破改革重点难点问题有畏难情绪,重点领域改革进展相对迟缓。要坚持社会主义市场经济改革方向,以更大的勇气和智慧推进国有企业市场化改革。”

2013年,国资委将加强顶层设计,研究制定深化国有企业改革的意见,提出下一步改革的总体目标、基本路径和具体措施。国资委要求各地国资监管部门在切实采取有效措施,推动国有经济稳定增长的同时,要深化国有企业改革,增强国有

国企市场化改革今年力争新突破

经济活力和竞争力。一是积极推行公有制多种实现形式,积极深化并不断完善国有企业公司制股份制改革,推进有条件的企业整体上市,更多地引进民间资本和外资参与企业改制重组;二是继续加大建设规范董事会力度,加强董事会队伍建设;三是继续深化企业人事、用工、分配制度改革,加大竞争性选人用人的力度,建立健全适应现代企业制度要求的企业经营管理者选聘、考核、奖惩和退出机制;四是加

快解决企业办社会、厂办大集体等历史遗留问题。

在央企改革发展上,结构调整将成为重中之重。国资委将根据中央企业功能定位,进一步梳理中央企业主业,明确不同领域不同特点的布局结构调整思路,做强优势行业,占领新兴产业制高点,并着眼

于化解产能过剩的矛盾,通过兼并重组整合一批产能,通过关停并转淘汰一批落后产能,通过加快“走出去”转移一批产能;同时还将考虑区域布局,适应城镇化发展的需要,注重东中西部与东北老工业基地国有经济的协调发展,实现国有资本的合理高效配置。

学习贯彻十八大

快论

抓住农民工就业新变化

瞿长福

春节一过,农民工外出就业的消息就成为社会关注的“季节性新闻”。从近年来尤其是目前的情况来看,在众多农民工长途迁徙外出打工的同时,也有相当数量的农民工选择在内地中小城市、本省中小城市或者家乡本土打工。

这是一种积极的变化。内地中小城市、小城镇吸纳就业能力的增强,一方面说明我国经济发展的平衡性开始增加,东中西部区域之间的差别正在缩小;另一方面说明城乡差别开始缩小,农民工愿意在本地中小城镇留下来;同时也说明农民工整体素质提高,打工观念开始变化,盲从现象少了。

抓住这种新变化,朝着更加均衡协调和谐的方向发展是各地各级政府进一步的着力点所在。从中西部地区中小城镇来说,要利用这种变化继续在城乡统筹、改善环境方面下力,使农民工既能在家门口就业,更能在家门口安居。对相对发达地区而言,要利用农民工规模较大的优势,在稳定农民工队伍上下更大的力气,要创造条件让农民工不再做长途跋涉的“候鸟”,免去他们的后顾之忧,这样才能避免“用工荒”。

今年农民工就业遇到什么新情况

春节一过,返乡农民工又为找工作而奔忙。是继续到大中城市寻找发展机会还是在家门口就业挣钱?近日,本报派出多路记者到部分地区调研,从今天起发回系列报道。七版刊发《春节后去哪儿赚钱》



2月17日,满载着3200多名外出务工人员L370次农民工专列从江西于都县出发开往广东省东莞市。方荣拍摄(新华社发)

工商资本下乡——

鼓励去“务农” 不支持“圈地”

本报记者 乔金亮

经济聚焦

鼓励资本投资农业

据初步统计,截至2012年12月底,全国家庭承包经营耕地流转面积达到2.7亿亩。其中,流入工商企业的耕地面积为2800万亩,比2009年增加115%,占流转总面积的10.3%。

针对近年来工商资本的农业投资热,

中央一号文件提出,要“探索建立严格的工商企业租赁农户承包耕地准入和监管制度”,“鼓励和引导城市工商资本到农村发展适合企业化经营的种养业。”如何理解工商资本下乡的政策取向?哪些农业领域适合工商资本参与?为此,记者日前采访了业内专家和相关部门负责人

中国社科院农村所研究员李国祥告诉记者,我国传统农业分散经营利润低,但可以通过规模性投资和差异化经营实现高利润。“现在这些投资农业的企业大多关注的不是传统农业,而是以高效、规模和品牌为标志的现代农业,它们在特色农业、有机农业、循环农业等领域大有可为。”

“工商企业进入农业,各地都有。应当

鼓励和支持工商企业投资农业,从事产前、产中和产后服务以及开发农村闲置自然资源。”中央农村工作领导小组副组长陈锡文在此前接受记者采访时表示,要鼓励工商企业投资于农业和农村,但要做好引导工作,对违背农民意愿、损害农民权益、改变土地所有权的现象要加以制止。

长期以来,我国农业发展始终面临着融资难的障碍。社会资本进入和随之带来的管理资源、经营理念,有望帮助农业经营水平实现提升。专家表示,工商企业投资开发农业,可以带来农业发展急需的资金、技术、人才等稀缺资源,引进先进的经营管理方式,以技术示范、市场引导等方式带动农民增收致富,对于发展现代农业有重要作用。

国务院发展研究中心研究员程国强告诉记者,支持并鼓励企业投资农业产业链上游、下游那些适宜产业化、规模化与集约化的领域,这也是国际经验。世界上几大成功的农牧企业,无不建立了服务于农业产业体系的产业链。

(下转第二版)

更高水平发展。

祖马表示,非洲国家感谢中国支持和帮助非洲和平与发展。在非洲实现现代化和可持续发展进程中,中国是非洲的重要战略合作伙伴。非洲国家希望借鉴中国发展的成功经验,加强在发展规划、农业、制造业、科技、基础设施建设、人力资源培训等领域交流与合作,在重大国际和地区问题上保持密切沟通协调。非盟愿同中方加强合作,推动中非关系迈上新台阶。外交部副部长张志军参加会见。

新闻快车道

2015年物联网产业体系初步形成

据新华社北京2月17日电 中国政府网17日公布《国务院关于推进物联网有序健康发展的指导意见》,提出到2015年,突破一批核心技术,初步形成物联网产业体系。为实现目标,将加强财税政策扶持、完善投融资政策,鼓励金融资本、风险投资及民间资本投向物联网应用和产业发展。

我国在物联网技术研发、标准研制等方面已初步具备基础,但也存在关键核心技术有待突破、产业基础薄弱、网络信息安全存在潜在隐患等问题。

意见提出,到2015年,我国要实现物联网在经济社会重要领域的规模示范应用,突破一批核心技术,培育一批创新型中小企业,打造较完善的物联网产业链,初步形成满足物联网规模应用和产业化需求的标准体系,并建立健全物联网安全测评、风险评估、安全防范、应急处置等机制。

春播粮食面积稳定在9.2亿亩以上

本报北京2月17日讯 记者乔金亮从今天召开的全国春季田管暨春耕备耕工作视频会议获悉:今年春播粮食作物面积力争稳定在9.2亿亩以上,全年粮食面积稳定在16.69亿亩以上。

春播粮食面积占全年一半以上,全年农业发展的首战就是春季田管和春耕备耕,赢得夏季粮油丰收的主动权。农业部提出,东北要积极稳妥发展水稻、玉米等高产作物,努力稳定大豆种植面积;南方双季稻适宜区要大力推进“单改双”,力争早稻面积稳中有增;西北要通过地膜覆盖等措施,扩大春玉米等种植;西南要大力发展间套种,扩大马铃薯、大豆等作物。

春节城市空气质量达标天数过半

本报北京2月17日讯 记者鲍晓倩报道:环境保护部今日通报春节期间我国部分城市空气质量状况,2月9日至15日,受烟花爆竹燃放影响,我国部分城市空气质量有所下降。按照环境空气质量新标准,74个城市春节期间空气质量平均达标天数比例为54.7%,超标天数比例为45.3%。

环境保护部有关负责人说,影响空气质量的首要污染物是PM2.5。74个城市中,PM2.5平均超标率为42.7%,最大超标倍数为4.7。春节期间,污染物浓度变化既与烟花爆竹集中燃放有关,也与大气扩散条件密切相关,不利气象条件及烟花爆竹燃放的共同作用是造成部分城市空气质量下降的主要原因。

导读

过年,你的消费环保吗

在注重传统习俗的同时,人们更加注重绿色环保:环保型烟花受欢迎、环保年货网上热销、绿色旅游出行成风尚。环保过年折射出人们环境保护意识的普遍觉醒和显著增强

6版

灰霾追因难在哪

专家认为,对灰霾的研究目前最大难点有二:一是我国PM2.5的来源不明确,源权重不清楚,PM2.5二次生成的关键前体污染物和关键化学机制不清楚。二是我国不同区域控制方案不明确

11版

带薪休假:别停留在有法可依

“带薪休假”制度执行乏力是造成国人利用黄金周扎堆出游的重要原因。由于种种原因,我国休假特别是“带薪休假”制度依然亟待完善,在法律上缺乏强制力

13版

我国经济增长的三大支撑

城镇化、服务业和新兴产业等蕴含着巨大的内需潜力,有望成为未来经济发展的三大新支撑

14版