

## 习近平会见埃塞俄比亚总理

新华社北京6月14日电 (记者徐松) 国家主席习近平14日在人民大会堂会见埃塞俄比亚总理海尔马利亚姆。习近平指出,当前,中国和埃塞俄比亚均处于国家建设的关键阶段,有许多相通或相似的理念,两国关系发展面临重大机遇。双方要加强政治引领和总体规划,保持高层交往,深化治国理政经验交流,抓好重点领域合作,提升合作水平。中方支持埃塞俄比亚加入世界贸易组织。

习近平祝贺非洲统一组织成立50周年,表示中方支持非洲国家联合自强。

我们一贯主张,加强国际非合作,目的是促进非洲发展,实现共同繁荣。国际社会应该充分尊重非洲国家自主选择发展道路,同非洲建立平等互利、合作共赢的发展伙伴关系。中方将继续呼吁有关各方尊重非洲自主发展要求,切实履行对非援助承诺,帮助非洲实现更大发展。中非合作论坛是为非洲办好事、办实事的有效机制,中方愿同埃方一道,加强论坛建设,造福中国和非洲各国人民。

海尔马利亚姆祝贺神舟十号飞船发射成功,表示中国的发展给发展中国家带来希望和机遇。埃塞俄比亚致力于

实现国家现代化,希望同中方深化政党交流,借鉴中国成功经验,加强基础设施建设、能源资源开发、制造业、人力资源培训等领域合作。埃方愿同中方就联合国事务、气候变化等问题密切沟通协调。

海尔马利亚姆表示,非洲国家希望加强团结合作,坚持自主发展,实现非洲和平与繁荣。中国对非政策是建立在平等相待、相互尊重、互利共赢基础上,受到非洲国家欢迎。非方希望通过中非合作论坛机制,加强非中全面伙伴关系,实现共同发展。埃方将继续为促进非中关系发展作出贡献。

### 重庆两江新区

## 产城

### 转方式 调结构

6月重庆,艳阳高照,风清气爽。朝天门码头对岸两江新区1200平方公里的土地上,现代化新兴城市的轮廓已经越发鲜明。在过去的3年里,作为我国内陆地区唯一一个国家级开发开放新区,两江新区这台内陆城市的发动机一再提速,从开放的三线逐步走向了一线,引擎效应日渐显现。

一组数据的对比可以直观地看出两江新区的发展:2012年GDP达1476亿,年均增长22.3%,同比增长20.4%;规模以上工业总产值2649亿,增长27.2%;地方财政收入204亿,增长23.1%。今年以来,两江新区经济实现良好开局,规模以上工业产值75.68亿元,同比增长34.1%,进出口总额43.65亿美元,同比增长65.9%。

本报记者

### 发挥优势布新局

冉瑞成

在重庆采访,当地建设者常用“优势叠加”来形容两江新区建设之初所面临的发展机遇。

吴陆毅

两江新区适逢国家优先推进西部大开发、实施创新驱动发展战略、实施更加积极主动的开放战略、全面深化经济体制改革以及全球产业转移、全国统筹城乡综合配套改革试验区等多重重大发展机遇,而且两江新区的基础设施、开放平台和产业集聚等都有了相当的基础,发展潜力巨大。

结合自身优势和功能定位,两江新区从产业高端和高端产业入手,广泛集聚国内外高端生产要素,重点打造“333”产业体系,即:汽车、电子信息、云计算等3大具有国际影响力的规模性产业;通用航空、高端装备、生物医药等3大具有全国影响力的成长性产业;现代物流、现代金融、文化创意等3大具有区域影响力的服务性产业。与此同时,两江新区还规划建设了区域性生产中心、贸易中心、金融中心、信息中心和服务中心,推动产业集群发展,增强西部“发展极”功能。

如今在两江新区,无论是现代服务业、高新技术产业,还是战略性新兴产业,都在直奔“微笑曲线”两端,一个资源节约型和环境友好型的现代产业体系已基本形成。以电子信息产业为例,随着今年3月太平洋电信(重庆)数据中心的正式投用,两江新区以大数据为核心的新型信息化产业链初步形成,电子信息产业产能快速释放,今年一季度就实现产值增长超过70%,接近去年产值的一半。

重庆市副市长、两江新区管委会主任凌月明表示,两江新区正不断推进新型工业化进程,推动产业高端化、高质量化、集群化、绿色化,提升产业整体实力和综合竞争力。

(下转第二版)

## 李克强主持召开国务院常务会议 部署大气污染防治十条措施

### 研究促进光伏产业健康发展

新华社北京6月14日电 国务院总理李克强14日主持召开国务院常务会议,部署大气污染防治十条措施,研究促进光伏产业健康发展。

会议认为,大气污染防治既是重大民生问题,也是经济升级的重要抓手。我国日益突出的区域性复合型大气污染问题是长期积累形成的。治理好大气污染是一项复杂的系统工程,需要付出长期艰苦不懈的努力。当前必须突出重点、分类指导、多管齐下、科学施策,把调整优化结构、强化创新驱动和保护生态环境结合起来,用硬措施完成硬任务,确保防治工作早见成效,促进改善民生,培育新的经济增长点。

会议确定了防治工作十条措施。一是减少污染物排放。全面整治燃煤小锅炉,加快重点行业脱硫脱硝除尘改造。整治城市扬尘。提升燃油品质,限期淘汰黄标车。二是严控高耗能、高污染行业新增产能,提前一年完成钢铁、水泥、电解铝、平板玻璃等重点行业“十二五”落后产能淘汰任务。三是大力推行清洁生产,重点行业主要大气污染物排放强度到2017年底下降30%以上。四是加快调整能源结构,加大天然气、煤制甲烷等清洁能源供应。五是强化节能环保指标约束,对未通过能评、环评的项目,不得批准开工建设,不得提供土地,不得提供贷款支持,不得供水供电。六是推行激励与约束并举的节能减排新机制,加大排污费征收力度。加大对大气污染防治的信贷支持。加强国际合作,大力培育环保、新能源产业。七是用法律、标准“倒逼”产业转型升级

级。制定、修订重点行业排放标准,建议修订大气污染防治法等法律。强制公开重污染行业企业环境信息。公布重点城市空气质量排名。加大违法行为处罚力度。八是建立环渤海包京津冀、长三角、珠三角等区域联防联控机制,加强人口密集地区和重点大城市PM2.5治理,构建对各省(区、市)的大气环境整治目标责任考核体系。九是将重污染天气纳入地方政府突发事件应急管理,根据污染等级及时采取重污染企业限产限排、机动车限行等措施。十是树立全社会“同呼吸、共奋斗”的行为准则,地方政府对当地空气质量负总责,落实企

业治污主体责任,国务院有关部门协调联动,倡导节约、绿色消费方式和生活习惯,动员全民参与环境保护和监督。

会议指出,要围绕稳增长、调结构,陆续出台扩内需的举措,打造中国经济“升级版”。光伏产业是新能源产业的重要发展方向,我国光伏产业已具有相当国际竞争力,但受全球光伏市场低迷、国内市场应用不足等影响,目前出现生产经营困难,必须支持光伏产业走出困境并健康发展。要在努力巩固国际市场的同时,用改革的办法,发挥市场机制作用,着力激发国内市场有效需求,推动产业创新升

级。一是加强规划和产业政策引导,促进合理布局,重点拓展分布式光伏发电应用。二是电网企业要保障配套电网与光伏发电项目同步建设投产,优先安排光伏发电计划,全额收购所发电量。三是完善光伏发电电价支持政策,制定光伏电站分区上网标杆电价,扩大可再生能源基金规模,保障对分布式光伏发电按电量补贴的资金及时发放到位。四是鼓励金融机构采取措施缓解光伏制造企业融资困难。五是支持关键材料及设备的技术研发和产业化,加强光伏产业标准和规范建设。六是鼓励企业兼并重组、做优做强,抑制产能盲目扩张。

### 快论

□ 张伟

## 用硬措施完成硬任务

针对大气污染防治,国务院14日召开常务会议,专门部署了十条措施,反映出国家对解决好此事的高度重视和坚定决心。细细分析这些举措,能看出我国未来加强环境治理新的明确思路,包括:把生态环境保护与结构调整优化、实现创新驱动紧密结合起来;综合发挥行政、法律和市场的多种调控手段;努力将环保产业打造成为新的经济增长点。

这些年,国家对生态环境保护工作不可谓不重视,但效果不够理想的一个重要原因,是有的政府部门和企业认为环境治理“只投入、没回报”,

或者“多投入、少回报”,是“赔本买卖”。这种错误认识之所以大行其道,原因主要包括两个方面:一是现行的能源资源价格、税收和信贷政策等,未能真实反映污染排放的社会成本,导致全社会为少数污染排放企业埋单;二是我国的环保、新能源等新兴产业发展水平还不高,地方和企业尚未从这些产业的发展中尝到甜头。

此次提出的十条举措,便是对这两大问题具有针对性的解决方案:一方面,通过行政命令、税收信贷、能评环评等系列调控手段,提高企业污染排放的综合成本,解决环境污染长期存在的“外部性

问题;另一方面,通过制定明确的任务要求,加快淘汰落后产能,为环保、新能源等产业发展提供广阔空间和有力支持。

这种政策组合的最大好处是,不仅提出了未来在生态环境保护中“不能做什么”,还明确了“应该做什么”;不仅要重点解决发展中面临的各种困难这些“存量”难题,还规划出未来会给经济发展带来活力的各种“增量”可能。

期待以此为契机,我国的环境生态状况能够得到进一步改善,并倒逼产业转型升级,提高经济发展的质量与效益,努力打造中国经济升级版。

## 秸秆莫成“老大难”



上图 6月14日,在连云港市灌云县侍庄乡乔圩村,农民将打包的秸秆装车运往指定储存场所。江苏省连云港市大力推广秸秆综合利用,在做好秸秆还田的同时采取“政府出资,农民出力”的方法,将散落田间地头的秸秆全部打包,从源头上控制秸秆焚烧。 耿玉和摄(新华社发)

左图 6月14日,在河南省永城市境内沿永登高速公路两侧的麦田内,一名村民在焚烧麦田内的秸秆。每年麦收期间,河南省各级政府都会出台严禁焚烧秸秆的通知,并加大了对焚烧秸秆的处罚力度,但部分地区的焚烧秸秆现象仍十分严重。 新华社记者 王 颂 摄



随着一些地方夏收工作接近尾声,如何处理秸秆再次成为一道亟待求解的“难题”。

有的地方推广秸秆综合利用,在做好秸秆还田的同时采取各种方法将散落田间地头的秸秆打包并集中储存,用于生物质发电和奶牛饲养等,实现变废为宝。而有的地方则选择大面积焚烧,产生的烟雾不仅不利于土壤保肥保墒,还造成空气严重污染,造成能见度降低并引发道路交通事故。

近年来,随着农村地区生活方式的改变,秸秆喂牛、秸秆作燃料等利用秸秆的途径越来越少,加之秸秆还田等新技术没有得到普遍推广,个别地方农民焚烧秸秆现象依然普遍。基层政府虽投入大量人力物力宣传禁烧,一些地方甚至采取包村包片、责任到人的做法,但仍然效果甚微。

夏粮到手丰收喜悦之时,切莫让秸秆问题依然是个“老大难”。

(宗文)

## “神十”航天员对“天宫”在轨维护

### 顺利完成内装饰材料更换试验

本报北京6月14日讯 记者余惠敏报道:神舟十号飞船航天员今天对天宫一号目标飞行器进行在轨维护,顺利完成内装饰材料更换试验。

今天上午,地面人员对天宫一号目标飞行器舱内环境进行检查确认后,北京航天飞行控制中心向航天员下达了开展内装饰材料更换试

验的指令。航天员聂海胜、张曙光、王亚平身着蓝色工作服,在地面科研人员的支持下,按照工作计划,拆除天宫一号原来铺设的软质地面材料,更换上硬质地板和新的限位装置。据了解,在天宫一号与神舟十号组合体飞行期间,3名航天员还将陆续开展多项空间科学实验和技术试验。

### 践行节能低碳 建设美丽家园

## 全国开展节能宣传周和低碳日活动

本报北京6月14日讯 记者林火山从国家发展和改革委员会获悉:6月15日至21日是我国第23个全国节能宣传周,6月17日是第一个“全国低碳日”。今年宣传周和低碳日的主题是“践行节能低碳 建设美丽家园”,国家发展改革委等14个部门将联合主办主题相关活动。

据悉,宣传周期间,各地区、各

部门将充分调动各方面力量积极参与生态文明建设和节能低碳行动。国家发展改革委将会同中国新闻社举办为期3周的“低碳发展·绿色生活”公益影像展。工业和信息化部将举办工业企业先进节能技术产品交流展。国家局、教育部将举办创建节约型校园主题宣传活动。同时,各有关部门和相关单位也将举办一系列节能宣传活动。

## 食品安全宣传周活动17日起举行

### 今年主题为“社会共治”

本报北京6月14日讯 记者朱磊 李万祥从今日召开的媒体通气会上获悉:“2013年全国食品安全宣传周”将于6月17日至27日举行,主办单位由2012年的10个扩大至14个。

据了解,今年宣传周的主题为“社会共治 同心携手维护食品安全”。由国务院食品安全委员会办公室、中央精神文明建设指导委员

会办公室、教育部、工业和信息化部、公安部、农业部等14部门联合主办,经济日报社、中粮集团承办,中国经济网执行承办。

据悉,今年宣传周从落实政府监管责任、强化企业主体责任、倡导社会共治责任3个角度设计和安排主题活动。届时,将举办中国国际食品安全与创新技术展览会、中国食品安全30人论坛等70多项活动。