

中国环境报

主管:中华人民共和国环境保护部

6677 期
今日8版2015年12月
星期三
农历乙未年十一月初六

16



主办出版发行:中国环境报社

国内统一刊号:CN11-0085

邮发代号:1-59

中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN

山西省长李小鹏在调研中指出

发挥能源优势促进转型升级

本报讯 山西省长李小鹏近日在临汾、运城调研经济社会发展情况时强调,要深入贯彻落实党的十八届五中全会精神,发挥煤电能源优势,促进节能减排和产业转型升级。

在临汾市纯电动公交车高铁枢纽站,李小鹏查看了充电设施,详细了解电动公交车的性能和线路布局运营情况。他希望临汾市按照省委、省政府决策部署,发挥煤电能源优势,完善充换电等配套设施网络,培育电动汽车市场,努力做大电动车、电动专用车、电动乘用车生产制造等产业,方便群众出行,促进节能减排和产业转型升级。

在运城市,李小鹏实地调研了永东化工、国澳电梯和大运集团三家工业企业,详细了解项目建设进展和企业生产经营情况,现场协调解决企业发展中遇到的困难和问题。他勉励企业要坚定信心,持续抓好在建项目;叮嘱当地负责同志要精准务实帮扶企业,着力促进

工业在正增长通道稳步前行。

调研期间,李小鹏分别在临汾和运城主持召开座谈会,听取两市经济社会发展情况汇报。李小鹏要求,全省要坚决把思想和行动统一到中央决策部署和习近平总书记系列重要讲话精神上来,认真学习、深刻领会、全面贯彻山西省委十届七次全会精神,努力推动创新发展、协调发展、绿色发展、开放发展、共享发展不断取得新进展。

李景平 王璟

环境保护部、国家发改委联合发布《关于加强企业环境信用体系建设的指导意见》

企业一处失信将处处受限

本报记者王昆婷 12月15日北京报道 环境保护部今日向媒体通报,环境保护部近日会同国家发展和改革委员会发布了《关于加强企业环境信用体系建设的指导意见》(以下简称《意见》),指导各地方加强企业环境信用体系建设,促进有关部门协同配合,加快建立企业环境保护“守信激励、失信惩戒”机制。

环境保护部政策法规司副司长别涛介绍,党中央、国务院高度重视社会信用体系建设。党的十八大提出“加强政务诚信、商务诚信、社会诚信和司法公信建设”。党的十八届三中全会提出“建立健全社会征信体系,褒扬诚信,惩戒失信”。党的十八届四中全会提出“加强社会诚信建设,健全公民和组织守法信用记录,完善守法诚信褒奖机制和违法失信行为惩戒机制”。

环境保护领域信用体系建设是社会信用体系建设的重要组成部分。修订后的《环境保护法》规定,企业事业单位和其他生产经营者对环境违法失信行为应当记入社会诚信档案,违法者名单应当及时向社会公布。国务院印发的《社会信用体系建设规划纲要(2014-2020

年)》对环保领域信用体系建设提出了明确要求。国务院办公厅印发的《关于加强环境监管执法的通知》要求:“建立环境信用评价制度,将环境违法企业列入‘黑名单’并向社会公开,将其环境违法行为纳入社会信用体系,让失信企业一次违法、处处受限。”

别涛说,近年来,按照党中央、国务院关于推进社会信用体系建设的部署和要求,环保部门积极推动企业环境信用信息公开,建立和完善企业环境信用评价制度,促进部门间信用信息共享和奖惩联动,取得了积极成效。但是,企业环境诚信意识和信用水平仍然整体不高,建设项目环评未批先建,排污单位超标排放、暗管偷排、篡改、伪造监测数据和骗取环保专项资金等严重违法失信行为仍然突出,企业环境信用体系建设亟待进一步加强。

加强企业环境信用体系建设,既有利于引导企业环保自律,提升企业守法意识,又是适应政府职能转变、创新环保监管方式的有力举措。通过将企业的环境信用信息与其他部门之间实现“互联互通”,并向社会公开,可以有效动员各部和全社会力量共同参与环境保

护,形成“一处失信,处处受限”的守法氛围,督促企业自觉履行环保法定义务和社会责任。在环境管理中引入信用机制,也有利于解决事中事后监管不到位问题,推动环保部门从过度依靠行政手段向综合运用法律、经济、技术和信用约束等手段转变,降低监管成本,提高环保监管效能。

别涛介绍,《意见》明确了今后五年环保领域信用建设的主要任务和措施,包括以下5个方面的主要内容:

一是明确了企业环境信用记录的信息范围,要求建立和完善企业环境信用记录。企业环境信用记录是企业环境信用的基础档案,记入企业环境信用记录的信息分为环保行政许可等基础类信用信息和环境行政处罚等不良类信用信息。环保部门应当确定负责环境信用信息归集和管理的机构,并明确各类环境信用信息的提供主体。

二是加强企业环境信用信息公示。信用信息公示是信用机制的核心手段。环保部门应当将企业环境信用信息通过政府网站、“信用中国”网站向社会公开,并纳入全国统一的信用信息共享交换

平台等信息系统。重点排污单位,机动车生产、进口企业等应当依法依规公开其环境信息。

三是加强企业环境信用信息系统建设,完善信息化基础设施。各级环保部门负责建设本级企业环境信用信息系统并与上级系统实现网络互联和信息共享,推进环保部门与其他部门之间的信用信息共享。

四是建立环保守信激励、失信惩戒机制。环保部门应当在资质认定、行政许可、政策扶持等方面,根据企业环境信用状况采取差别化的支持或惩戒措施。发展改革部门推动有关部门和机构在行政许可、公共采购、评先创优、金融支持、资质等级评定等工作中,根据企业环境信用状况予以支持或限制。

五是开展环境服务机构及从业人员环境信用建设。针对环评机构、环境污染第三方治理机构、环境监测机构、机动车排放检测机构等环境服务机构及其从业人员,建立和健全其环境信用记录,加强信用信息公开,强化信用考核。

此外,《意见》还就完善企业环境信用评价制度、探索企业环境信用承诺制度等方面的工作,提出了具体要求。

李干杰在中日韩绿色金融研讨会上强调

创新绿色金融 共促绿色发展

本报记者周雁凌 董若义 见习记者桑志朋 12月15日济南报道 中日韩绿色金融研讨会今日在山东济南举行。环境保护部副部长李干杰、山东省副省长张务锋出席会议并致辞。会议旨在通过交流研讨,为中国深入开展绿色金融创新、推动环境治理、促进绿色发展提出建议。同时,推进中日韩绿色金融合作,并在山东省开展相关实践。

李干杰在致辞中表示,中国政府高度重视环境保护,把保护环境确立为基本国策,实施可持续发展国家战略,努力推进生态文明建设,破解经济发展与环境保护之间的矛盾。随着《大气污染防治行动计划》、《水污染防治行动计划》,以及新《环境保护法》的实施,中国环境质量改善取得积极进展。“十三五”期间,中国将以提高环境质量为核心,从改革环境治理制度入手,实行最严格的环境保护制度,构建政府、企业、社会共治的环境治理体系,不断提高环境管理科学化、法治化、市场化和信息化水平。

李干杰指出,随着中国环境治理工作的不断加强和相关工作的不断推进,一个蓬勃发展的环保技术与产业市场日渐形成。未来5年,中国大气、水、土壤等污染治理融资需

求巨大。创新绿色金融模式,推动环境治理,促进可持续发展,已成为中国绿色发展的重点和热点议题之一。中方希望借鉴日韩经验,为完善中国绿色金融体系、创新绿色金融工具、建立支撑保障体系发挥作用,以有效地引导社会资本进入绿色产业,降低环境治理成本以及环境治理需求对政府财政的压力。

李干杰希望本次会议成为中日韩三国绿色金融合作的开端,并成为三国环境部长会议框架下的重要合作内容。他表示,环境保护是中日韩领导人会议框架下的重要合作领域之一,也是三国合作启动最早、成果最丰富的领域之一。中方愿意与日韩环境部门一道,落实第六次三国领导人会议发表的《中日韩环境合作联合声明》和第十七次环境部长会议的精神,实施《中日韩环境合作联合行动计划(2015-2019)》,推动三国环境合作不断取得新的进展和成果。

中日韩绿色金融研讨会由环境保护部环境保护对外合作中心、山东省环境保护厅、深圳证券交易所联合主办,环境保护部、山东省政府、日本环境省 and 韩国环境部作为共同支持单位。来自中国、日本和韩国政府相关部门、研究院所、金融机构和企业的代表总计180余人出席会议。

上海实施空气质量保障联动方案

相比蓝色预警启动条件更低,措施更严

本报记者蔡新华 上海报道 上海12月14日启动今年第四次“年底空气质量保障联动方案”,一系列临时管控措施立即开始实施。

截至12月14日18时,上海空气中首要污染物PM_{2.5}的实时浓度达192.4微克/立方米,实时空气质量指数为242。上海市环境监测中心预报员张懿华说,从全国城市空气质量实时发布平台获取的信息分析,12月14日中午之前,从华北到华东地区,发现一条由西北方向向东南方向延伸的污染带,上海及周边区域恰巧处于这条污染带的“箭头”处。

同时,上海以南地区气温回暖,形成了一堵“墙”,不利于污染物向南扩散,加之上海本地大气的边界层较低,也不利于污染物逃逸到上空乘风扩散。这些因素叠加,导致大量污染物堆积,加重了空气污染的程度。

上海市环保局污染防治处副处长周军表示,方案的有效期只到今年年底,是上海应对年

底严峻的空气质量形势专门制定的一系列临时管控措施。市环保局、市气象局等部门如果预测未来10天内将出现连续两天及以上污染潜势为较高或一天及以上污染潜势为高的情况,方案的各个保障单位就要在预测可能发生污染的当天起实施管控措施。如实际情况有变,则根据实际的空气污染情况决定是否启动。

和启动蓝色预警(未来一天AQI在201到300)相比,方案启动的空气质量条件更低,一般预测未来12小时本市处于重度污染就可以启动,但实际采取的应急措施却比蓝色预警更严格。方案启动后,住建、交通、房管、绿化市容、城管执法等部门及各区县要立刻各司其职。如加强重点区域道路保洁,落实各类防尘措施以及在外环线以内区域和郊区区政府所在地暂停建筑构件破碎、建设工地脚手架拆除、房屋拆除、土石方工程、道路开挖等作业,暂停夜间施工许可审批,暂停渣土运输等。

江苏启动重污染天蓝色预警

12月20日污染状况将缓解

本报记者闫艳 南京报道 受外源输入和不利气象条件影响,12月15日6时,江苏全省13个市空气质量为重度污染,预计未来24小时内江苏省多数城市空气质量仍将持续重度污染状态,达到《江苏省重污染天气应急预案》蓝色预警的启动条件。江苏省现已启动省级重污染天气蓝色预警响应。

记者从江苏省空气质量预报平台上看到,

12月15日白天,江苏省苏北城市中度到重度污染,沿江地区重度污染,首要污染物为PM_{2.5}。

江苏省气象台副台长康志明介绍,12月16日空气质量以良为主,17日~18日扩散条件逐步转为不利,空气质量为轻度到中度污染,19日伴随弱冷空气南下,可能迎来新一轮轻度到中度污染,20日左右,随着降水的到来,污染状况将得到缓解。



我国一些贫困县尤其是贫困山区闲置山场面积大、光照条件较好,发展光伏发电产业拥有较好基础。河北省选择了平山、曲阳等6个县作为首批光伏扶贫试点县,开展长达20年的持续帮扶,有效改善了当地经济状况。图为建设中的河北省临城县下峪42兆瓦光伏发电项目。

新华社供图

福建“十三五”突出生态文明建设

将生态优势转化为发展优势

本报讯 福建省人大常委会日前听取有关省“十三五”规划编制情况和主要内容的报告。“十三五”期间,福建将更加注重经济结构和效益,更加突出生态文明建设、民生福祉和创新驱动。

在经济增长目标方面,福建省“十三五”规划《纲要》提出,“十三五”时期地区生产总值年均增长8.5%,提前实现地区生产总值和城乡居民人均收入比2010年翻一番;到2020年,全省综合实力大幅提升、城乡区域更加协调、改革开放取得重大进展、创新创业活力显著增强、人民生活水平全面提高、生态文明先行示范效应凸显,小康社会全面建成,经济社会发展再上一个新台阶。

在建设生态文明先行示范区方面,“十三五”期间,福建将落实主体功能区战略,积极推进国家主体功能区建设试点示范建设。促进资源节约循环高效使用,调整优化能源结构,提高清洁能源和可再生能源的比重。加强环境保护和生态修复,扎实推进生态城市、生态村镇、绿色社区创建工作。坚持源头严防、过程严管、后果严惩,基本建成系统完整的生态文明制度体系。推进生态文明建设,提高全民生态文明意识。努力推动将生态优势转化为现实发展优势,打造绿水青山、碧海蓝天的“清新福建”。

曾咏发



2015年,中国环境报被国家新闻出版广电总局评为“百强报刊”。

更深入的报道 更专业的分析 更丰富的内容

2016年中国环境报将给您更多期待

中国环境报由环境保护部主管,是国家环境信息发布的主渠道,具有政策指导、舆论监督和资讯服务的强大功能。中国环境报发行30多万份,在全国各省、自治区、直辖市设有30个记者站,覆盖范围广,信息传递快,是上情下达、下情上达的快捷渠道。想要全面了解国内外环境信息,读中国环境报。

征订工作全面展开 各地邮局均可订阅

邮发代号:1-59 国内统一刊号:CN11-0085
订阅咨询热线:010-67113791,67194279(传真)

全年定价:390元
社址:北京市东城区广渠门内大街16号环境大厦 邮编:100062