

中国环境报



中华人民共和国环境保护部主管 中国环境报社主办出版

2013年11月12日 星期二 农历癸巳年十月初十 第6156期 今日八版

www.cenews.com.cn 国内统一刊号: CN11-0085 邮发代号: 1-59

重庆市委书记孙政才在调研时强调

把生态优势转化为发展优势

本报见习记者阎杰 通讯员李鹏 杨帆重庆报道 重庆市委书记孙政才近日在万州、开县、云阳调研时强调,渝东北生态涵养发展区面临加快发展和涵养生态双重任务,要坚持“突出首要、彰显特色、面上保护、点上开发”,走特色发展、集约发展、绿色发展之路。

持生态保护与资源保护并重,全面提高生态涵养能力。要大力开展植树造林,加强经济林建设,加快推进生态屏障建设,强化水土保持,加强库岸整治,维护库区地质环境安全。

孙政才强调,渝东北最大的优势是生态,最大的资源也是生态,加强渝东北生态文明建设事关长江流域生态安全和长江经济带建设。要牢固树立保护生态环境就是保护生产力、改善生态环境就是发展生产力的理念,把生态文明建设放在更加突出的位置,切实加强水源涵养、库周绿化、水土保持、污染防治、地质灾害防治等工作。

党的群众路线教育实践活动

长中短目标明确 治大气步步为营

山西形成全省通盘治气大格局

◆本报记者李景平 姚伊乐

对于紧邻京津冀城市圈的能源大省山西来说,空气质量提升是一个令人十分关注的话题,也是影响区域持续发展和公众生活质量的关键问题。

党的十八大以来,山西省一直将大气污染防治作为推动生态文明建设的重要工作内容,而今年党的群众路线教育实践活动,又为这一工作注入了新活力,二者结合推进,互相促进,齐头并进,形成了全省通盘治气的环保大格局。

山西省环保厅厅长郭长青表示,要让群众路线教育实践活动迸发的激情在业务工作上充分涌动,让环保工作的扎实成效推动正在开展的群众路线教育实践活动,真正做到两手抓、两不误、两促进。

相互融合、并轨推进、通盘考虑、统筹安排

“约谈、督察、考核,以此来抓减排指标和责任书项目的落实以及自动监控数据传输有效率的提高;下放或取消两项审批项目和5个备案资质;简化环评程序;拨付了3500万元资金,使今年基层的能力建设资金达到1亿元——这样大的力度是历年来少有的。”山西省环保厅的一位工作人员说起今年以来的工作滔滔不绝,“还有执法、应急等方面的部署,尤其是落实《大气十条》的工作,更成为近期的重中之重。”

所有这一切工作都与民生紧密相关。“基本的环境质量是一种公共产品,是一条底线,是政府应当提供的精神公共服务。我们必须以昂扬的精神、扎实的工作,集中力量办一批关系群众切身利益的环保实事,解决一批突出的环境问题,在推进重点工作上取得新进展,让人民群众在天蓝地绿水净的良好环境中生产生活。”郭长青在山西省环保厅党的群众路线教育实践活动动员大会上如是说。

山西省主要污染物减排和大气、水污染防治以及环保能力建设等工作,近年来取得一定成效,但是,雾霾、水污染等环境问题依然突出,“成为群众心中急需解决的疙瘩、急需消除的忧虑”。郭长青说,在环保工作上,问题主要是“倾听民意、掌握实情不够,解决问题、化解矛盾能力不强,对损害群众环境权益的违法违规行为查处不力”。

因此,“要先行抓好‘访民生、知民情、解民事’活动中发现环境问题的整



自2012年以来,太原市全面实施“五大工程”,大力推进五项整治,市区环境质量明显改善。图为关停后的太原原煤气化公司晋阳选煤厂。

改落实。”郭长青说,“坚持把教育实践活动与做好当前各项环保业务工作紧密结合起来,相互融合、并轨推进、通盘考虑、统筹安排,是山西省环保厅当前工作的主要思路。”

分别明确长期、中期、短期目标,剑指大气污染治理

“当前和今后一段时期,山西省大气污染防治形势依然严峻,任务仍十分艰巨。”山西省省长李小鹏在近日召开的全省大气污染防治工作电视电话会上强调,“做好大气污染防治工作是硬指标、硬任务、硬约束,各级各部门各单位要攻坚克难、坚定不移、不折不扣地落实好、完成好政府下达的各项目标任务。”

空气质量与群众生活质量直接相关,大气污染防治也是落实党的群众路线教育实践活动的重要切入点。“全面贯彻落实国务院《大气污染防治行动计划》、国家6部委《京津冀及周边地区落实大气污染防治行动计划实施细则》以及国务院与山西省政府签订的《山西省大气污染防治目标责任书》,是今年以来乃至今后很长一段时期的环保工作重点。”山西省环保厅相关负责人介绍说,“为此,

省环保厅按照省领导的指示,会同有关部门起草了《山西省落实大气污染防治行动计划实施方案》、《山西省大气污染防治2013年行动计划》、各市政府《目标责任书》和《省直有关部门重点任务分解》。

“到2017年,全省空气质量明显好转,重污染天气较大幅度减少,优良天数逐年提高;11个设区市可吸入颗粒物浓度比2012年下降10%以上,全省细颗粒物浓度比2012年下降20%左右。力争再用5年或更长时间,逐步消除重污染天气,空气质量全面改善。”这是《实施方案》中确定的目标。

“跳起来摘桃子”,各司其责,让生活环境改善看得见

总量减排成效与环境质量改善效果群众感受“两张皮”现象,是目前环保工作亟待突破的普遍难题。

郭长青认为,缺乏创新精神,在解决环保热点难点问题满足于按部就班、墨守成规;大局意识不强,环保系统上下、省环保厅各处室(单位)之间协调配合不够;信息公开不及时、不到位,解决群众普遍反映的突出环境问题措施办法不多、力度不够等,是阻碍破解上述难题的主要桎梏。

“要以教育实践活动为契机,引导党员干部深入实际、深入基层、深入群众,接地气、通下情,加强调查研究,虚心向群众学习,凝聚群众智慧和力量,真正把环境保护置于生态文明建设和服务经济社会发展的大背景中来认识,来对待,来推动。”郭长青说。

五年看三年,重点抓头年。为了让各个目标如期实现,让群众看到大气污染防治的效果,山西省环保厅在《山西省大气污染防治2013年行动计划》中明确了更为细化的目标任务。“今年必须完成20项任务,启动16项任务。”山西省环保厅相关负责人介绍说。

“跳起来摘桃子”,是太原大气污染防治的工作原则。结合山西省政府对太原市环境质量改善总体要求,“今年要拔掉城中村黑烟囱1万根,3年内完成市区范围内97个城中村和10万户棚户区改造建设任务,拔掉所有的土锅炉、小火炉。”太原市市长耿彦波表态,“今年要对市区常年运行的227台燃煤锅炉全部实施清洁能源替代,公交车、出租车全部气化,3年内实现中心城区‘煤不进城,全面气化’的目标;完成中环、外环等城市交通干线的建设,遏制交通拥堵造成日益突出的机动车排气污染。”

本报记者邢飞龙 11月11日北京报道 2013年度环境保护科学技术奖评审会今日在北京召开,环境保护部副部长吴晓青出席会议并讲话。环境保护部总工程师万本太主持开幕式。

吴晓青表示,我们要用好环保科技这个利器,积极探索环保科技发展新模式和体制机制,强化环保科技的过程管理,扎实推进重点环境领域的科学研究和重大技术攻关,狠抓环保科技的成果产出、推广应用和产业化,不断完善环保科技评价和奖励制度,鼓励广大环保科技工作者增强创新意识,为解决突出环境问题和推进生态文明建设提供强有力的环境科技支撑。

吴晓青指出,环保科技奖设立以来,我国的环保科技创新进入了一个加速发展的阶段,涌现出了一大批重要的科技成果,通过每年评选奖励,激励了更多的环保科技工作者投入到环保科技自主创新、争先创新的潮流中来。设立环保科技奖10年来,共有近3000人(次)得到了嘉奖,有效促进了以企业为主导、市场为导向、产学研用紧密结合的产业技术创新体系的建立,加快培育以环境服务业为龙头的新兴环保产业,对形成门类齐全、装备齐全、富有活力的环保产业体系起到了重要的推动作用。

吴晓青强调,在环保科技奖评审过程中,要把握以下几点:一是鼓励创新与严格把关并重。与国际先进水平相比,我国的环保科技水平还有待提高,希望评审组对申报项目严格、谨慎把关,充分发挥专家们的丰富经验和敏锐判断的作用;二是理论创新与实际应用相结合。希望评审专家紧密结合我国实际,评选出能够解决我国重大环境问题、促进经济社会发展进步的项目。三是要坚持评审的公平公正性。希望评审专家从大局出发,坚持客观、公正、公平的原则,实事求是,严格遵守各项评审纪律,切实做好评审工作,确保评审工作的客观性、公正性和权威性。

吴晓青出席环境保护科学技术奖评审会时要求 评选要理论创新与实际应用相结合

环境保护部举办《大气污染防治行动计划》系列报告会

翟青作首场报告

本报记者邢飞龙 11月11日北京报道 环境保护部今日在京举办学习贯彻《大气污染防治行动计划》系列报告会。环境保护部副部长翟青就《大气污染防治行动计划》出台的过程、背景、总体考虑以及具体措施在会上作了报告。

翟青指出,《大气污染防治行动计划》的出台,是我国在全面建成小康社会、加快发展方式转变的关键时期采取的一项重大举措,更是为促进经济社会可持续发展作出的一项战略部署,充分体现了党和政府切实改善环境质量、实现经济社会与生态环境协调发展的坚强决心。同时也表明,大气污染防治行动已经成为推动生态文明建设的一个具体行动,成为改善民生、转变发展方式的重要着力点。

翟青表示,“十一五”以来,我国将二氧化硫、氮氧化物作为经济社会发展的约束性指标,总量减排取得了积极的进展,为深化环保工作、改善大气环境奠定了坚实的基础。当前我国正面临着严峻的大气环境形势,人民群众的身心健康受到影响。《大气污染防治行动计划》总结了我国环保工作的经验和做法,也吸收了一些地方乃至国外的先进经验,并且广泛征求意见,有效提高了计划的科学性。同时,从解决重大问题的角度,推进了环境保护理论创新和实践创新。

翟青强调,空气质量的改善是一个长期、复杂的过程,在大气污染防治过程中要坚持抓好《大气污染防治行动计划》各项措施的贯彻落实,确保空气质量改善目标如期实现。

传播生态文明理念 提高青少年环境意识

全国中小学环境教育基地培训班举办

本报讯 由环境保护部宣传教育司主办的2013年全国中小学环境教育社会实践基地培训班日前在北京举办。

在历时两天的培训中,环境保护部宣教司领导及有关专家就我国环境保护与政策、基地管理办法、国内外环境教育基地发展趋势及典型案例等进行了授课。南京市环境教育基地暨生态文展馆、北京教学植物园、上海金桥再生资源公共服务平台和中南百草园4家单位介绍了中小学环境教育基地的建设和管理经验。学员们围绕如何进一步推进环境教育基地工作进行了深入交流。

学员们普遍反映,通过培训,更加全面了解了当前我国环境保护形势,增强了对新形势下环境宣传教育工作规律和特点的理解,分享了国内外环境教育基地的先进经验。大家表示,环境教育基地发挥着面向公众,特别是中小学生学习开展互动式、体验式环境教育的功能,是完成环境教育任务的重要平台,

也是优质教育的生动体现,要把学到的先进理念和经验贯彻落实到工作中,不断提升基地管理水平,为增强全民环境意识和生态文明理念做出更大贡献。

中小学环境教育基地是指以提高青少年环境素养、普及生态文明和可持续发展理念为根本目标,以环境保护为主题内容,面向中小学生学习环境教育、开展环境教育实践的场所。2013年6月,环境保护部和教育部联合公布了首批80家全国中小学环境教育社会实践基地名单。

此次培训由环境保护部宣传教育司和中国环境新闻工作者协会承办。各省、自治区、直辖市环境保护局(局),新疆生产建设兵团环境保护局,解放军环境保护局,辽河保护区管理局宣教工作负责同志,以及80家全国中小学环境教育社会实践基地的主要负责人共110人参加了培训。

票据票证将实施绿色印刷

减少印刷品中有害物质和印制中的污染物排放

本报讯 国家新闻出版广电总局、环境保护部、工业和信息化部、国家认证认可监督管理委员会日前联合印发《关于票据票证实施绿色印刷的通知》(以下简称《通知》),安排部署票据票证实施绿色印刷的有关工作。

《通知》要求,票据票证实施绿色印刷的范围包括税务发票、财政票据、海关单据、银行票据和其他商业票据等各类支付凭证和有价证券。从2013年起,各地要开始在票据票证领域宣传推广绿色印刷;到“十二五”期末,政府采购的票据票证印刷品基本实现绿色印刷;引导和鼓励其他各类票据票证逐步实现绿色印刷。

《通知》指出,通过绿色印刷自我声明的票据票证印刷企业未按标准印制票据票证的,将纳入“黑名单”管理。绿色印刷认证机构出具虚假认证结论,检查员擅自增加、减少认证规则规定程序的,由认证认可监督管理委员会依法予以处罚;情节严重的,取消其从事绿色印刷认证资格。

新闻出版广电总局、环境保护部、工业和信息化部、国家认证认可监督管理委员会联合建立票据票证实施绿色印刷工作领导小组,下设办公室,具体负责实施工作的组织和协调。

河长好不好 考核见分晓

烟台量化考核“河长”,不合格的将限期整改

本报讯 山东省烟台市专门出台了《“河长制”管理工作考核办法》,每年12月对“河长制”工作进行集中考核,并根据考核结果实施奖惩。

烟台市在《关于进一步加强河道及水源地环境治理的意见》提出,到2013年底,山东省烟台市重点河流全面消除劣V类水体,河道及水源地基本实现无淤积、无垃圾、无漂浮物;到2014年底,全市重点河流全面达到水环境功能区划要求,城市生活污水集中处理率和工业废水排放达标率均达到95%以上。

为实现这一目标,烟台市在全市重点河流及水源地实行“河长制”管理。成立了河道及水源地环境治理工作领导小组,分类确定各流域“河长”,并建立“河长制”管理办公室,推动河道及水源地环境管理从“行政单元”向“流域单元”转变;加强横向协调,形成齐抓共管、互促共赢的水环境治理格局。

烟台市确定,跨县市区的重要流域由市级领导任“河长”,流域内县市区负责人任“河段长”;县域内跨乡镇的重要流域由县市区负责人任“河长”,流域内乡镇负责人任“河段长”;乡镇范围内的重要流域由乡镇负责人任

“河长”,流域内村居负责人任“河段长”。“河长”作为第一责任人,对所负责河道及水源地的水生态、水环境治理负主要领导责任,组织综合治理方案的制定和实施工作。

据悉,烟台市“河长制”考核实行百分制量化考核,分为组织考核和现场考核两部分。其中,组织考核考核占30分,考核内容包括组织领导、体制机制建设、资金保障等;现场考核考核占70分,考核内容包括树立公示牌摸清水体信息、建立水环境信息平台、河道秩序、纳污红线管理、联合执法等10项内容。

考核结果经市“河长制”管理办公室审核后予以通报,并建议市政府将考核结果作为各县市区政府(管委)绩效考核和科学发展考核的重要依据。考核优秀的,将建议市政府在项目扶持上优先对待;考核不合格的,县市区“河长制”管理办公室主要负责人要向市“河长制”管理办公室作出书面说明,并提出限期整改措施;符合《关于实行党政领导干部问责的暂行规定》问责情形的,将由相关部门实施问责。

周雁凌 季英德 徐凯 崔国栋

诺维信生物 novozymes 赢 iPad! 系统快速启动与故障恢复 -氨氮、COD处理能力的提高 -硝化菌-市政氨氮升级达标 登录网站赢取iPad! www.novozymes.com.cn 010-62987888

创建国家环保模范城市 湛江市人民政府