

# 中国环境报

主管:中华人民共和国环境保护部

6773期 2016年5月 星期四 05 农历年丙申年三月廿九 今日12版



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

全国人大常委会启动水法执法检查

## 强化水资源管理与保护

本报记者董克雄5月4日北京报道 全国人大常委会水法执法检查组第一次全体会议今日举行,标志着全国范围内的水法执法检查启动。中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李建国,全国人大常委会副秘书长吉炳轩、张宝文出席会议。 据了解,执法检查的目的是了解掌握水法实施的情况和存在的问题,督促法律实施机关改进工作,强化水资源的保护、管理,充分发挥水资源的综合效益。

此次执法检查将分4个小组,从5月上旬开始,陆续到内蒙古、吉林、江苏、安徽、湖南、广东、广西、云南8个省份进行检查。同时,全国人大常委会还委托山西、宁夏等8个自治区人大常委会对本行政区域内的水法实施情况进行检查。7月下旬,检查组还将召开第二次全体会议,听取各执法检查小组的汇报,研究执法检查总报告。8月下旬,全国人大常委会将听取关于水法执法检查情况的报告。

在听取了有关部门的汇报后,吉炳轩指出,要充分认识水法执法检查的重要意义,全面贯彻实施水法,用法律手段推动水利实现跨越式发展,可持续发展和农业现代化建设。要精心组织好这次检查,重点检查不断加大农田水利建设投入、大力推进节水灌溉和田间配套工程建设、加快小农水产权制度改革和农业水价综合改革、积极引导和鼓励群众参与农田水利建设、健全基层水利服务体系等问题,确保执法检查实效。

## 湖南下半年启动环保督察试点

督察结果作为干部任免重要依据

本报记者刘立平 通讯员文萍长沙报道 不仅要查企业,还要督政府。近日,中共湖南省委全面深化改革领导小组第十七次会议审议通过了《湖南省环境保护督察方案(试行)》(以下简称《方案》)。 从今年下半年开始,湖南省委省政府环保督察组将在全省组织开展环境保护督察制度的试点工作。督察对象主要是各市州和部分生态功能地位重要、环境保护任务繁重或环境问题相对突出的县市区党委和政府及有关部门。2017年起,环境保护督察制度将在全省全面推进。

### 为何要建立环保督察制度?

环保工作任务艰巨,环保督察列入重要事项

据了解,近年来,湖南省大力加强环保工作,各项工作取得积极进展。

在重点领域污染防治方面,持续推进湘江保护治理,完成省政府“一号重点工程”第一个“三年行动计划”,流域内实施各类整治项目2114个,干流500米范围内2273户规模畜禽养殖场全部退出;大力推进农村环境综合整治,推进全省域覆盖农村环境综合整治,分两批启动97个县市区开展整县推进,加上前两年启动的县市,目前已覆盖125个县市区(含县级管理区);积极推进大气污染防治,加强重点城市、工业企业、道路及建筑工地、机动车等重点领域大气污染防治,启动实施重点治理项目1700个,完成1678个,建立健全大气污染防治预警预报体系,在全国率先通过卫星电视发布空气质量预报。

“虽然湖南环境形势总体稳定并呈向好之势,但仍不容乐观。”湖南省环保厅厅长刘尧臣强调,在大气、水、土壤污染治理方面,难度大、任务重,特别是在生态文明建设和环境保护体制改革方面,湖南的任务十分艰巨。

同时,湖南省是率先推进环境保护督察制度建设的省份,湖南省环境保护督察制度已列入湖南省委2016年全面深化改革重要事项。环境保护部还先期组织在湖南省株洲、常德等地开展环保综合督查试点。

### 如何落实环保督察方案?

主要针对三个方面开展督察,督察报告主要内容向社会公开

根据《方案》,督察主要针对各市州和部分生态功能地位重要、环境保护任务繁重或环境问题相对突出的县市区党委和政府及有关部门开展,原则上每年安排2个~3个市州、5个左右县市区开展。2016年下半年开始试点,2017年起全面推进。督察时间根据任务需要确定,原则上市州为一个月左右,县市区为10天左右,对存在突出环境问题的地方,可不定期开展专项督察。对负有环境保护监督管理职责的有关部门,可不定期开展环境保护督察。

《方案》明确,督察工作以湖南省委、省政府环境保护督察组名义开展,省人民政府成立环境保护督察工作领导小组(由分管环境保护工作的副省长担任组

长),具体组织协调工作由省环保厅牵头负责。省环保厅设立湖南省环境保护督察办公室,承担督察工作领导小组日常工作。

《方案》指出,督察内容主要包括3个方面,即中央和省委、省政府环境保护决策部署贯彻落实情况及环境保护目标任务完成情况;突出环境问题及处理情况;环境保护责任落实情况。

督察组将对督察过程中了解的情况和发现的问题及时进行汇总,于督察结束后20个工作日内形成督察报告报湖南省委、省政府。督察报告经省委、省政府批准后,在20个工作日内,由督察组组长向被督察地方市州(县级)党政主要领导成员及班子其他领导成员进行反馈,指出发现的问题,提出约谈、挂牌督办、区域限批、行政处罚、移交移送等具体整改意见和建议。督察报告主要内容通过省级主要新闻媒体向社会公开。

“参照中央方案,督察结果将移交省委组织部,作为对被督察地方市州(县市区)领导班子和领导干部考核评价、领导干部任免的重要依据。”刘尧臣告诉记者,对督察发现的突出问题,除企业违法行为交由环境保护部门依法处理外,对生态环境问题突出、生态环境质量明显恶化,达不到国家和省重点目标任务考核要求,或者党政领导干部(包括相关监管部门工作人员)在环境保护方面不作为、乱作为甚至失职渎职、滥用职权,需要追究党纪政纪责任的,按程序移交纪检监察机关处理,涉嫌犯罪问题和线索移送司法机关依法处理。

## 赵英民会见联合国驻华协调代表兼联合国开发计划署驻华代表

本报记者吕望舒5月4日北京报道 环境保护部副部长赵英民今日在北京会见了即将离任的联合国驻华协调代表兼联合国开发计划署驻华代表诺德厚先生。双方就共同关心的环境问题、中国与联合国开发计划署的合作等交换了意见。

赵英民首先对诺德厚先生一行的来访表示欢迎,感谢诺德厚先生就任以来对中国环保事业的关心与支持。他说,环境保护部与包括联合国开发计划署、联合国环境规划署以及联合国工业发展组织

等在内的联合国驻华机构,在环境保护领域开展了很多卓有成效的合作。我们积极评价双方所开展的合作和取得的成果,赞赏联合国系统对中国环境保护事业所给予的支持。

赵英民简要介绍了中国在环境保护方面做出的新部署、新要求。他表示,中国政府历来高度重视环境保护工作,致力于协调好发展与环境保护的关系。环境保护部通过与联合国机构的合作,学习和引进了先进的环保管理理念、技术和成功经验,为履行国际环境义

务和推动国内环境保护工作发挥了积极作用。另一方面,我们也通过联合国机构平台,加强与其他国家的知识和经验分享,为全球可持续发展进程做出力所能及的贡献。希望诺德厚先生在就任新职后为中国绿色发展事业提供更多的支持和帮助。

诺德厚感谢赵英民的会见。他表示,联合国机构、联合国开发计划署高度重视与中国的合作,期待与中国开展更丰富和深入的合作,在新的岗位上会继续关心和支持中国的环保工作。

## “迈向生态文明——向环保先锋致敬”项目启动

刘华出席并讲话

本报记者董克雄5月4日北京报道 “迈向生态文明——向环保先锋致敬”项目启动仪式今日在北京举行。环境保护部核安全总工程师刘华出席活动并讲话。

刘华表示,党的十八大以来,党中央、国务院把生态文明建设和环境保护摆在了更加重要的战略位置,作出了一系列重大战略决策。《国民经济和社会发展的第十三个五年规划纲要》明确了生态环境总体改善的目标、路径和任务。要实现“十三五”生态环保目标,打赢补齐生态环保短板攻坚战,离不开社会力量的参与。鼓励和推动社会力量参与环境保护,是加快形成政府、企业和公众共治环境治理体系的重要内容,是

实现生态环境质量总体改善目标的有效途径。

刘华说,《中共中央 国务院关于加快推进生态文明建设的意见》提出,“发挥民间组织和志愿者的积极作用,引导生态文明建设领域各类组织健康有序发展”。新公布的《慈善法》把防治污染和其他公害、保护环境等活动纳入了慈善活动的范畴,这些都为我们健全环境治理体系、引导社会参与指明了努力方向。“迈向生态文明——向环保先锋致敬”项目在推动我国社会共治方面起到了推动和引领作用。他代表环境保护部祝愿项目取得圆满成功。

据介绍,“迈向生态文明——向环保先锋致敬”项目是一汽一大

众与中国扶贫基金会设立的新未来基金的首个公益项目。此项目旨在支持、引导社会组织与个人参与环境保护,并致力培育全社会共同参与环境保护的良好氛围。活动每年将资助10个环保公益项目,年度资助总额为500万元,按项目规模、价值意义、可持续发展等要素提供差别化支持。对于具有显著社会影响力的环保项目,资助金额可达到100万元。

据了解,此次活动由中华环保基金会、中国扶贫基金会主办,清华大学环境学院协办。2016年5月4日~2016年6月30日为项目的申报时间,评选揭晓、资助活动将在2016年底举行。

## 对环保工作要真重视真抓

原二军



处,以环保考核引领党政领导干部转变发展观、政绩观。

有了思想上的真重视,才能有行动上的真抓。对于各级党政领导来说,真抓要落实在推动绿色发展上。要下大力气调结构,对于过剩和落后产能,该关停的坚决关停,该淘汰的彻底淘汰,不能弄虚作假、自欺欺人。

真抓要落实在改善环境质量上。要全力推动大气、水、土壤污染防治,督促各相关部门细化任务、落实责任,不能流于形式,敷衍塞责。

真抓要落实在解决突出环境问题上,对于群众反映强烈的突出环境问题要下大力气解决,让群众切实感受到环境的变化,不能推诿扯皮,懒政惰政。

党政领导干部不仅要做好经济发展的指挥者,更要做好保护和改善环境的引领者和推动者,对环保工作真重视、真抓,这是改善环境质量、实现绿色发展的关键和重要保证。

中央环境保护督察组5月3日向河北省委、省政府反馈督察情况时指出,河北省环境保护工作中存在许多问题,其中一个问题就是环境保护工作压力传导不到位。督察组明确指出,在2013年至2015年7月间,河北原省委主要领导对环境保护工作不是真重视,没有真抓。

中央环境保护督察组的这一结论可谓“点”中了河北省环境问题依然十分突出的“穴位”,抓住了问题的根源。这对各地党委和政府来说也是一个重要警示:必须将环境保护“党政同责”、“一岗双责”落到实处,党政领导对环保工作要真重视、真抓。

习近平总书记明确指出,要强化环境保护“党政同责”和“一岗双责”的要求,对问题突出的地方要追究有关单位和个人的责任。《党政领导干部生态环境损害责任追究办法(试行)》以制度督促地方党委和政府高度重视环保工作,抓严抓实,进一步贯彻了习近平总书记的

要求。 真重视要体现在政治觉悟上。环境保护关系到绿色发展、转型升级和民生改善,在这一点上,地方党委和政府主要负责同志必须牢固树立政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,在思想上真正重视起来。

真重视要体现在决策部署上。在对地方经济社会发展进行决策、对具体工作进行部署时,要将环保贯穿各领域各环节,并使之成为重要决定因素。

真重视要体现在考核问责上。具体指标要可操作、可考核,并严格落到实



2016年唐山世界园艺博览会日前开幕。本届博览会的主题是“都市与自然·凤凰涅槃”,倡导人们践行绿色环保、低碳生活理念,让都市与自然和谐共生。图为园博会一角。 人民图片网供图

南方中金环境股份有限公司 Nanfang Zhongjin Environment Co., Ltd.

JCOC 江苏金山环保科技有限公司 Jiangsu Environmental Protection Science and Technology Co., Ltd.

国际领先技术—运行费用仅有常规热干化工艺的1/10~1/12

### 太阳能低温复合膜无害化与资源化处理污泥及温室种植集成技术

显著优势

大幅减量化: 湿污泥处理后干渣含水率<8%。

处理无害化: 运行中无臭味, 无二次污染。

高效资源化: 污泥干渣可制作污泥基炭吸附材料, 蒸发后出水可直接回用。

运行成本极低: 污泥干化过程无能源消耗, 无需添加任何药剂。

高效利用土地资源: 污泥处理与温室种植有机结合, 只占空间不占地。

详情请登录公司网站: www.jcoc.cn 观看本技术视频介绍, 欢迎各位莅临现场考察指导!

#### 应用领域

城市污泥干化与资源化利用; 工业园区污泥干化与资源化利用; 黑臭河道底泥干化与资源化利用; 湖泊蓝藻干化与资源化利用。

#### 合作模式

EPC、BOT、PPP等模式; 与有志之士合作投资及运营。

#### 污泥处理前后外观效果图



湿污泥(含水率80%~90%) 蒸发后的干污泥(含水率8%以下) 复合膜出水(出水COD小于30mg/L) 污泥再生炭(颗粒) 污泥再生炭(粉末)

#### 蓝藻处理前后外观效果图



捞出的蓝藻(含水率98%~99%) 机械脱水后的蓝藻(85%~90%) 蒸发后的干蓝藻(含水率8%以下) 复合膜出水(出水COD小于30mg/L)

#### 示范工程

