

# 中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

主管:中华人民共和国生态环境部

7256期 今日8版  
2018年4月 星期三  
农历戊戌年二月廿六



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.CENNEWS.COM.CN

## 51家环评机构和7名工程师多次受到处理

生态环境部发文集中通报,要求将之作为重点监管对象

本报4月10日讯 为进一步强化以环评质量为核心的监管思路,各级生态环境部门建立了环评文件的常态化技术复核制度。生态环境部今日发文,对2017年受到两次及以上行政处理的51家环评机构和7名环评工程师进行了集中通报。

这些环评机构和环评工程师存在的主要问题包括:主持编制的环评文件

质量较差、不按要求提交检查材料、质量控制制度落实不到位、资质申请中隐瞒相关情况和未如实申报从业情况等。通报要求,各级生态环境部门要继续加强环评质量管理,严肃查处存在环评文件编制质量及其他违规问题的环评机构和环评工程师,将多次受到行政处理和处罚的环评机构作为重点监管对象,加大检查力度,强化环评制度的

严肃性和有效性。据悉,2017年,各级生态环境部门共对存在违规问题的143家环评机构予以行政处理255家(次),对256名环评工程师予以行政处理266人(次)。对环评机构和环评工程师的查处情况均及时全部汇集录入全国环评机构诚信档案,并在生态环境部政府网站向社会公开。

## 江苏党风廉政建设与业务工作同部署同落实

去年全省环保系统查处违纪违法案件同比下降48%,重点领域违纪违法案件多发态势得到有效遏制

◆本报记者李莉 范晓黎

不久前,隶属于江苏省环保厅机关委员会的各级党组织都收到了一份特殊的党建“考试通知单”,各级党组织负责人要在机关党组织书记会议上,采取随机抽取的方式,进行现场述职或书面述职。

“首次组织基层党组织负责人述职考评,这是全面落实从严治党党建责任的重要举措。讲成绩实事求是,摆问题不遮遮掩掩,说任务清晰明确,这次述职考评实现了江苏省环保厅机关委员会进一步推动基层党建工作的责任制落实,提升基层党建工作规范化、科学化水平的目的。”江苏省环保厅机关党委副书记鲍海峰概括了此次“考试”要达到的目的。

近年来,江苏省环保厅不断创新机关党建工作的思路和方法,注重发挥党组织战斗堡垒作用,把基层党组织凝聚力、战斗力转化为生态环境保护的内生动力,着力发挥党组织在生态建设中的决策引领作用,构筑生态环境保护坚强堡垒,党风廉政建设工作在取得实实在在成效的同时,有力推动了江苏环保事业的发展。

数据显示,2017年,江苏环保系统共查处违纪违法案件53件,较2016年下降48%,特别是以往环境监察执法、环评项目审批、固体废物管理领域违纪违法案件多发的态势得到有效遏制,案件分别为27件、2件、0件,较2016年分别下降20%、80%、100%。

同部署同落实同检查同考核,推动廉政风险、环境风险“双下降”

为落实全面从严治党要求,压实全面从严治党主体责任,今年,江苏省环保厅建立了党组主体责任、党组书记及党组成员领导责任、机关党委主体责任、机关纪委监督责任“五个清单”,坚持党建工作“四级”工作机制和书记“一岗双责”,坚持分管业务与党建工作一起抓,定期研究、定期检查,强化了基层党组织在“四个全面”的责任,并与驻厅纪检监察组建立工作联系协调机制,明确廉政例会等7项制度。

每年召开1-2次全省环保系统党风廉政建设工作会议,层层签订党风廉政责任书,推动党风廉政建设与业务工作同部署、同落实、同检查、同考核,压

紧压实主体责任。

建立党风廉政建设责任制考核制度,对全系统、全行业党风廉政建设情况加强督查,及时发现问题,早提醒、早防范。加强对基层环保部门落实党风廉政建设主体责任的考核,对主体责任不落实、发生严重违纪违法的,严肃约谈、问责。

江苏省环保厅用切切实实的长效之策,以改革创新精神推动党建工作,动员广大党员干部自觉立足本职,以一流的作风创建一流的生态环保队伍。

建立“群管群评群防群控”和“千家评机关、万人评企业”的“四群双评”预防监督机制;用好“四种形态”,在抓早抓小上狠下功夫,让红脸出汗、咬耳扯袖成为常态。

每年,江苏省环保厅组织全省环保系统“四群双评”管理员培训,规范评议程序,拓展评议内容,切实把社会力量发动起来,实现廉政风险、环境风险“双下降”,推动评议结果与各部门单位年终党风廉政建设考核直接挂钩,并借助大数据分析等综合手段,拓宽发现问题线索的渠道。

对全省145家国控、省控以及社会和群众关注度高的重点污染源进行网上评议,2017年发放网上评议问卷52408份,提交网上评议问卷51837份,人员参评率和问卷完成率分别达到99.75%、98.91%。

此外,针对执法监管、环评审批、环境监测、固废管理、资金管理等重点领域问题,江苏省环保厅先后数十次召开党组会、厅长办公会和专题会议,研究落实整改措施,出台《省环保厅党组落实省纪委推动全面从严治党监督意见整改方案》和《省环保厅党组落实省纪委推动全面从严治党监督意见整改方案实施计划》,将3个方面监督意见分解为9个具体问题、32条整改措施、55项具体工作清单,明确责任分工和整改时限,扎扎实实推动整改。

加强学习教育,切实增强党员干部廉政意识责任意识法治意识

“党的十九大报告对生态文明建设取得的成就单独列出一节进行总结,指出全党全国贯彻绿色发展理念的自觉性和主动性显著增强,忽视生态环境保护的状况明显改变,生态文明制度体系加快形成,环境质量得到改善,成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者。”2017年11月3日,十九大代表、省环境监测中心副主任胡冠九在江苏省环保系统学习宣传贯彻十九大精神报告会上,以大会亲历者的身份,介绍了大会概况和十九大报告主要精神,畅谈自己的学习体会和感受。

下转二版

坚持全面从严治党 打造生态环保铁军

## 中法合作建设的EPR全球首堆获得装料批准书

本报记者郭婧4月10日北京报道 生态环境部(国家核安全局)今日向台山核电合营有限公司颁发了《台山核电站1号机组首次装料批准书》,这标志着世界首台中法合作的EPR机组投入运行。取得上述进展,得益于我国三十多年连续发展核电积累的各方面经验和能力,也是国内、国外各参建单位强强联合、优势互补、分工合作的结果。

台山核电项目是中法两国能源领域的最大合作项目,采用欧洲先进压水堆技术(EPR),由中广核集团建设运行,承担安全责任。该项目2009年11月开工建设,是继芬兰、法国后,全球开工建设的第三个EPR项目,但后来者居上,目前已成为全球EPR首堆工程。



江西省萍乡市芦溪县南坑镇山田村曾有上百家小煤窑,当地生态环境遭到严重破坏。近年来,山田村全面退出煤矿产业,投资近800万元在煤矸石山上栽种南方泡桐,进行生态修复。昔日满目疮痍的矿山重披锦锈,创造出可观的经济效益。

人民图片网供图

## “是好马就要拉出来遛一遛”

最大监测项目招标拒绝“纸上谈兵”,几十家仪器厂商“真刀真枪”公开比测

◆刘磊 岳跃国 胡文婷 李苑

4月4日,清明小长假前最后一个工作日,太湖湖面并不平静。当地海事部门发布了局部封湖令。中国环境监测总站的工作人员依然两次前往太湖三山岛西太湖水域。一场云集了众多主流监测仪器厂商的监测运维大比武正在这里举行。

为保证能够采购到性能可靠的监测设备并选出高水平运维团队,3月12日开始,在广东惠州和江苏无锡太湖,国内主流水质自动监测仪器生产商、集成商针对地表水自动监测系统及运维情况进行为期一个月的封闭式系统测试。

“以前的招标多是‘纸上谈兵’,主要根据标书来评判,这次是硬碰硬,实打实,‘真刀真枪’。”在太湖比测现场,中国环境监测总站站长柏允勇迎着大风向记者解释这次招投标的重大改革,“是好马,就要拉出来遛一遛。”

选出性能最好的设备、能力最强的运维单位

3月3日,数十辆装载着水质监测仪器的车辆陆续驶入位于惠州的固定式水站测试现场。经过1个多星期的安装调试后,3月12日起,对这些分别来自全国46家不同厂商的水质测试仪器,开展了长达一个月的性能比测。

根据工作部署,今年7月底,全国范围内将建设完成2050个考核断面水质自动监测站,并实行数据联网共享。届时,公众可随时随地从手机APP上获取全国范围内的地表水水质实时信息。

据悉,此项目预算高达16.8亿元,是环境监测史上的最大项目。项目主要内容为1087个国家地表水自动监测站(以下简称水站)的建设及其三年运维服务,531个已建水站的三年运维服务,135个国家已建水站的仪器设备填平补齐。

这些水站让哪家厂商来建设和运维,直接关系到能否确保数据“真、准、

全”。为了选出性能最好的仪器设备、能力最强的运维单位,中国环境监测总站组织了这次大比武。

“本着对环境负责、对社会负责的态度,此次招标要求各竞标厂商进行长达一个月的性能比测,筛选出有能力胜任此项目工作的企业。”中国环境监测总站纪委书记陈金融向记者表示。

记者获悉,目前国内主流的水质自动监测仪器生产商、集成商、运维商都积极参与到此次测试中,在系统测试过程中展示仪器性能、系统集成水平和运行维护的能力。

据了解,这次系统测试分为固定式水质自动站系统测试和浮标式水质自动站系统测试,分别在惠州的封闭式场地和无锡太湖划定的测试水域内进行。在太湖测试现场,工作人员告诉记者,之所以设置一个月的时间,就是为了完全模拟实际水质监测野外条件,不管白天和晚上、晴天和雨天、风大和风小、浪大和浪小,都要确保数据真实、准

确、全面。

根据规定,仪器在比测过程中,所有参数监测频次为每2小时测定1次。每周一早上8点~9点考核五参数,每天零点和1点对高锰酸盐指数、氨氮、总磷和总氮的密码标准样品进行零点和量程测试。同时,根据要求,一些测试还会增加特征污染物的测定,如在太湖现场就会增加叶绿素a和藻密度指标。

所有厂商在阳光下比测,确保公平、公正和公开

在中国环境监测总站官网上,“国家地表水自动监测系统测试平台”栏目特别醒目,完整地呈现着各个编号厂商仪器设备的实时监测数据。

“这些编号具体指向哪家厂商,连我都不知道。”柏允勇告诉记者,这么做,就是要确保整个测试完全公平、公正、公开。

下转二版

全民共治 环保攻坚

## 第九届“绿色中国年度人物”评选活动启动

本报4月10日讯 由全国人大环境与资源保护委员会、全国政协人口资源环境委员会、生态环境部、国家广播电视总局、共青团中央、中央军委后勤保障部军事设施管理局联合主办,联合国环境规划署特别支持的“2016-2017绿色中国年度人物”评选活动日前正式启动。

党的十八大以来,我国的生态文明建设和生态环境保护工作决心之大、力度之大、成效之大前所未有,取得了历史性成就,发生了历史性变革。但当前面临的生态环境形势依然十分严峻,污染防治任重道远。党的十九大报告提出,从在到2020年,是全面建成小康社会决胜期,要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战。近日,中共中央总书记、国家主席习近平主持召开中央财经委员会第一次会议指出,要打好污染防治攻坚战,确保3年时间明显见效。

打好污染防治攻坚战,离不开社会各界的广泛参与,构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的环境治理体系。本届评选以“全民共治 环保攻坚”为主题,寻找那些为污染防治攻坚战做出杰出贡献的社会人士

或优秀集体,鼓励包括学术界、文艺界、传媒界、企业界、民间组织在内的一切力量,积极参与生态环境保护事业,携手共建美丽中国。

“2016-2017绿色中国年度人物”评选活动将继续秉承“公益”“行动”“影响”三大评选标准,即其目标符合社会主义核心价值观,具有鲜明的环境公共利益指向;其行动对环境保护事业产生了积极影响,有利于改善环境质量,有利于提升公众环境意识,有利于促进经济社会绿色化发展;其事迹具有先进性和典型性,对社会公众具有显著的带动、导向和示范作用。

本届评选在推荐提名人方式上进行了调整,提名原则上须经政府部门以及其他合法组织机构推荐。同时,本届评选鼓励地方省市率先试点开展“绿色中国(地区)年度人物”评选活动,其获奖人可由省级环保厅推荐,入围“绿色中国年度人物”终评名单。

“2016-2017绿色中国年度人物”评选将在生态环境部官网、生态环境部两微平台、“绿色中国年度人物”两微平台等同时发布信息,颁奖活动将在今年“6·5”环境日期间举办。



## 斩断固废倾倒长江的「黑手」