

百名厅级干部率省级督导队奋勇争先,万名干部挺进剿劣一线……年初,浙江吹响了剿灭劣V类水的集结号,发起了新一轮治水攻坚战

# 浙江剿灭劣V类水发起最后冲刺

◆本报见习记者朱智翔 记者晏利扬

日前,浙江省治水办(河长办)通报了今年1月~10月全省治水剿劣重点任务及项目进展情况,前10月浙江治水剿劣成效明显,221个省控断面水质已全部达到或优于V类水标准,大江大河水质明显改善;全省挂号整治的16455个劣V类小微水体,全部通过销号验收,居民房前屋后的小河、小溪日渐清澈。

通报是振聋发聩的警钟,更是战斗攻坚的号角。在2017年剩下不到两个月的时间里,浙江向夺取治水剿劣攻坚战胜利发起了最后的冲刺。

## “污点”变“景点”

### 16455个劣V类小微水体销号

喷泉、荷花、蜻蜓,眼前呈现的是一个清新可爱的乡村小微景观。然而在年初,这里还是一个没人愿意来的小微水体污点。

“4月份的时候,这里的全部淤泥接近两米,养猪、养鸡、养羊都有。以前,我们这里的老百姓都不愿意走过来。”湖州市南浔区石溪镇银子桥村党支部书记张振华告诉记者。张振华口中所说的便是村中总面积约两亩的染店桥池塘,是个浙江省级劣V类小微水体。自打响劣V类水剿灭战以来,池塘开始水体清澈,种植水生植物,修砌岸边绿化,渐渐地实现了“污点”变“景点”的美丽蝶变。

像染店桥池塘这样省级劣V类小微水体,南浔区总共有405个,现在全部完成整治,大范围消除了房前屋后的脏乱差水体,原来的污水潭、臭水沟,如今变成了小公园、风景线。

“省里的要求是到年底全面完成,我们提前半年就完成了剿劣的任务和‘销号’的验收工作。”湖州南浔区治水办常务副主任沈洪亮介绍。

据悉,湖州是浙江省剿劣销号进度最快的地区之一,而该市的“销号”则只是浙江上半年治水剿劣攻坚战取得的一项战果。浙江省治水

办(河长办)常务副主任、浙江省环保厅厅长方敏介绍,截至10月底,全省6个省控断面水质均达到或优于V类,市控、县控劣V类水质断面分别从2016年的27个和25个降至8个和4个;11个设区市列入清单“挂号”的16455个劣V类小微水体均已上报完成验收销号;省控地表水断面I~III类水质断面占81%,同比上升3.6个百分点;劣V类水质断面,同比下降3.2个百分点,地表水环境质量持续好转。

如此显著的治水剿劣成效,当然离不开精准有效、强而有力的措施。方敏说,今年以来,浙江各地围绕“截、清、治、修”四大环节,通过层层落实目标任务、一点一策精准作战、建章立制严格要求,全面推进剿劣六大工程,加强剿劣督查督导、深入推进河长制和全面加强各项保障七大举措,共建设城镇污水配套管网3000公里,完成全年计划任务;累计完成河湖库塘清淤1.1亿余立方米;整治涉水地方特色重点行业企业635家;整治7万余个沿河排放口;生态调水32.43亿立方米;铺设村内污水管网2744公里,新增受益农户36.6万户。特别是全省各级督导参与的剿劣督导和各地各部门开展的督查执法工作,更是为剿灭劣V类水保驾护航。

## 8000余问题得以解决

3月27日,浙江省级单位中的1025名和省、市、县三级机关内的1.4万余名干部督导员正式“出征”,赶赴全省各劣劣前阵地,助力剿灭劣V类水。

作为其中的一员,由浙江省环保厅副厅长单锦炎带领的第91督导组,是108个省直督导组中的一组,主要负责督导全省任务最重的台州市椒江区剿灭劣V类水工作。

4月5日21时30分,单锦炎率队直奔台州染整总厂和时钟电镀厂进行检查,发现台州染整总厂存在管理混乱、跑冒滴漏现象严重,污水管道多处破裂、雨污管网混乱、污水通过雨水管道外排等一系列严重情况。督导组随即通知椒江区环保局和企业负责人到场,要求严肃查处企业违法行为,立即停产彻底整治。

次日,督导组一行又深入农村剿劣一线,先后实地查看了市控劣V类洪家断面、洪家街道三级截污纳管工程施工现场、仓前王村河道治理情况,检查督导了尚未开工的沙王村截污纳管工程、下徐村村内池塘和河坎下村河道。同时,督促洪家街道对仓前王村,实施了对截污纳管涉及的及沿河违章建筑的拆除,避免了截污纳管给违章建筑让路的怪相。

两天的时间里,督导组平均行走里程超过了10公里。除了不发通知、不打招呼、不要陪同直奔现场查找问题、督促整

改外,还提出了截污纳管、生态补水、小微水体排查整治和发挥首席技术顾问力量等意见和建议,为当地剿灭劣V类水工作排了忧、解了难。

这些就是督导组的日常,下沉到一线,督查当地劣V类水体清单、主要成因清单、治理项目清单等“五张清单”的建立情况和挂图作战等工作部署落实情况,帮助基层解决剿灭劣V类水工作中的难题,做到“一月一驻村、一月一通报”。

据统计,自3月27日剿灭劣V类水督导组出征大会以来,浙江省共出动了督导员近15万人(次),检查劣V类河道和小微水体3万万余条,发现并协助当地解决问题8000余个。

## 6地市通过省级复核验收

“宁波市剿劣工作领导小组重视、组织到位、措施有力、成效明显,市、县(市、区)验收把关严格,台账资料齐全,现场检查情况总体良好,基本符合验收标准要求,同意通过验收。”10月23日~25日,浙江省治水办(河长办)根据宁波市政府申请,按照《浙江省剿灭劣V类水验收工作管理办法》(以下简称《办法》)相关要求,组织省有关部门对宁波市剿灭劣V类水工作进行现场验收,方敏代表验收组反馈了验收意见,这也标志着宁波成为浙江省第六个通过剿劣工作省级复核验收的地市。

《办法》明确,按照小微水体清单化管理、治好一个销号一个的要求,乡镇街道剿劣工作经验由各乡镇分期分批向县(市、区)治水办提出申请。经县(市、区)治水办组织环保、水利等部门抽查复核,抽检合格率低于90%的整批不予销号,复核合格的,要在当地主要媒体上进行公示。县(市、区)的验收要在剿灭劣V类水质断面和劣V类小微水体后,才可以向各

设区市申请全域剿劣销号,各设区市向省治水办申请全域剿劣销号。市对县(市、区)的抽查复核过程中,必须有省剿灭劣V类水工作督导组和服务组和本地党代表、人大代表、政协委员、居民代表作为检查组成员,直接参加检查验收工作。

而设区市的验收则由省治水办会同省剿灭劣V类水工作督导组及服务组及有关专家进行复核,复核合格的,在省主要媒体上公示。有举报信访情况的经核实整改后,予以销号。

目前,按照这一《办法》,浙江省已有宁波、湖州、绍兴、衢州、舟山、丽水6个地市剿劣工作通过了省级复核验收。

## “督查”与“指导”

“督查”与“指导”

## “抽查”加“复核”

“抽查”加“复核”



生活垃圾分类试点项目日前在河南省郑州市高新区锦华苑社区正式启动,5组智能垃圾投放箱采取“互联网+”智能化管理模式,垃圾称入箱,居民可获取不同积分,用来兑换生活用品。 人民图片网供图

## 党政领导 抓落实

### 陕西省常务副省长调研农村“五改” 治污降霾需城乡联防共治

本报讯 陕西省委常委、常务副省长梁桂日前在宝鸡市眉县、岐山县调研农村“五改”(改气、改电、改炕、改暖、改灶)工作,并召开农村“五改”工作现场推进会。

当天下午,梁桂一行现场考察了眉县常兴镇常兴村、岐山县益店镇永新村燃气改灶、燃气改暖 and 电改暖、电改炕等补贴政策制定及执行、“五改”成本和接受程度、企业运营和服务等情况。

据悉,目前,宝鸡市累计

完成农村“五改”42万户,每年可削减燃煤消费84万吨,煤炭消费比重下降13个百分点。

梁桂指出,治污降霾是一项长期性的系统工程,需要城乡联防共治。宝鸡市大力推进“五改”有效改善了农村空气质量,为全省提供了可借鉴、可推广的经验。

梁桂强调,农村“五改”要努力降低成本。要强化监督检查,全面督导补贴政策执行和资金保障情况。

田惠子

### 昆明夯实自然资源资产离任审计工作 推动离任审计常态化全覆盖

本报记者蒋朝晖昆明报道 云南省委常委、昆明市委书记程连元日前主持召开市委常委会(扩大)会议,审议并原则通过《昆明市领导干部自然资源资产离任审计工作方案》。

会议要求,要细化工作任务,切实筑牢领导干部自然资源资产离任审计工作基础。加强部门联动,形成环保牵头、各县(市)区和市级有关部门共同协作配合的数

据统计体系;树立大数据审计理念,充分运用科技手段、组织资源,提高审计效率和提升审计成果;充分结合昆明实际,对自然资源资产进行量化。

会议强调,全市各级各部门要强化组织领导、加强沟通协调、密切协作配合,努力推动领导干部自然资源资产离任审计工作落到实处、取得实效、走在前列。

### 深圳市副市长在学习十九大精神专题会上提出 提前补齐生态环境短板

本报记者刘晶深圳报道 “以深圳市委提出走在全面建成小康社会前列为标准,以2019年为时间节点,统筹谋划,聚力攻坚,提前补齐深圳生态环境短板。”深圳市副市长黄敏近日在全市环保系统学习党的十九大精神专题会上提出明确要求。

黄敏提出,要落实好环保监测监察执法垂直改革,及时出台既符合改革要求又适应深圳实际的实施方案。要持续健全优化生态文明建设目标评价考核制度,积极推进领导干部自然资源资产

审计、生态环境损害责任追究。要完善以排污许可证为核心的环境监管制度,全面实施违法企业“黑名单”和环保失信联合惩戒制度,充分发挥环保警察作用。在全国率先建立统一智慧环保平台,尤其是要加快推进在线监测、过程监控、移动监测相结合的天网监测系统。在全国率先全面推行环境高风险企业环境污染强制责任险,率先出台自然资源资产核算标准,培育一批生态环境损害鉴定评估机构,全面实施生态环境损害赔偿制度。

### 天津公布今年第三季度空气质量状况 PM2.5浓度同比下降2.0%

本报记者郭文生 见习记者任效良天津报道 天津市环保局近日召开新闻发布会,公布今年第三季度全市环境空气质量状况。今年第三季度,天津市环境空气质量综合指数5.12,同比上升4.5%;PM2.5浓度同比下降2.0%。

具体来看,第三季度,全市达标天数49天,同比减少20天,达标比例为53.3%,同比下降21.7个百分点;未发生重污染天,同比持平。PM10、CO、O3浓度同比上升,升幅分别为2.9%、6.7%、PM2.5浓度同比下降,降幅分别为10.0%、2.0%。PM2.5平均浓度、PM10平均

浓度和O3日最大8小时平均浓度第90百分位数均超过国家标准值。其中,PM2.5平均浓度为48μg/m³,超标0.37倍;PM10平均浓度为72μg/m³,超标0.03倍;O3日最大8小时平均浓度第90百分位数为212μg/m³,超标0.33倍。SO2平均浓度、NO2平均浓度和CO24小时平均浓度第95百分位数均达标。第三季度,天津各区空气质量综合指数在4.57~5.45之间,按照综合指数和综合指数改善率各占50%权重进行排名,排名较好的区为和平区、东丽区和津南区,较差区为静海区、宁河区 and 北辰区。

## 国家大气污染防治攻关联合中心召开会议 通过《数据管理技术规定》等文件

本报记者文雯北京报道 国家大气污染防治攻关联合中心日前召开会议,审议通过了《大气重污染成因与治理攻关项目数据管理技术规定》《大气重污染成因与治理攻关项目外场观测质控技术规定》《大气重污染成因与治理攻关项目实验室分析技术规定》,原则通过了《大气重污染成因与治理攻关项目数据管理技术规定》《大气重污染成因与治理攻关项目实验室分析技术规定》。

《大气重污染成因与治理攻关项目数据管理技术规定》明确,数据采集、检测采用统一编码。为了保证数据的真实性,系统采用四级数据审核模式。

为确保外场观测数据的科学、准确,《大气重污染成因与治理攻关项目外场观测质控技

术规定》要求建立大气外场观测单位质量管理体系,落实全过程质控,并制订了相关考核与评价技术要求。

《大气重污染成因与治理攻关项目实验室分析技术规定》对参加大气攻关项目实验室的技术要求、样品交接和流转技术要求、实验室分析方法技术规定、质量保证体系等做出了详细要求。

此外,会议还通报了10月12日~14日对综合观测网建设情况、“2+26”城市跟踪研究驻点工作情况现场检查结果,攻关联合中心2017年~2018年秋冬季节重点工作计划完成情况,前两次重污染天气应对情况、舆情分析,数据平台建设情况,并审议了“2+26”城市跟踪研究工作中表现突出的工作组表彰方案。

变更、注销信息、行政处罚信息、列入企业经营异常名录和严重违法失信企业名单(“黑名单”)信息、抽查检查结果信息实时传输至江苏省市场监管信息系统,供环保部门查询、下载和使用。

同时,工商部门将从事危险废物经营、拆船、民用核安全设备设计、制造、安装和无损检测单位、废弃电器电子产品处理、娱乐场所经营的企业登记信息通过江苏省市场监管信息系统实现精准推送,告知同级环保部门。

## 江苏环保工商共享信用信息

本报记者李莉南京报道 江苏省环保厅日前联合省工商行政管理局建立信用信息共享机制,强力拓宽信用信息推送层级,实现环保监管领域涉企信息互动共享。

据悉,江苏省市县三级环保部门将及时向同级的工商与市场监管部门推送和归集监管的涉企行政处罚和行政许可、企业环保信用评价结果、企业环境监管等企业环保信用信息。工商部门则在注册登记后,将企业的基本登记信息和



山东省青岛市拥有良好的生态环境,进入秋冬之交,红嘴鸥陆续迁回栈桥景区越冬,栈桥赏鸥如今已成为青岛冬季旅游的一张名片。 人民图片网供图

### 上接一版

“我们在实际工作中发现,沧州有好多企业都是家庭作坊式的,一开始的时候有些企业对‘两断三清’不理解,认为既然停产了就不应该再清理设备和产品;还有的对重污染天气应急响应不理解,觉得挺好的天气为什么要预警。我们平时除了检查他们工作是否做到位之外,还要向他们把制定这些政策的原因解释清楚。”刘辉介绍说。

按照环境保护部部署,10月27日~11月9日期间,共有5个督查组对沧州市19个县、区同时开展督查工作。据了解,在督查组巡查涉及的84个问题中,已整改完成的有68个,占比81%;立查立改问题两个。涉及有金属加工、铸造、塑料加工、家具制造企业以及施工工地等。

集数据。”来自环境保护部评估中心的祁昌军在座谈会上表示。

据统计,沧州市5个督查组共走访了56家相关部门,对各部门的大气污染防治工作部署和落实情况进行查访。此外,针对重污染天气应急预案落实情况巡查也是此次巡查组的工作之一。按照《环境保护部应对重污染天气督查巡查第1号令》的要求,针对环境保护部大气巡查办推送的关于督查重污染天气应急预案情况任务清单,各督查组及时调整了巡查工作安排,共巡查企业、施工工地246个点位。

“还有两天我们就要回到各自单位了,但我们会坚持到底,做好自己手中的工作。”来自安徽省定远县的李松在督查组负责现场核查,在谈到参加督查工作以来的感受时,话语中既有不舍,也有信心。

来自安徽的同志们工作刚刚接近尾声,负责替换他们的同志们已经向督查组报到了。“这是我们局20年来第一次出省执法,单位领导非常重视,要求我们务必严格执法,圆满完成这次的工作任务,我们自己也很有信心。”在座谈会上,来自河南省柘城县环保局的姜学士说。

据督查组工作人员介绍,经过半年多的实际操作,督查组已经形成了“传帮带”的传统,每次轮转的时候都会让老同志一对一地帮助新来的同志尽快上手,等新同志熟悉工作以后老同志才会撤离。看似简单的工作交接中却多出了一点“薪火相传”的味道。