

四川今年重点“关注”未被环保督察市州

强化成都平原等重点区域联防联控,建立沱江流域考核断面“断面长制”

打赢蓝天保卫战是攻坚战重中之重

李岳东表示,为实现全省环境质量持续改善,2018年四川将重点抓好督察问题整改,打赢蓝天保卫战和打好碧水保卫战等6方面工作。

持续推进督察问题整改。加快编制完成各市(州)及省直有关部门整改方案,形成“1+1+N”整改工作体系,明确时间表、路线图。对中央环境保护督察没有下沉督察和专项督察的市(州)进行重点督察,确保中央环境保护督察问题整改按时完成。

打赢蓝天保卫战。坚持把打赢蓝天保卫战作为打好污染防治攻坚战的重中之重。进一步推进川渝地区大气污染防治合作,继续强化成都平原、川南、川东北大气污染区域联防联控,堵住污染转移的缺口。不断完善重污染天气应对策略,加强大气污染排放源和重污染天气管控企业清单制管理,强化重污染天气应急处置。

打好碧水保卫战。实行重点流域重点区域水环境质量强化督查,保持水环境违法行为惩治高压态势。坚持“扩Ⅲ类,转Ⅳ类,灭Ⅴ类”,以沱江、岷江为重点,探索建立沱江流域7市24个国考考核断面“断面长制”,加快实施城镇污水处理设施建设三年推进方案、长江经济带沿江取水口排污口和应急水源布局规划四川实施方案,强化农业面源污染治理。持续推进全国重要饮用水水源地达标保障建设,确保40个地级及以上饮用水水源地水质达到Ⅲ类以上。

打好净土保卫战。加强土壤管控修复,开展农用地、建设用地分类管控,严格执行土壤污染治理与修复规划,加强工矿企业污染综合整治,继续推进凉山石棉尾矿库、会东铅锌矿和德阳磷石膏渣场等土壤污染源治理与修复。加快推进城乡垃圾处理设施、危险废物处理设施建设,力争新增危废处置能力10万吨。

强化环境监管执法。组织开展重污染时段的大气质量、重点区域流域的水环境质量、县级以上饮用水水源地规范整治、“散乱污”企业整治等专项执法。

强化科技产业支撑。组织专家针对全省“水、气、土”重点区域、流域污染问题进行研讨,组织省内10个院校一对一对接10条河流,科学评估、精准施策。

今年一季度水环境质量达到三年来最好水平

“在全省经济‘开门红’的同时,我们第一季度实现了生态环保‘开门红’。”李岳东说,每年的第一季度,对于污染防治工作而言,都是很大的挑战。在较差的大气扩散条件和河流枯水期,实现了全省生态环境质量持续改善。“这一成绩的取得,为夺取全省生态环保工作胜利奠定了比较坚实的基础。”

尤其值得关注的是,从总体来看,目前全省水环境质量是“三十条”实施以来最好水平。

今年第一季度,全省87个国家考核断面水质优良率达到81.6%,同比上升9.2个百分点;劣Ⅴ类水体占比4.6%,与去年同期相比持平,重度污染水体水质恶化得到初步遏制。

其中,污染最为严重的沱江流域自去年下半年以来,水质改善十分明显,水质优良率从去年第一季度的6.2%提升至今年第一季度的62.5%。

去年,全省开展了自然保护区专项督察,

排查出采探矿、小水电、旅游开发等生态环境损害问题1252个。根据各市(州)上报数据统计,截至2018年2月28日,已整改完成1075个,整改完成率为86%。其中,国家级、省级、市州级、县级自然保护区问题整改完成率分别为86%、90%、78%、81%;矿业权问题整改完成率为90%(其中探矿权94%,采矿权84%),小水电问题整改完成率为82%,旅游问题整改完成率为62%,其他生产经营问题整改完成率为93%。

此外,土壤污染防治也在有力推进。全省28538个农用地点位土壤污染状况详查、4505个重点行业企业用地基础信息调查工作,截至目前,总体采样任务完成了13224个,完成率为40.34%;土壤样品制备完成了2506个,完成率为8.36%;农产品样品制备完成了1132个,完成率为29.26%。

新闻链接

8项国考指标6项超额完成

剩余两项指标正待核定

本报记者王小玲成都报道 记者从四川省环保厅新闻通报会上获悉,经生态环境部初核,2017年国家考核四川的8项环境保护指标中,地级及以上城市空气质量优良天数占比82.2%,细颗粒物(PM_{2.5})未达标地级及以上城市浓度较2015年下降12.2%,劣Ⅴ类水体比例2.3%;与2015年相比,氨氮、二氧化硫、氮氧化物减排比例分别为7.2%、11.0%、7.8%,以上6项指标任务均超额完成;87个国控考核断面水质达到或好于Ⅲ类水体比例和化学需氧量减排比例两项指标正待国家核定。

从总体上来看,四川省生态环境呈现出大气环境质量明显改善、水环境质量稳中趋好、环境风险总体可控等特点。

据介绍,去年,四川对100家重点企业开展VOCs专项治理,淘汰地级及以上城市建成区燃煤小锅炉600多台、老旧车和黄标车20多万辆,整治“散乱污”企业两万多户。审查环评环评11个,审批项目环评224个,对88个项目不予或暂缓审批,确保了向家坝引水、成都地铁、绵阳京东方等一批全省重点项目顺利上马。建成运营城市(县城)污水处理厂212座,划定禁养区5828个、面积达5.74万平方公里,关闭或搬迁的畜禽养殖场(小区)13548家;完成整治城市黑臭水体74条。

沱江流域(内江段)成功申报为全国首批流域水环境综合治理与可持续发展试点,计划总投资195亿元。岷江、沱江、嘉陵江流域水环境生态补偿考核产生补偿资金6亿元。将851家重点排污企业纳入环境信用管控,完成火电、造纸、水泥等14个重点行业543家企业排污许可证核发工作,开展清洁生产审核评估129家、验收24家。

去年全年,四川省共查处环境违法案件11014件,同比增加263%;处罚金额6.56亿元,同比增长379%;行政拘留520起,倒逼企业主动守法。



党政领导 抓落实

深圳召开打赢治污攻坚战动员大会

把治污“战场”作为检验干部“考场”

本报记者刘晶深圳报道 深圳市近日召开全市2018年打赢污染防治攻坚战动员大会。深圳市委书记王伟中强调,全市上下坚决打好打赢污染防治攻坚战,坚定不移走高质量发展之路,加快建设国家可持续发展议程创新示范区,打造蓝天绿地清水美丽深圳。

王伟中强调,深圳面临的污染防治任务仍然艰巨,容不得片刻松懈。要瞄准水务项目建设管理、跨界河流综合治理、源头防治、流域综合生态体系建设等突出短板,要关键领域持续攻坚,加强与周边城市统筹协调,奋力夺取治水攻坚战决定性胜利。要既立足当前又着眼长远,针对影响深圳市空气质

量的关键问题,高起点谋划、高标准要求,拿出有力举措,逐项攻坚,确保2020年PM_{2.5}浓度达到欧盟标准,不断增强人民群众的蓝天幸福感。要把污染防治的“战场”作为检验干部的“考场”,狠抓责任落实、督查考核、廉政建设,全面营造实干争先、齐抓共管的良好氛围。要加强宣传教育,推动全社会参与污染防治,打造共建共治共享的社会治理新格局。

会上,王伟中向各区(新区)及相关责任单位颁发了责任书。深圳市委常委、常务副市长刘庆生主持会议,副市长黄敏对相关工作进行了具体部署。深圳市人居环境委、市水务局、龙岗区主要负责人在会上作了表态发言。

海南省政协副主席三亚巡河时要求

着力打造河流绿色生态廊道

本报记者孙秀英三亚报道 海南省政协副主席、省级河长马勇震近日在三亚巡河时要求,要以更高的标准、更严的要求、更实的举措,全面加强辖区河流的治理与保护,全面履行河长制工作职责,把河流管护责任和措施落到实处,切实保护好三亚的水生态资源,着力打造河流绿色生态廊道,确保达到“河畅、水清、岸绿、景美”的目标。

马勇震一行冒着烈日沿着宁远河下游、中游河边和龙潭河中下游河边,徒步查看各条河流的水质、河岸边各村庄的环境卫生、基层设施等情况,并与住在河流附近的村干部、群众进行沟通交流,听取水域岸线管理保护、水污染防治、水环境治

理、水生态修复等工作情况。

马勇震指出,各级各部门要深入主动贯彻实施河长制,进一步加强河流管理,做好河流的规划与保护工作;要强化辖区河流的巡查和联合执法,严防各类违章违建事件的发生,切实保护好河流生态和原生态风貌,营造沿岸自然优美的生态环境。

马勇震强调,要科学处理好河流汛期排涝与平时水体贯通、河道保洁与水流畅通、排水口设置与排污口规范处理等之间的关系,确保河水更畅、流速更快、水质更好;要进一步强化责任落实,细化工作举措,严格督查考核,加强宣传引导,形成全社会关爱河流、珍惜河流、保护河流的良好风尚。

清明祭故人 用上高科技

南昌启用天网视频监控等智慧禁燃措施

本报讯 又是一年清明时,江西省南昌市在大力倡导市民在墓区禁燃、禁放、禁售和文明祭扫的同时,瀛上墓区禁燃工作首次采用天网视频监控、建设高空瞭望点、进行烟感监测和全景监控等智慧禁燃措施。

禁燃区有60个天网探头,200个社会监控探头,还有数个高清瞭望探头,对整个墓区“看”得一清二楚。

时间指向10时45分,南昌市昌北公安分局治安大队民警对讲机响起,指挥中心发布有烟雾报警,请派人前往处置。民警赶到报警地点时,发现一对已经熄灭的蜡烛。原来,有一对夫妇在非公墓区祭扫时,点燃了蜡烛,蜡烛烟雾触发了烟雾报警。现场已有墓区工作人员对夫妇两人进行了劝阻,这对夫妇主动熄灭了蜡烛。

经监测,瀛上墓区以及周边区域PM_{2.5}浓度均值为38微克/立方米,PM₁₀浓度均值为69微克/立方米。同时段,瀛上墓区及周边区域空气中颗粒物浓度低于全市平均水平,与距这一区域最近的空气自动监测站(林科所)监测结果持平。南昌环境质量监测站墓区监测点的数据显示,瀛上墓区以及周边区域环境空气质量总体为良(二级)。

韦小宏



洪泽湖是南水北调东线重要蓄水枢纽之一。江苏省泗洪县拥有洪泽湖40%的水面,泗洪县逐年缩减区域内的洪泽湖围网养殖面积,并在退养出来的区域栽植荷藕、菱角、芡实等,利用湿地净化洪泽湖水水质。 许昌亮摄/人民图片网供图

上接一版

抓住机遇 完善网络

“由于手工监测点位位于仙女湖中心,新余市环境监测站、分宜县环保局前后十多次勘查现场以选出最适合的建站点位,最后选择在仙女湖这个核心景区的孤岛上,我们克服了选址为私人所有、核心区不能随意建造建筑物等一系列困难,最终让水站站房建设顺利开工建设。”分宜县环境监测站站长邓玉亮告诉记者。

“所有建设的材料都要靠船运过来,大大增加了成本,还要抓住合适的水位,水位太低靠不了岸,水位太高淹掉了施工场地,因没有专业的渡轮,运个十几吨的小型挖掘机上下船都折腾了5-6天才成功,有次突刮大风翻了一船一万多元的钢筋,现在还在湖底捞不上来。”仙女湖湖心岛水站承建负责人王军生向记者述说着

施工过程的困难和压力。

湖心岛水站已根据江西省环保厅外观图要求完成主体工程的建设,目前正在进行外观装饰等建设,预计4月30日前完成水质自动站站房和采水系统建设,比国家要求提前一个月完成建设任务。

湖心岛水站建设正是江西克服各项困难整体推进国家地表水自动站建设工作的一个典型代表。上收工作作为江西省在完善监测网络方面奋起直追,提供了前所未有的契机。“国家水站是江西省水质自动监测的核心站点,我们将以此为契机,加快省级水站的建设步伐。逐步在界断面、县级饮用水源地监测断面分期建设自动站,并配套构建地表水自动监测管理系统,强化数据发布功能,完善监测数据管理、统计、分析体系,为环境管理做好服务。”江西省环保厅监测处处长李莹表示。

2018年“六五”环境日宣传海报

全国统一价 180元每套 咨询电话:010-67163453、67117345
大版面:正度对开740mm×510mm,精美铜版纸印刷,全套16张

为配合各地环保部门、企事业单位2018年“6·5”环境日的宣教工作,推动环境保护宣传教育,普及环境科学知识,提高公众环境意识,引导公众参与环境保护,中国环境报社结合生态环境部今年环境宣传教育工作重点,出版发行了2018年“6·5”环境日宣传海报。

海报每套16张,每张为正度对开(740×510),精美铜版纸印刷。内容涉及大气、水、土壤、能源、公众参与、绿色生活、绿色出行、循环利用、企业责任、动物保护等16个方面。每套180元(含邮费)。历届海报可登陆生态环境部官网图片库宣传海报专栏欣赏。

海报征订汇款可采取银行电汇和邮局汇款两种方式。请先将海报款项汇至中国环境报社,然后将征订单和汇款凭证传真至010-67116977,或发至邮箱340178944@qq.com。

特别提示:因每年海报按征订数量印刷,请务必将征订单提前传真到中国环境报社社会活动部,传真:010-67116977 邮箱:340178944@qq.com。

银行电汇至:
开户行:北京银行广渠门支行
开户名:中国环境报社
账号:
01090514000120111006865
特别注意:

来款请注明“宣传海报”款项
电话:010-67163453
67117345

传真:010-67116977
邮箱:340178944@qq.com
联系人:刘燕 孙智芳

邮局汇款请汇至:
地址:北京市东城区广渠门内大街16号中国环境报社1108室
邮编:100062

收款人:社会活动部

宣传海报订单

订阅单位	经办人
税号	
详细地址	邮编
共_____套 (每套180元)	
总计金额	订购单位盖章
联系电话	
备注	请将订单、汇款凭证传真至010-67116977 或发至邮箱340178944@qq.com 海报和发票届时将同时寄出
海报发行电话:010-67163453、67117345	联系人:刘燕、孙智芳
请认真详细填写征订单,以便开具发票及邮寄 汇款凭证另行传真至010-67116977	