

## 统筹强化监督将党建贯穿全过程,以党建带业务,以业务强党建

## 90个党小组建在了监督现场

◆本报记者文雯

从参加生态环境部统筹强化监督回来,中国环境科学研究院副研究员乔飞的手机里一直保存着江西组组长刘智森代表江西组临时党小组发给组员们的三封信和生态环境部执法局党支部定期发来的提醒督促信息。

对于年轻的乔飞来说,党组织的来信像来自长辈的温暖和谆谆教导。在统筹强化监督的整个过程中,党组织一直在他身边,关心他,指引他,教导他。

“我个人评价此次活动,就是党建与业务工作有机融合,做到了组织有力、干群一体、士气高涨、工作推进快、干事气氛好。”乔飞说。

乔飞的感受并不是个例。第一轮统筹强化监督将党建作为一项重要政治任务,深入到统筹强化监督的“最后一公里”,在方方面面起到了引领、推动、示范、鼓舞和旗帜作用。

## 不忘初心,聚力

在他们出发之前,生态环境部党组书记、部长李干杰多次强调并明确要求,全面加强生态环境保护领域的政治和思想建设,进一步提高政治站位,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,持之以恒纠正“四风”,把全面从严治党要求贯穿统筹强化监督全过程,推动中央决策部署落地生根。

在统筹强化监督启动之初,驻部纪检监察组发布了公告,公布举报受理方式,欢迎全社会严格监督。

统筹强化监督组的成员来自全国各地。怎样才能最短的时间内,凝聚起一支“来之能战、战之能胜”的统筹强化监督队伍?生态环境部执法局党支部将目光转向了党建工作。“只有统一思想,才能够统一思想、步调一致,推动中央决策部署落地见效。”

纲举目张,通过一系列党建工作,参与第一轮统筹强化监督的1038名来自生态环境部系统和地方环境部门的同志,校准了思想之标,调整了行为之舵,绷紧作风之弦,用实际行动践行了习近平总书记“不忘初心、牢记使命”的嘱托,为统筹强化监督工作的顺利进行打下了坚实的基础。

“一切为了人民、一切依靠人民。”谈起环保人的“初心”,生态环境部党组书记、部长李干杰语重心长:良好的生态环境,关乎人民切身利益,关乎民族长远未来。我们全体环保人一定牢记总书记的嘱托和全国人民的厚望,永远秉持初心,砥砺前行。

在陕西,连续8天奔波在黄土高原沟壑区、关中平原河流湖泊、陕南秦岭巴山崇山峻岭的各个工作组之

## 山西加强重点排污单位监管

严重超标数量比第一季度减少20家

本报记者王璟太原报道 今年二季度以来,山西省严重超标重点排污单位为11家,比第一季度减少了20家。

根据生态环境部公布的2019年第一季度严重超标重点排污单位名单,涉及山西省31家重点排污单位。山西省生态环境厅对此高度重视,要求燃煤锅炉、电力、钢铁等行业企业达到超低排放或特别排放限值。通过进一步加强监管,对今年以来连续严重超标的9家企业挂

牌督办;对31家严重超标企业实施行政处罚,罚款金额2898万元;同时,实行按月通报制度,对重点监控的超标后十名重点排污单位按月通报,督促企业加快提标改造进度。进入二季度以来,严重超标重点排污单位明显减少。

山西省生态环境厅有关负责人表示,下一步将持续加大监管力度,在全省范围内开展违法排污大整治百日清零专项行动,全面推进全省重点排污单位实现达标排放。



近年来,江西省吉安市安福县整合5亿元多元新农村建设资金,打造出江荫塘、赤江、楼下、张家山等250多个生态环境示范点,促进了乡村振兴。图为7月15日,游人在寮塘乡江荫塘村田园绿道游览。

人民图片网供图

## 牢记使命,勇担责

“将支部建在连队上,将党小组建在每一个现场组上。”在宾馆狭小的房间里,十几名共产党员举起右拳,庄严宣誓:“完成督查任务,维护执法形象。”在集中学习习近平生态文明思想,生态环境部关于加强党风廉政建设等有关文件精神后,党小组按照执法小组和“一岗双责”要求,进行了明确分工,开展了廉政提醒,签订了廉洁自律承诺书。

在统筹强化监督过程中,这样的场景在每个省份都发生着。按照生态环境部党组的统一部署,25个省份工作组92个现场组成立临时党小组90个(个别现场组党员不足3人的,加入其他党小组),覆盖现场监督全体党员707名,累计开展党员宣誓、学习活动317余次,全体人员逐一签署廉政承诺书和自查表,认真落实“五不准”和“七承诺”要求。25个省份工作组92个现场组未发生廉政纪律问题。

严肃的组织生活、严明的组织纪律、严密的组织体系充分发挥了党组织的战斗堡垒作用,彰显了党组织的领导作用,统筹强化监督队伍的战斗力得到了进一步提升。

重庆市生态环境局环境科学研究所的刘宏立是一位在环保战线工作20多年的老环保,他在手臂灼伤脱皮情况下,忍着火辣疼痛依然坚持高质量地完成了现场工作。

## 锤炼队伍,铸铁军

当前,腐败现象滋生蔓延的土壤依然存在。党建成为锤炼队伍、铸造铁军的“试金石”和“保鲜剂”。

“树立生态环境系统干部的忠诚、干净、担当的良好形象,在统筹强化监督的工作实践中打造政治强、本领高、作风硬、敢担当,特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献的生态环境保护铁军。”生态环境部执法局党支部主要负责人说。

监督期间,生态环境部执法局党支部建立了纪律作风每日提醒、每日报告制度。江苏省工作组现场检查当地企业时,企业负责人私下赠予检查组的同志红包,被当场断然拒绝。事后,企业主又安排检查组同志吃饭与娱乐,工作组的同志再次断然拒绝,严格执行了有关廉政纪律。

“以党建带业务、以业务强党建,充分发挥党员领导干部表率作用和党组织战斗堡垒作用。”山东组各党小组累计组织开展相关专题学习20余次。

辽宁组利用微信群等媒体传播手段推送大量党员学习资料等内容。

湖南组组长在省组会议上多次强调廉政纪律要求,每日均要求各现场组上报廉

政纪律执行情况,并按照生态环境部要求执行廉政“零报告”制度。

在统筹强化监督期间,党员领导干部在落实“一岗双责”的同时,在工作中也起到了模范带头作用。

“多走路,才能发现真相。我会参加你们每一个现场组的检查,和每一个同志出次现场,一定把问题查实查准。”云南组组长范兰池是组里行程最多的,足迹遍布现场所有小组。

贵州组组长徐海根主动分担现场核查组的工作任务,奔波5个小时,只为了解决群众的一个信访件。

上海组组长以身作则,身先士卒,坚持参加夜查工作。每次夜查,他都拿着手电筒走在队伍最前面。

湖北组组长李韶旭深情地写道:“这就是铁军,铁的作风、铁的纪律、铁的团结、铁的战斗力。深深为参加此次统筹强化监督而欣慰,为攻坚战奉献一份绵薄之力而自豪。”

## 不忘初心 牢记使命

## 打好污染防治攻坚战

生态环境部公布7月中下旬全国空气质量预报会商结果

## 全国大部地区扩散条件总体较好

本报记者牛秋鹏7月15日北京报道 今日,中国环境监测总站联合中央气象台、全国六大区域空气质量预测预报中心和北京市环境保护监测中心,开展7月中下旬全国空气质量预报会商。

7月中下旬,全国大部地区扩散条件总体较好。华南、西南区域大部 and 东北区域北部以优良为主,局部地区可能出现轻度污染;京津冀及周边、长三角、西北地区大部以良至轻度污染为主,局部地区受高温、强光照等影响,可能出现臭氧中度污染。

京津冀及周边区域:7月中下旬,前期区域大部空气质量以良至轻度污染为主,后期区域大部以良至中度污染为主,首要污染物为臭氧。其中,16日,区域中南部以良至中度污染为主,河北中南部和山东西部可能出现轻度污染;18-19日,区域中南部以良至中度污染为主;20-24日,区域中南部局地可能出现中度污染。

北京市:7月中下旬,空气质量以轻度污染为主,首要污染物为臭氧。其中,18-21日,空气质量为轻至中度污染;22-25日,空气质量为良至轻度污染。

长三角区域:7月中下旬,区域中北部以轻度污染为主,南部以良为主,首要污染物为臭氧。其中,16-20日、25-28日,中北部局地可能出现中度污染;21-24日,南部以轻度污染为主。

汾渭平原:7月中下旬,区域整体空气质量以良至轻度污染为主,首要污染物为臭氧。其中,16-19日、29-31日,山西西南部

可能出现中度污染;20-21日,山西西南部以轻度污染为主,局地可能出现中度污染;22-24日,区域大部以良为主,局地出现轻度污染;25-28日,区域大部以轻至中度污染为主。

东北区域:7月中下旬,区域北部空气质量以优良为主,南部以良至轻度污染为主,首要污染物为臭氧或细颗粒物。其中,16-17日,吉林中西部、辽宁中西部以良至轻度污染为主;18-20日、25-26日,区域大部以良至轻度污染为主,辽宁中西部可能出现中度及以上污染过程。

华南区域:7月中下旬,区域空气质量以优良为主,首要污染物为臭氧或二氧化氮。其中,16-18日,福建、广东和广西自东向西将出现轻度污染,17日广东珠三角西南部可能出现中度污染;19-21日,湖北局地出现轻度污染;22日,广东珠三角和粤东为良至轻度污染;26-27日,广东珠三角及北部出现轻度污染;28-31日,湖北中东部和湖南北部为良至轻度污染。

西南区域:7月中下旬,区域整体空气质量以优良为主,首要污染物为臭氧。其中,23-24日,成渝城市群局地可能出现轻度污染;25-31日,成渝城市群局地可能出现轻至中度污染。

西北区域:7月中下旬,区域整体空气质量以良为主,局地可能出现轻度污染,新疆南疆盆地局地有间歇性扬尘或浮尘天气。其中,25-28日,区域整体以良至轻度污染为主,陕西关中部分地区可能出现中度污染。

(上接一版)主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。其中,西北诸河和西南诸河水质为优,长江、珠江流域和浙闽片河流水质良好,黄河、松花江、淮河、辽河和海河流域为轻度污染。

2019年1-6月,长江、黄河、珠江、松花江、淮河、海河、辽河等七大流域及西北诸河、西南诸河和浙闽片河流I-III类水质断面比例为77.9%,同比上升4.6个百分点;劣V类为4.5%,同比下降2.7个百分点。主要污染指标为化学需氧量、氨氮和五日生化需氧量。其中,西北诸河、浙闽片河流、西南诸河和长江流域水质为优,珠江流域水质良好,黄河、松花江、淮河、辽河和海河流域为轻度污染。

上半年109个重点湖(库)中,I-III类水质湖库个数占比为66.1%

2019年6月,监测的109个重点湖(库)中,I-III类水质湖库个数占比为68.8%,同比上升2.7个百分点;劣V类水质湖库个数占比为8.3%,同比下降0.7个百分点。主要污染指标为总磷、五日生化需氧量和高锰酸盐指数。监测富营养化状况的106个重点湖(库)中,6个湖(库)呈中度富营养化状态,占5.7%;25个湖(库)呈轻度富营养状态,占23.6%;其余湖(库)未呈现富营养化。其中,太湖为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为总磷;滇池为中度污染、中度富营养,主要污染指标为总磷;洱海水质良好、中营养;丹江口水库水质为优、贫营养;白洋淀为轻度污染、轻度富营养,主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。

吕梁等30个城市国家地表水考核断面水环境质量相对较差

参加排名的全国地级及以上城市,覆盖2050个国家地表水考核断面(其中1940个为国家地表水评价断面,110个为入海控制断面)。2019年1-6月,全国地级及以上城市中,来安、雅安、云浮等30个城市国家地表水考核断面水环境质量相对较好(从第1名到第30名),吕梁、营口、辽源等30个城市国家地表水考核断面水环境质量相对较差(从倒数第1名到倒数第30名);四平、邢台、运城等30个城市国家地表水考核断面水环境质量变化情况相对较好(从第1名到第30名),营口、吕梁、巴音郭楞蒙古自治州等30个城市国家地表水考核断面水环境质量变化情况相对较差(从倒数第1名到倒数第30名)。

## 生态环境部关于2019年6月1日-2019年7月15日作出的建设项目环境影响评价文件审批决定的公告

根据建设项目环境影响评价审批程序有关规定,经审查,2019年6月1日-2019年7月15日我部对3个建设项目环境影响评价文件作出审批决定。现将作出的审批决定予以公告,公告期为2019年7月16日-2019年7月22日(7日)。

行政复议与行政诉讼权利告知:依据《中华人民共和国行政复议法》和《中华人民共和国行政诉讼法》,公民、法人或者其他组织认为公告的建设项目环境影响评价文件审批决定侵犯其合法权益的,可以自公告期限届满之日起六十日内提起行政复议,也可以自公告期限届满之日起六个月内提起行政诉讼。

作出的建设项目环境影响评价文件审批决定

序号	文件名称	文号	发文时间
1	关于中委广东石化2000万吨/年重油加工工程变更环境影响报告书的批复	环审[2019]76号	2019-6-3
2	关于陕西省引汉济渭二期工程环境影响报告书的批复	环审[2019]84号	2019-7-8
3	关于长江下游江心洲至乌江河段航道整治二期工程环境影响报告书的批复	环审[2019]85号	2019-7-8

(审批决定文件全文详见生态环境部政府网站 [http:// www.mee.gov.cn/](http://www.mee.gov.cn/))

联系电话:010-6656405、66566045(行政审批大厅)  
传真:010-6656428  
通讯地址:北京市西城区西直门南小街115号  
邮编:100035