

中央生态环境保护督察“回头看”独家报道

环境问题得以有效解决,想办而未办的事情得到落实

督察整改助巴蜀绘就新画卷

◆本报记者颜彭莉

今年2月,习近平总书记视察四川时强调,四川自古就是山清水秀的好地方,生态环境地位独特,生态环境保护任务艰巨,一定要把生态文明建设这篇大文章写好。随着生态环保督察工作向纵深推进,不仅一批群众身边的环境污染问题得到有效解决,一些长期想办而未办的事情得到了落实,而且从更深层次来讲,环保整改倒逼产业转型升级,推动城市迈向高质量发展。

群众有了实实在在的获得感

在成都市新都区,翠微路附近的泥巴沱森林公园(新都区段的毗河湿地公园)内树木葱郁、近水含烟,市民三五成群在绵绵细雨中漫步。11月17日下午,督察组一行来到这里,查看毗河流域水环境综合整治进展。两年间,这条新都人民的母亲河已从劣V类转为IV类,曾经黑臭的河道变得水清、岸绿。

据介绍,新都区引进社会专业化资本,总投资46.6亿元实施毗河流域水环境综合整治PPP项目,将在2020年以前建设截污治污、内源治理、生态修复、景观提升、管理应急等五大系统工程。如今,毗河绿道,碧水绕城,公园城市的景象初步显现。

在督察组将要离开时,一位居住在附近的大妈小跑着追了上来,原本以为她要反映问题,但没想到开口就是点赞:“我一直想找点赞的机会,这是为人民办实事,代表老百姓谢谢你们。”

“群众每一次投诉举报,都是政府的一张信任票。”第一轮中央环保督察进驻期间,曾接到群众举报投诉成都市郫都区郫筒镇中心村五组“村民吃的水是污染水”。该片区以前没有供水主管网,所以居民打井抽取地下水用作生活用水,而该水经疾控部门检

测,发现总大肠菌群超标。成都市整改实施方案明确,2018年12月底前,推进大管网供水,逐步取缔水源地下水水质不达标的乡镇集中式饮用水水源地。目前,该片区主管网已修建完成,郫都区郫筒镇中心村433户农户全部用上了自来水,已实现全域供水。

11月22日上午,督察组来到郫筒镇中心村五组,走进农家小院深入后厨了解整改情况。据了解,以前地下水水质得不到保障,村民需要自购净水设备。今年9月底,家家通上了自来水,村民再也不用为吃水而闹心了。

“你们满意不满意啊?”中央第五生态环境保护督察组组长黄龙云问。

“满意,现在我们在城里喝的一样的水,同城待遇。”村民吴代群高兴地说。

“你们用自来水用得高兴我们就放心了。”村民脸上洋溢着喜悦,庭院里暖意融融。

截至11月25日,督察组共收到群众反映生态环境问题的举报2604件,涉及各类生态环境问题3655个。督察组采取现场抽查、跟踪回访等方法,推动“边督边改”“立行立改”,及时促成了一批群众身边环境问题的解决,获得了人民群众的点赞。

城市迈向高质量发展

成都市武侯区太平寺西路3号,从门口看是“中体产业成都滑翔机厂”,但走进厂房却发现别有洞天。

过去这里喷涂、噪声等污染问题影响周边环境,按照当地“关闭一批、整改一批、入园一批”等“散乱污”整治措施,这家滑翔机厂去年停产关闭,将厂房全部租了出去。昔日的工业厂房,如今已摇身变成文化创意产业园区。工业遗存与现代文创相结合,旧厂房焕发出新活力。

原滑翔机厂老板介绍,企业效益比过去还要好,过去虽然收入能达3000万元,但利润却只有1/10,现在租出去后利润可达700万元。

滑翔机厂的蝶变新生,是成都破旧立新的缩影。为推进大气污染防治,成都深化供给侧结构性改革,积极淘汰化解落后过剩产能,2017年以来已累计清理“散乱污”企业14148家。做“减法”的同时,同步

做“加法”——擘画“5+5+1”的产业发展蓝图,以电子信息、装备制造、医药健康、新型材料和绿色食品五大产业为重点,着力发展会展经济、金融服务业、现代物流业、文旅产业和生活服务业五大重点领域,构建人工智能、清洁能源、大数据、5G等高科技含量、高附加值开放型产业体系。

一边坚持绿色发展,驱动产业转型升级;一边补足基础设施欠账,让城市有面子更有里子。第一轮督察发现,随着城市快速发展,人口增加,排放总量持续上升,部分地方存在管网配套不到位、污水处理厂及配套管网承载能力不足等问题。在此次“回头看”中,不管是成都,还是眉山、南充、遂宁等地,环境基础设施投入正在不断加大,污水和垃圾处理设施、城市管网建设等加速推进。第一轮中央环保督察以来,四川省新建城市(县城)污水处理设施34个,配套建成污水管网1288公里。

合力谱写美丽四川篇章

环保督察不是一阵风,完成整改任务不是最终目的,更不是环保工作的终点。在内江开展“回头看”现场督察工作时,中央第五生态环境保护督察组组长刘华强强调,要以“回头看”为契机,扎实抓好中央环保督察反馈意见整改落实,巩固环保整改成效,形成环保长效机制,坚定走生态优先、绿色发展之路。

督察中可以看到,“党政同责、一岗双责”正在落地,“管发展必须管环保、管生产必须管环保、管行业必须管环保”的要求正在落实。比如,全省的环境保护考核权重,从2017年的13%提高到2018年的16%;2017年以来,成都共召开44次市委常委会、67次市政府常务会议(市长办公会)研究生态文明建设和生态环境保护工作,累计投入生态环保相关资金174.58亿元,并且将生态环境保护纳入全市综合目标考核,

区(市)县、市级部门生态环保考核指标权重分别提高到20分、15分以上。

协同共治共建机制正在形成。比如成都与德阳、绵阳、遂宁、乐山、眉山、资阳市实施《成都市及周边地区大气污染防治联防联控合作协议》,形成了成都平原经济区大气污染防治联防联控机制,助力成都平原经济区加快实现大气污染防治规划、标准、监测、环评、执法、信息公开方面的统一。再比如,成都市为加强机动车管控,制定规范、闭合有效的部门联动管理机制,环保、公安、质监、交警四方联动,实现部门信息共享,闭合管理链条,堵塞管理漏洞。

在中央生态环保督察的高压态势下,党委领导、政府负责、部门联动、全社会参与的工作格局正逐步形成,合力谱写美丽中国的四川篇章。

中央督察 边督边改

不折不扣做好洋水河污染整治

本报记者李贤义贵阳报道

贵州省贵阳市副书记、市长陈晏近日主持召开专题会议,深刻剖析中央生态环境保护督察“回头看”通报的典型案列——开阳县洋水河流域总磷污染问题整改的原因,要求逐一认领问题,研究部署整改工作。会上,开阳县委、县政府作了深刻检讨。

会议指出,此次开阳县洋水河流域总磷污染问题整改、敷衍整改被通报,影响特别重大,教训特别深刻,对贵阳市环保工作敲响了警钟。对指出的问题,必须诚恳接收、照单全收,即知即改、立行立改。

会议提出,立即成立贵阳市开阳县洋水河综合整治领导小组,负责对洋水河综合整治进行统筹领导、督促指导。

立即进行督察督办。由市政府立即给开阳县委、县政府下达督办通知,责成开阳县立即成立整改工作专班,开展全面调查,找准问题根源,推进问题整改。立即启动问责程序。由市纪委监委牵头立即启动对开阳县的问责程序,开阳县立即启动对县属相关部门和企业的问责程序,依法依规严肃追究责任,绝不手软、绝不姑息。立即完善整治方案。对洋水河原整治方案进行完善,要选择专业性强、有实力、认真负责的设计单位编制优化方案。

同时,立即对路发公司孙家湾渣场渗漏问题进行立案查处,立即对洋水河流域范围内工业企业污染、居民生活污染情况进行排查。



秋末冬初,在云南昆明海埂公园、海埂大坝,成千上万只红嘴鸥在蓝天和滇池间飞舞,吸引了众多市民和游客前来观赏拍照。 人民图片网供图

随机暗查谈对策 标本兼治求长效 河南省人大常委会副主任暗查找问题

本报记者刘俊超报道 河南省人大常委会副主任张维宁一行近日对焦作市及县区环境问题进行暗查、暗访。

在沁阳市王庄村一家废弃的煤炭物流园区附近,发现一家销售煤炭的广告牌。暗查组以买煤泥客商的身份拨通了联系电话,很快非法贩卖煤泥的老板来到煤泥销售点附近,并带着暗查组人员驱车进入一个较为隐蔽的废弃煤炭园内。虽然下着雨,但是直观判断这里平时的煤灰扬尘较大,地面沉积的煤泥灰厚度基本可以没过鞋底,煤泥随意堆放。

张维宁指出,焦作市作为煤炭物流的大通道,煤炭的治理工作需要进一步加强,作为主管散煤禁烧的工商部门,要加大排查力度和整治效果,杜绝散煤肆意流通,要加大冬季取暖的“双替代”工作,确保老百姓用得起、不受冻。

在沁阳市西万镇官庄村东边的丹河河道内,河的两侧倾倒大量的生活垃圾、建筑垃圾和农作物秸秆,污染严重。张维宁要求暗查组人员必须向焦作市委、市政府通报,一定要杜绝垃圾下乡、垃圾入河污染水质。



◆本报记者刘晓星

一条条道路村村相连,一个个小院井然有序,一盏盏路灯照亮村庄,一张张笑脸洋溢幸福。“用沼气、上卫生厕所,走硬化道路、住规划房、饮清洁水”,这就是时下陕北黄土高原农村正在如火如荼开展的农村环境综合整治工程带来的变化。

从“环境美”到“产业美”

走进陕西省美丽乡村示范村——延安市宝塔区赵家岸村,一座座整齐的两层小楼,统一的污水管网,洁白的院墙上绘就荷花图,映入眼帘的是一幅自然与人工完美融合的画卷。

2010年,赵家岸村的百姓彻底走出了土窑洞,住上了宽敞明亮的花园式楼房,整村搬迁到了现在的集中居住点。现在,村里不仅完成了旱厕改水厕,还新建了一座日处理能力为40立方米的污水处理站。

在村中心广场东侧,记者见到了为全村140户390人提供服务的污水处理站。赵家岸村党支部书记王年军向记者介绍说,村里的污水全部走地下管网,经管道收集至相关处理设备内,经过层层处理后,能够达到国家一级A排放标准。村里把这些处理达标的废水用于广场的绿化用水。

生活的改善,提升了村民参与环境整治的积极性。赵家岸村在全村配备分类垃圾桶,办起“垃圾兑换银行”。对于赵家岸村民来说,每个月的垃圾集中兑换日都是一个特别的日子。这一天,“垃圾兑换银行赵家岸分行”内人头攒动,热闹非凡。

记者在“垃圾兑换银行赵家岸分行”的兑换现场看到,可兑换的物品琳琅满目,按积分大小有牙刷、香皂、牙膏、洗发水、米面油等20多种生活必需品。

据了解,“垃圾兑换银行”自2017年9月份开办以来,家家户戶都办理了“绿色”存折,积分存储在存折里,零存整取,想要兑换商品时,从垃圾兑换银行里支取积分,随意兑换商品。垃圾兑换银行每月开放一次,定期收集各类垃圾并统一回收处理。

现在,垃圾不再是随手丢弃的废品,而成了村民眼中的“宝贝”,大家纷纷捡拾兑换,使村容貌大为改观。

从“村庄美”到“全域美”

在延安3.7万平方公里的土地上生活着225万人口,而其中70%以上的人口居住在山区和峡谷地带,自然条件差,居住相对分散、交通状况落后等成为乡村振兴战略实施的最大瓶颈,也使农村人居环境整治行动困难重重。

改善农村人居环境涉及面广、任务量大,从何做起?在改善农村人居环境上,延安市在确定目标上“高人一等”,在标准制定上“先人一步”,在机制建立上“快人一拍”。

延安市政府出台了《关于加快改善农村人居环境工作的意见》《延安市改善农村人居环境工作实施方案》等一系列政策性文件。各县区成立组织机构,县、镇两级制订出台了实施方案,使农村人居环境综合整治有章可循。

2017年初,延安以“七改三清三完善”为工作重点(改路、改房、改水、改电、改厨、改圈、改灶;清理农村生活垃圾、生活污水、生产废物;完善资金投入机制、基础设施管护机制、村组自我发展机制),建立了“双月报送、季度讲评、半年观摩和年度考核”的工作机制,统筹推进、示范带动,全力推进美丽乡村建设。

一约二研三查四核

郴州规范入户调查流程



本报道 湖南省郴州市普查办牢固树立数据质量是污染源普查生命线、质量第一的理念,把握原则、规范流程、严格审核,确保普查数据真实可靠,填报完整规范。针对入户调查的数据采集,实行了“一约二研三查四核”的具体流程。

提前预约,着力体现企业主体责任。市、县两级完成培训后,将普查表发放给调查对象,并告知填报的具体要求和注意事项。同时,着力体现企业在入户调查中的主体责任,普查员根据计划确定入户时间后,电话联系企业,并告知企业需要提前准备好的相关材料。集体研究,扎实做好前期准

延安市开展农村人居环境综合整治,村容村貌焕然一新

暖暖远人村 徐徐人画来

数据显示,截至目前,延安市改善农村人居环境工作完成投资已近40亿元,累计完成了759个村庄建设规划编制,为改善农村人居环境工作奠定了科学基础,发挥了规划引领作用;行政村垃圾收集、转运设施基本得到全覆盖;全市35个重点镇已建成21个污水处理设施;按照改善农村人居环境工作要求,各村组均制定了村规民约、保洁制度、卫生管理办法等长效机制……

2017年,延安在全省改善农村人居环境综合考评位列全省第一。数据显示,延安市先后建成9个国家生态乡镇、两个国家级生态村,两个省级生态乡、34个省级生态乡镇,24个省级生态村,形成了一大批“美丽宜居型、文化旅游型、产业带动型”示范村。

从“规划美”到“特色美”

农村人居环境治理点多面广,每个村子面临的问题又各不相同,需要统筹规划,因地制宜,因需施策。各示范县区通过项目实施,不断改革创新、完善制度,积极探索农村人居环境整治新模式。

在全面实施农村人居环境综合整治过程中,延安市富县走出了自身的特色。没有排水管网,一直是各地农村污水处理的一大问题。富县采取了多级净化人工湿地为主的农村生活污水处理方案。散居户生活污水经过三格化粪池粪池进行预处理后,通过管网进入格栅、沉淀池后进入周边人工湿地,利用土壤和植物脱氮除磷,可在湿地、坑塘上种植大型挺水植物,起到固定床床体表面,提供良好过滤条件的作用。

延安市宝塔区大力实施城乡统筹,创新农村垃圾处理和长效设施管护机制、村组自我发展机制,建立了“双月报送、季度讲评、半年观摩和年度考核”的工作机制,统筹推进、示范带动,全力推进美丽乡村建设。

第二批中央生态环境保护督察“回头看”边督边改情况汇总表

省份	收到举报数量(件)			受理举报数量(件)			交办数量(件)	已办结(件)			责令整改(家)	立案处罚(家)	罚款金额(万元)	立案侦查(件)	拘留(人)		约谈(人)	问责(人)
	来电	来信	合计	来电	来信	合计		属实	不属实	合计					行政	刑事		
辽宁	2917	3501	6418	2008	2228	4236	4023	1422	438	1860	603	226	1195.07	23	2	4	52	130
吉林	2384	2480	4864	1776	1869	3645	3645	1229	710	1999	222	50	291.80	6	0	2	30	115
山西	1307	601	1908	1154	438	1592	1584	479	159	638	169	96	1084.65	6	1	3	102	47
陕西	2228	396	2624	1167	344	1511	1150	631	127	758	342	124	1706.50	8	0	6	113	226
安徽	1705	832	2537	1442	605	2047	2047	558	240	798	627	147	536.34	1	3	2	132	36
山东	2923	1781	4704	2587	1293	3880	3880	1953	257	2210	1907	255	3020.57	7	4	2	33	171
湖南	3063	1551	4614	2381	1065	3446	3446	867	378	1245	959	214	1100.10	14	9	5	149	140
湖北	2408	591	2999	2015	414	2429	2429	1181	288	1469	326	134	2098.90	12	5	3	305	61
四川	1843	1380	3223	1621	1096	2717	2717	1538	141	1679	950	318	206.82	10	2	3	95	114
贵州	1616	524	2140	1528	409	1937	1937	1068	50	1118	853	177	1148.70	12	0	10	142	82
合计	22394	13637	36031	17679	9761	27440	26857	10986	2788	13774	6958	1741	12389.45	99	26	40	1153	1122

注:数据截至2018年11月26日20:00