

# “2018年,我们打了一场漂亮的翻身仗”

## 四川全省大气环境质量达到历史最好水平,沱江创近10年来最好水质

◆本报记者王小玲

蓝天白云,已经成为成都市微信朋友圈的“常客”。几年前的冬天,成都市民戴着口罩呼吁清新空气的情景不再。

“2018年,我们打了一场漂亮的翻身仗。”说这句话时,四川省生态环境厅厅长于会文的脸上挂着些许的骄傲。

治气

### 打出“12345”组合拳 全面完成年度目标任务

2018年,四川省未达标城市PM<sub>2.5</sub>平均浓度为43.0微克/立方米,同比下降10.6%;全省优良天数率84.8%,同比提高2.6个百分点,全面完成年度目标任务,全省大气环境质量达到历史最好水平。

“2016年冬季,成都平原曾出现超过连续两周的重污染天气,防雾霾口罩卖到缺货。”然而,去年却没有出现超过连续5天的重污染天气,街上戴口罩的人也明显减少。

于会文透露,成都市PM<sub>2.5</sub>平均浓度为50.8微克/立方米,同比下降8.5%;优良天数率70.3%,优良天数251天,同比增加16天,提前24天完成年度目标任务。

“具体的措施可以用‘12345’来总结。”四川省生态环境厅总工程师赵乐晨说,“1”就是把成都平原大气质量改善作为全省环境保护“一号工程”,开展强力攻坚;“2”就是坚持两手抓,一手抓夏季臭氧污染防治,一手抓冬季PM<sub>2.5</sub>污染防治;“3”就是坚持“三个吃药”,在秋冬季防止污染累积“提前吃药”,强化联防联控“集体吃药”,让污染天气“缩时降峰”“加大剂量吃药”;“4”就是四个强化,强化规划引领,强化系统治理,强化科技支撑,强化考核督查;“5”就是狠抓五大工程,即减排、压煤、治车、抑尘、控秸。

治水

### 实现“一升一降一突破”,沱江创近10年来最好水质

2018年,全省重点流域水环境质量明显改善,实现了“一升一降一突破”的好成绩。

四川省生态环境厅副厅长李岳东说,“一升”就是优良水质断面比例实现了三年稳定连续上升,达到了88.5%,远远超出国家下达的79.3%的年度目标任务,甚至比四川“十三五”的总目标都要高出6.9个百分点。

“一降”就是劣V类水质断面比例实现三年稳定连续下降,控制到了1.1%,也超出国家年度4.6%的控制比例要求。

“一突破”就是沱江流域实现了水质改善的巨大突破,优良水质断面比例提升了56.3个百分点,全面消除了劣V类断面,创近10年来最好水质成绩。

李岳东说,沱江16个国考断面水质优良断面10个,占比62.5%,同比增加8个百分点,上升56.3个百分点,劣V类水质断面全部消灭。岷江、涪江流域水质也不断改善,优良水体比例较2017年分别上升18.2%、8.3%。嘉陵江、渠江、雅砻江、金沙江、大渡河、青衣江、安宁河流域全年水质稳中向好,优良水体比例达到了100%。

“治水方面成绩的取得,如果也要用一句话总结,那就是‘五个干’。”李岳东说,首先是落实“谁来干”,在高规格牵头干,高要求落实河长制、高标准流域质量管控等治理机制上发力,“一盘棋”统筹推进。

其次,坚持“科学干”,通过制定小流域达标方案、实施工业源达标计划、加快补齐基础设施短板、狠抓农村面源控污、开展城市黑臭水体治理、强化流域项目实施,推动6个重点领域加力,“一套拳”共同治理。

三是实施“精准干”,在组织磷污染防治攻坚战、定期研判形势提升综合管控能力、建设自动监测站提升监测能力、组建专家团队提升诊断能力等四大保障能力上用力,“一张网”全域监测。

四是抓好“创新干”,在抓好水环境管理信息化平台、抓好生态流保障能力、抓好流域补偿机制、抓好流域立法保护建设等四大保障建设上助力,“一条链”拓宽途径。

最后是突出“监督干”,在强化监督、专项督查、从严执法等三大监督检查手段上给力,“一把锄”严惩重罚。

治土

### 完成近3万个点位采样制样,摸清全省农用地“家底”

信息采集系统录入,占总任务量96.46%。

对41个地级以上城市集中式饮用水水源地一、二级保护区周边,30个化工、冶金工业园区周边,30个废弃矿井及矿山周边农用地等重点区域,开展土壤污染状况评估工作。目前,正开展资料收集、汇总、分析,编制全省总报告。

四川成立了省土壤污染状况调查协调领导小组办公室,由生态环境厅、自然资源厅、农业农村厅安排专人集中办公,出台《土壤污染防治行动计划四川省工作方案实施情况评估考核规定(试行)》,加强对评估工作的考核评估。

此外,还启动农用地环境质量类别划定

工作,根据农用地土壤详查成果,按照优化保护、安全利用和严格管控三个类别,对农用地分别采取相应管控措施。

加强建设用地准入管理,全面启用全国污染地块管理信息系统,已经录入疑似污染地块354个,确定污染地块20个。

2018年,四川公布全省土壤污染重点监管单位1017家,督促生态环境部门和相关重点企业按照相关要求做好土壤监督性监测和自行监测工作。开展园区水气土壤综合预整合体系试点建设,启动德阳、自贡、泸州和雅安4个工业园区试点建设。

“当然,我们也认识到四川生态环境保护工作正处于爬坡上坎、滚石上山的关键阶段,必须咬紧牙关,憋足劲、加满油,抓紧爬过这道坡、迈过这道坎。”于会文说。

## 生态环境部通报2018年12月全国“12369”环保举报办理情况

### 一、12月举报同比环比均明显下降

2018年12月,全国“12369”环保举报联网管理平台共接到环保举报38308件,环比降低25.9%,同比降低10.3%。本月接到的举报中,已受理32951件,未受理5357件。

### 二、微信举报同比增长一成

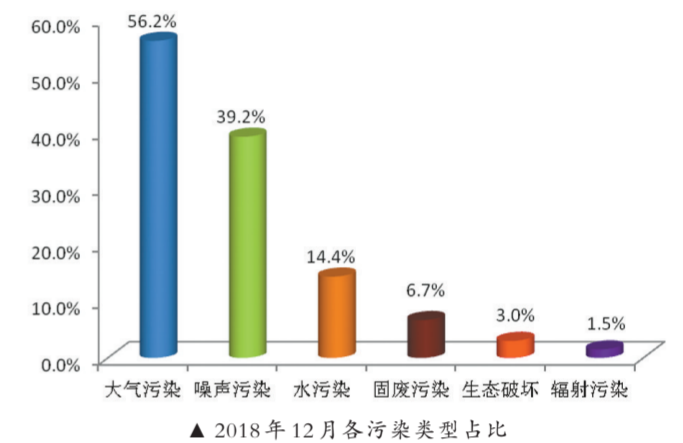
2018年12月,全国接到的举报中,“12369”环保举报热线电话共20288件,约占53%,微信举报13135件,约占34.3%,网上举报4885件,约占12.7%。其中,电话举报、网上举报同比均有所下降,微信举报同比增长9.7%。

### 2018年12月各举报渠道情况分析

举报渠道	本月占比(%)	环比增长(%)	同比增长(%)
电话举报	53	-18.4	-16.2
微信举报	34.3	-35.1	9.7
网上举报	12.7	-24.8	-0.9

### 三、烟粉尘污染举报位居首位

从污染类型来看,12月大气、噪声污染举报较多,分别占56.2%、39.2%,水污染、固废污染、生态破坏和辐射污染分别占14.4%、6.7%、3.0%和1.5%。

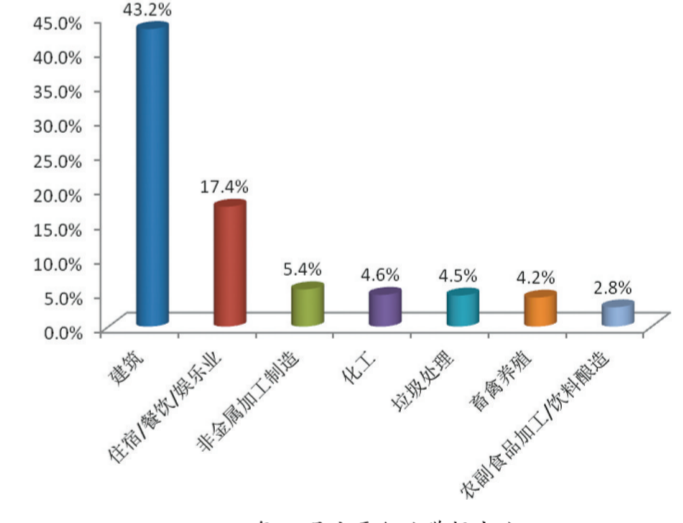


▲ 2018年12月各污染类型占比

大气污染举报中,反映烟粉尘的举报最多,占涉气举报的41.8%,其次为恶臭/异味及工业废气的举报,分别占涉气举报的41.4%和27.1%。噪声污染举报中,反映建筑施工噪声污染的举报最多,占噪声举报的46.5%,其次为反映工业噪声的举报,占29.8%。水污染方面,反映工业废水污染的举报最多,占涉水举报的58.4%。

### 四、建筑业举报相比上月上升11个百分点

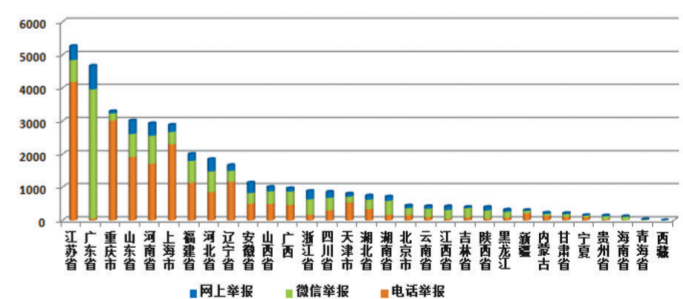
从行业类型来看,本月公众反映最集中的行业是建筑业,占43.2%,相比上月增加11个百分点,其次为住宿餐饮业和非金属加工制造业,分别占17.4%和5.4%,主要反映问题包括:夜间施工噪声、施工粉尘、餐饮油烟、生活娱乐噪声污染、恶臭污染等。



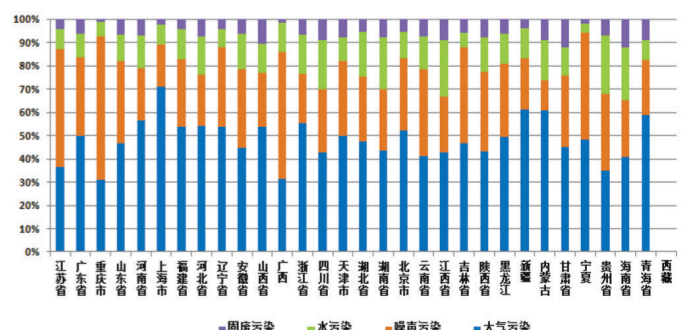
▲ 2018年12月主要行业举报占比

### 五、上海大气污染举报集中,重庆广西施工噪声问题突出

从各地区举报数量看,电话举报量以江苏省为首,微信举报量以广东省为首,江苏、广东、重庆、山东、河南、上海等地总举报量相对较高,六省(市)举报量合计占全国的57.5%。



▲ 2018年12月各省举报情况



▲ 2018年12月各省主要污染类型占比

从各省污染类型占比来看,上海的大气污染举报占比超过七成,比全国平均水平高出近20个百分点,主要反映工业废气问题;重庆、广西噪声污染占比超过五成,高出全国平均水平15个百分点,夜间施工噪声扰民问题突出。

### 六、10月举报全部按期办结

按照举报件60日内办理完毕的规定,10月受理的63883件举报应在12月办结,现已全部办结,按期办结率100%。

## 打赢蓝天保卫战 强化监督在行动

生态环境部通报蓝天保卫战重点区域强化监督情况

# 发现涉气环境问题五十二个

本报记者牛秋鹏1月24日北京报道 2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督工作继续开展,1月23日工作组发现涉气环境问题38个,1月24日工作组发现未严格执行重污染天气应急响应问题15个。

未严格执行重污染天气应急响应问题15个。其中,山西省运城河津市1家;河南省郑州市管城回族区2家;金水区1家;安阳市龙安区1家;新乡卫辉市1家;陕西省西安市高新技术产业开发区4家;宝鸡市蔡家坡经济技术开发区1家;渭南市高新技术产业开发区4家。

工业企业未安装大气污染防治设施问题2个。其中,山西省晋中市寿阳县1家;河南省开封市禹王台区1家。

工业企业不正常运行大气污染防治设施问题6个。其中,河北省廊坊市广阳区2家;山西省运城市垣曲县1家;山东省淄博市博山区1家;河南省开封市通许县1家;新乡市卫滨区1家。

VOCs整治不到位问题5个。其中,北京市丰台区2家;通州区1家;经济技术开发区1家;河南省新乡市卫滨区1家。

工业粉尘无组织排放问题2个。其中,河北省石家庄市井陉矿区1家;河南省焦作市修武县1家。

建筑工地扬尘管理问题4个。其中,天津市东丽区1家;山东省济南市平阴县1家;河南省安阳市殷都区1家;陕西省渭南华阴市1家。

物料堆场未落实扬尘治理措施问题8个。其中,山西省太原市阳曲县1家;山西转型综合改革示范区1家;阳泉市经济技术开发区1家;晋城市陵川县1家;晋中市平遥县1家;河南省焦作市中站区1家;孟州市1家;陕西省宝鸡市千阳县1家。

其他涉气环境问题11个。工作组发现,天津市静海区中旺镇韩庄子村;河北省石家庄市长安区通达街;辛集市经济开发区歧银线旁;邢台市桥西区张宽街道办事处红旗路旁;山西省运城市平陆县茅津路北侧;山东省菏泽市成武县永昌街道办事处刘庄村;河南省开封市通许县昌茂源物业公司旁;洛阳市新安县铁门镇庙石线旁;陕西省咸阳市旬邑县城关街道办下堰子村存在露天焚烧现象。河北省秦皇岛市青龙满族自治县嘉霖汽车服务有限公司有1台(1蒸吨以下)燃煤锅炉未拆除。河南省新乡市卫滨区有1家黑加油站,无任何手续,未安装油气回收装置。

对上述问题,生态环境部已通过督办问题清单交办相关市、县(区)人民政府依法调查处理。

强化监督发现涉气环境问题汇总表详见 [http://www.mee.gov.cn/xgk/xgk/15/201901/t20190124\\_690872.html](http://www.mee.gov.cn/xgk/xgk/15/201901/t20190124_690872.html)

中国环境新闻微信公众号也可查询



时间:2018年12月31日9:55  
地点:吉林省长春市伊通河吴家排涝站

## 讲述环保人自己的故事

# 不管多冷 使命必达

2018年12月31日9时55分,吉林省长春市室外温度接近零下20℃,伊通河吴家排涝站,排污口正在流淌的水散发着氤氲的水蒸气。长春市环境监测中心站工作人员翟文卓、贾岸冰正在排污口上方进行取样。

翟文卓站在排污水泥管上方,先打上一桶水仔细涮干净取样桶,然后在排污口再打上一桶水。贾岸冰依次拿着两个容器接满水样,然后放到越野车内存档。

取样工作接近完成,排涝站值班人员才赶到现场。“我们采取不发消息、不打招呼、不听汇报、不用陪同接待、直奔基层、直插现场的方式,就是要确保检查效果。”长春市环境监测支队征管四大队大队长张考生介绍,“不管天气多冷,我们都会使命必达。”

长春市环境保护宣传中心李春晖供稿

本栏目投稿邮箱:zhbytygs@126.com

## 贯彻全国生态环保工作会议精神

### 坚决打好污染防治攻坚战

# 江西召开全省生态环保工作座谈会部署2019年工作 提升空气质量 改善鄱阳湖水质

本报记者张林霞 通讯员蓝曦瑶

1月24日南昌报道 今日,江西省召开2019年全省生态环境保护工作座谈会,学习贯彻全国生态环境保护工作会议精神,总结2018年工作,部署2019年重点工作。要求形成合力,着力推进空气质量达国家二级标准城市“稳二增三”,全力保护鄱阳湖“一湖清水”,推进环境质量持续改善,以更高标准打造美丽中国“江西样板”。

会议认为,2018年江西污染防治攻坚战取得初步胜利,环境质量比2017年明显改善,主要归功于生态环境保护工作者对标对表的政治自觉、直面难题的担当精神,有标本兼治的科学方法、合力攻坚的共识共为。2019年是打好污染防治攻坚战、决胜全面建成小康社会的关键一年,江西将一如既往齐抓共管,做好提升空气质量和改善鄱阳湖水质等重点工作。

2019年,江西地级及以上城市空气质量优良天数比例要达到91.3%以上,PM<sub>2.5</sub>全省平均浓度达到41微克/立方米以下,已经达到国家空气质量二级标准的南昌、景德镇两市要确保稳定达标,上饶、鹰潭、抚州3市努力达到国家空气质量二级标准,实现“稳二增三”的新目标。

全省加快构建乡镇空气质量自动监测体系,九江、萍乡市今年要率先建成乡镇空气质量自动监测站,2020年要力争实现全省乡镇全覆盖。2019年所有县(市、区)要划定禁燃禁放区域;2020年底前,县级以上城市建成区全年禁止燃放烟花爆竹,推动空气质量持续好转。

今年还将千方百计保护好鄱阳湖“一湖清水”,使鄱阳湖水质总体稳定、逐步好转。南昌、九江、上饶等鄱阳湖周边地区要大力提高中心城区城镇生活污水收集处理能力,加快推进污水处理厂提标改造,确保2020年前达到一级A排放标准。

同时加大农业面源污染防治力度,加强畜禽养殖、水产养殖污染防治,全面推进畜禽养殖粪污资源化利用,全面取缔江河湖库网箱围栏养殖。进一步严格湖区生态环境保护,严守生态保护红线,实行资源总量控制,严肃查处非法围湖造地、侵占湿地、非法采砂等行为。

2019年,江西要求地表水省考断面I-III类水体比例达到89.81%以上,国控、省控、县界断面劣V类水,设区市建成区黑臭水体消除比例达到90%以上,县级以上城市集中式饮用水水源地水质稳中向好。

聚焦空气质量提升和鄱阳湖水质改善,江西将进一步提高生态环境保护的支撑保障能力,开展颗粒物组分分析、鄱阳湖生态保护与修复等科技研究,建设一批高水平科研平台,为生态环境保护决策提供基础性、前瞻性参考。