

# 攀枝花市大气水土壤污染防治“三大战役”

## 工 作 通 报

2018 年第 25 期

污染防治“三大战役”领导小组办公室

2018 年 9 月 10 日

### 环境污染防治“三大战役” 重点工作 8 月通报

为贯彻落实《中共攀枝花市委办公室 攀枝花市人民政府办公室关于印发〈攀枝花市环境污染防治“三大战役”工作方案〉的通知》（攀委办〔2017〕16号）的文件精神，积极推进环境污染防治工作，现将全市环境污染防治“三大战役”重点工作 8 月进展情况通报如下：

#### 一、环境质量状况

##### （一）大气环境质量。

截至 2018 年 8 月 31 日，全市空气质量优良率为 96.7%，空气质量为优的天数 33 天，可吸入颗粒物平均浓度  $65.09\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期  $64.42\mu\text{g}/\text{m}^3$  上升 1.0%，细颗粒物平均浓度  $36.24\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期  $33.10\mu\text{g}/\text{m}^3$  上升 9.5%；二氧

化硫平均浓度  $40\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期  $33\mu\text{g}/\text{m}^3$  上升 21.2%；二氧化氮平均浓度  $36\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期  $32\mu\text{g}/\text{m}^3$  上升 12.5%；臭氧平均浓度  $145\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，较去年同期  $127\mu\text{g}/\text{m}^3$  上升 14.2%；一氧化碳平均浓度  $2.620\text{mg}/\text{m}^3$ ，与去年同期  $2.618\text{mg}/\text{m}^3$  上升 0.1%。

## （二）水环境质量。

1~8月，我市水环境质量总体保持优良。全市纳入国家考核的断面水质均达到Ⅱ类，达到目标考核要求。

8月重点湖库二滩水库水质达到Ⅱ类，营养状态为中营养状态。

1~8月，全市金沙河门口、金沙大渡口、金沙炳草岗、金沙金江4个地级集中式饮用水水源地水质均达到或优于Ⅲ类，水源地达标率为100%，集中式饮用水水源地水质全部达到考核要求。

## 二、重点工作推进情况

### （一）大气污染防治。

1. 印发《保障环境空气质量专项检查工作方案》，成立了联合巡查组和现场巡查组，开展保障环境空气质量专项检查。督办各县区、市级相关部门完成巡查问题整改，每天上报问题处置情况。

2. 积极推进2018年度重点整治项目，按月调度项目进展情况，28个重点项目已完成11个，其余项目有序推进。

## （二）水污染防治。

1. 认真落实《水污染防治行动计划》，按月填报水污染防治调度系统。对重点企业开展检查，推进工业污染治理。推进饮用水源地环境问题整改，加强环境监管，依法查处违法排污行为。

2. 按中央环境督察反馈意见整改销号工作要求，对已完成的整改任务第五十项（地级饮用水水源地 31 个环境问题）进行了销号，目前销号资料已上报省厅。

3. 开展《攀枝花市畜禽养殖污染防治规划》和《攀枝花市二滩水库良好水体生态环境保护规划》编制工作。

4. 配合省厅完成金沙江、雅砻江、安宁河水污染防治规划意见征求。

## （三）土壤污染防治。

1. 按照环境保护厅统一部署，对我市部分汽车维修和拆解企业开展危险废物管理情况调查工作。

2. 组织相关企业开展全口径涉重金属重点行业企业清单建立工作，现正在督促列入全口径清单的企业在全国排污许可证管理信息平台完善相关信息。

3. 推进重点行业企业用地调查和重点区域土壤污染状况评估工作，目前两个项目均已完成第三方招标工作，拟开展后续工作。

## （四）重点整治任务。

按月调度，推进 2018 年各项污染整治重点项目，对重

点项目进展情况开展现场检查。全市 28 项污染整治项目进展情况详见附表一。

### 三、下一步工作

#### （一）积极推进环境空气质量保障工作。

继续开展环境空气质量保障工作，督促各县区政府、钒钛高新区管委会落实属地政府责任，采取有效措施，遏制空气质量下滑态势。全面开展四个专项行动，进一步加强领导，落实责任，强化监管，加强部门协调配合，全力以赴扭转环境空气质量持续下滑态势，推进全年考核目标任务顺利实现。

#### （二）积极推进水污染防治工作。

1. 加强工业企业环境监管，各县（区）开展沿江、沿河企业和工业聚集区环境问题排查整治，消除隐患，做好风险防控和突发环境事件应急。

2. 各县区政府、相关责任部门落实责任，强化饮用水水源地环保监管，巩固已完成饮用水环境问题整改成效，推进县级饮用水源地环境问题整治，推进乡镇及以上集中式饮用水源地规范化建设，加强饮用水源地巡查，发现异常情况及时处理，确保全市饮水安全。

3. 强化河长制工作，进一步落实河长制责任，加强河道巡查，推进区域河流水域环境问题整治，保障水环境安全。

4. 加快推进《攀枝花市加油站地下油罐更新为双层罐或防渗池设置工作实施方案》实施，确保年底完成加油站双

层罐或防渗设施改造任务。

5. 各县区政府按照《攀枝花市工业园区（工业集聚区）工业废水处理设施建设三年推进方案》（攀办函〔2018〕29号）要求，尽快完善相关手续，推进污水处理设施项目开工建设。

6. 各相关部门和县（区）政府按照《关于印发2018年农村环境综合整治实施方案和目标任务的通知》（攀三大战役办〔2018〕76号）要求，加快项目实施，确保四项指标达到考核要求。

### （三）积极推进土壤污染防治工作。

1. 按要求推进重点行业企业基础用地信息调查采集工作。

2. 督促专业机构加快推进重点区域土壤污染状况评估工作。

3. 督促东区、仁和区（钒钛高新区）按时间节点作好“十三五”重金属污染防治实施方案的编制工作。

附件

## 2018 年污染整治项目表

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
1	攀枝花市柱宇钒钛有限公司含钒废水处理系统升级改造	新建应急污水收集池，建设多效蒸发装置和废水膜分离系统，对外排废水实现部分浓缩回用，部分结晶成盐再利用。		还建工作基本完成，设备到厂 90%，公司的关键岗位人员及操作人员招聘到位，设备安装 30%。	2018 年 12 月	
2	攀钢集团钒业有限公司钒制品厂沉钒废水预处理设施升级改造	新增一套脱氨系统，将废水中氨脱除并吸收回用后再进入蒸发浓缩系统。	东区政府	已完成。	2018 年 8 月	
3	炳草岗生活垃圾填埋场封场项目	完成封场。		攀枝花市炳草岗生活垃圾填埋场封场已完成施工图设计审核、工程量清单编制、财评、招标文件编制等工作招标文件正在报区政府审核，待审核完毕后即可挂网招标。	2018 年 12 月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
4	格里坪工业园区污染防护净化带项目	项目总规模约为900亩，主要建设内容包括：1. 苗木培植工程；2. 灌溉管网工程；3. 整地工程；4. 污染防护林网的管护和保护工程。		项目施工、监理招标文件已编制，正在审核招标文件。	2018年12月	
5	瑞丰水泥有限公司2500t/d烧成系统脱硝技改工程	实施脱硝系统改造，进一步降低成本。	西区政府	已投入运行。	2018年12月	
6	攀钢石灰石矿石生态修复	对1267以上台阶植绿覆绿、绿化，减少二次扬尘污染。		已完成1267以上台阶植绿覆绿的工作，现在对植被进行养护工作。	2018年12月	
7	仁和区同德镇把关河治理工程	新建堤防3公里，河道疏浚1.5公里。	仁和区政府	已完成河道两侧92%堤防。	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
8	平地镇集镇污水处理站及排污沟建设项目 (“ppp”项目)	新增污水处理设施一套,新建排污管网约 1000 米。	仁和政府	纳入全市 ppp 项目,正在开展前期工作。	2018 年 12 月	
9	胜利水库上游河道治理项目	清理整治上游河道,修建堤坝 1.6 公里。		已完成。	2018 年 12 月	
10	球团和化工等重点行业企业面源污染治理	对一立、广川、恒弘、水钢红发等 4 家球团厂和天伦化工的原料堆场、成品堆场以及固废堆场进行整治。	盐边县政府	恒弘已全部完成整个厂区扬尘整治,原料堆场大棚顶棚、防风抑尘网等硬化建设。水钢红发已完成原料堆场新增地面硬化面积 2200 m <sup>2</sup> 及新增原料大棚顶棚 3000 m <sup>2</sup> ,原料堆场地面硬化 2700 m <sup>2</sup> 。天伦化工洗车台、内渣场平台整治敷土、煤气站至锅炉外土路硬化,内渣场临时堆渣平台基本清运完成。一立已完成原料仓和成品仓的堆场厂房建设,总面积 12000 m <sup>2</sup> ,进出厂车辆冲洗清洁装置系统已完成,厂区道路硬化已完成。广川出厂车辆冲洗清洁装置系统已完成,原料堆场钢结构已完成安装,准备搭建彩钢瓦,成品堆场的立柱已完成。	2018 年 12 月	



序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
11	盐边县宏源纸业废水处理工程	新建1座处理能力为1500m <sup>3</sup> /d污水处理站，建设内容包括：预酸化池、UMAR反应器、厌氧污泥池、沼气系统、好氧池、二沉池、混凝反应池、终沉池、污泥浓缩池、化学品投加系统、污泥处理系统。	盐边县政府	已完成全部污水处理系统的建设。	2018年12月	
12	盐边县自来水公司水厂桐子林镇雅砻江纳尔河饮用水水源规范化建设项目	包括：一级保护区隔离防护设施、一二级保护区标志设置、取缔一级保护区内的农事活动、对二级保护区内的排污口进行环境综合整治等。	盐边县政府	目前正在编制该饮用水源地两岸污水治理方案，要求该项目必须于2018年11月底之前完成建设。	2018年12月	
13	米易华森糖业有限公司红糖生产煤气技术改造工程	对红糖生产线用热系统实施煤改气技术改造工程。	米易县政府	主体设备、特种设备安装，检验已完成，并已调试完毕。根据调试情况对部分设备进行改进，目前正对天然气的换热设备进行改装和安装中。	2018年12月	
14	东方钛业废水处理提标升级	对废水处理系统进行升级改造，增大废水处理能力，提高外排废水水质。	米易县政府	清污分流工程已完成，环保敞口池加盖在9月15日前完成施工。厂区环境整治9月将制定方案。	2018年10月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
15	米易县旧城区雨污水管网分流改造工程	在安宁路东侧人民路至府城路段、育才路东侧铺设雨水管网1.45千米，原管网作为污水管网；在绿阳生活广场靠214省道侧的利民路至铁路桥段铺设雨、污水管网各0.35千米，并与米易县贤家新区柳溪河道路改造工程连接。	米易县政府	已完成。	2018年12月	
16	攀钢集团钛业有限公司3号电炉煤气回收利用	对3号电炉进行密闭改造，新增一套煤气净化系统，煤气净化回收后用于干燥湿钛精矿。		煤气柜：消缺、调试 脱硫系统：消缺、调试 净化系统：消缺、调试 干燥线：消缺、调试。	2018年12月	
17	四川省川投化学工业集团有限公司磷渣暂存库扩改项目	在厂区8号炉西端，按“三防”设施要求规范化新建磷渣暂存库，低处建设渗沥液和雨水收集池和回收水泵，将收集的渗沥液和雨水送入污水处理系统利用。	钒钛高新区管委会	正在平整场地以备做防水处理，二期工程挡墙基础已完成。	2018年12月	
18	攀钢集团海綿钛分公司氯化废盐处理新工艺中试线项目	建设水淬沉淀系统（含压滤）、氧化沉淀系统（含压滤）、蒸发结晶系统，将氯化废熔盐水淬制取合格粗盐水，粗盐水与废盐水发生氧化反应制取合格盐水，同时回收铁锰渣、镁化合物，再将合格盐水蒸发结晶回收氯化钠。		氯化废盐综合利用项目已完成环评工作，8月28日已正式开工。	2018年12月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
19	攀钢集团有限公司废盐水、废盐酸处理工程项目	建设废盐水处理，含过滤系统、高级催化还原装置、MVR系统；废盐酸处理系统，含过滤、超滤装置，废盐水加废盐酸调中性经絮凝沉淀、超滤、催化分解、蒸发结晶，废盐酸经超滤、膜分离处理。		桩基建设施工已完成，目前正在开展设备采购工作。	2018年12月	
20	攀枝花大互通钛业有限公司废酸技术改造	废酸浓缩清洁化生产技术改造（一期）。	钒钛高新区管委会	主厂房内部的设备管道已安装完成，电气设备桥架安装完成，三效蒸发区域设备管道安装完成85%，项目配套锅炉房的土建工作已结束。	2018年12月	
21	攀枝花卓越钒业科技股份有限公司	含钒废水资源综合利用升级改造项目。		还建工作基本完成，设备到厂90%，主要管理及操作人员已招聘到位并组织了安全培训及学习，设备安装30%。	2018年12月	
22	攀钢钒炼铁厂焦化酚氰废水处理系统升级改造	1. 新建一套处理能力为80m <sup>3</sup> /h的生化处理系统。 2. 新建一套300m <sup>3</sup> /h深度处理系统。 3. 对原生化系统进行改造。	攀钢集团	已完成，投入运行。	2018年10月	

序号	项目名称	整治内容	责任单位	实施进度	完成时间	备注
23	攀钢钒炼铁厂3#、4#焦炉烟道气脱硫系统改造	3#、4#焦炉新建一套焦炉烟气脱硫处理装置。	攀钢集团	6月22日开始正式热负荷试车，目前脱硫效果明显。（已完成）	2018年10月	
24	攀钢钒焦炉煤气深度脱硫改造工程	1. 二系煤气脱硫改造； 2. 二系磷酸脱氨改造。		正在热负荷试车，已完成。	2018年10月	
25	攀钢钒提钒炼钢厂转炉一次烟尘除尘改造	完成提钒炼钢厂1#、3#转炉一次烟尘除尘改造。		1#转炉一次除尘改造7月5日开始实施，目前进行22.5米平台加固等，进度可控。改造完成后再实施3#转炉一次除尘改造。	2018年12月	
26	攀钢钒炼铁厂2、3号高炉出渣烟尘治理改造	对2、3号高炉出渣烟尘进行治理。		完工，投入使用。（已完成）	2018年10月	
27	攀钢钒炼铁厂4号高炉除尘系统优化改造	对4号高炉出铁场及矿槽除尘系统优化改造。		施工单位已进场开始前期准备工作，7月23日4号高炉开始停炉检修。	2018年12月	
28	攀钢钒炼铁厂新3号烧结机烟气脱硫系统改造	对新3号烧结机脱硫系统升级改造。		1. 2018年4月27日签订BOT合同； 2. 7月16日停新3号烧结机进行原有脱硫系统拆除施工。	2018年12月	

---

抄送：市委办公室，市人民政府办公室，县（区）人民政府，市  
大气、水、土壤污染防治“三大战役”领导小组成员单位，  
县（区）环境保护局，市环境保护局机关各科（室）、直  
属单位。

---

