

着力打好蓝天保卫战 我市环境空气质量持续改善

本报讯 (记者 金泉)今年1-5月,我市蓝天保卫战交出亮眼成绩单。与去年同期相比,中心城区环境空气质量优良天数为151天,优良率为100%,同比提升2.6个百分点;县级以上城市环境空气质量平均优良天数比率为99.6%,同比提升2.1个百分点;六项主要大气污染物(PM10、PM2.5、SO2、NO2、CO、O3-8H)均达到国家环境空气质量二级标准要求,其中PM2.5为24微克/立方米,同比降低11%。

今年以来,我市抢抓新国发2号文件政策机遇,进一步突出精准治污、科学治污、依法治污,深入打好蓝天保卫战,推动环境空气质量改善由量变向质变转化。今年1-5月,我市各地各部门积极协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护,着力在精准治污力度上下足功夫。一方面,结合新国发2号文件精神和中央资金支持,积极谋划大气污染防治中央资金项目,建立了市级大气污染防治项目储备库。

据了解,目前市级大气污染防治项目储备库中成熟度较高项目达33个,申报资金近1.5亿元。另一方面,加强细颗粒物和臭氧协同控制,有序推进钢铁、火电及水泥等重点行业超低排放改造,督促水泥行业落实错峰生产计划,开展中心城区重点区域环境综合整治。同时,强化重点行业挥发性有机物综合治理,对加油站油气治理情况开展抽测。

我市还建立完善了县(市、区)环境空气质量预测预报体系,进一步

细化颗粒物和臭氧污染天气应急管控措施,确保污染应急处置响应随时处于“激活”状态。根据空气质量预测预报,及时启动了环境空气质量应急管控方案,积极应对细颗粒物和臭氧污染天气;坚持“点面结合、突出重点”,根据地方实际,研究制定了县(市、区)环境空气质量管控“一县一策”,全力加强县(市、区)环境空气质量督促和指导,精确指导地方加强大气污染防治工作。

我市积极推进“应急黔行·2022”贵州综合应急演练相关工作

本报讯 (记者 李奎)日前,市政府召开“应急黔行·2022”贵州综合应急演练工作推进会,安排部署相关工作。

“应急黔行·2022”贵州综合应急演练是在应急管理体制改革后,我市首次承办的省级大型综合应急演练。

目前,全省已进入主汛期,此次演练既是对应急准备效能的一次全

面实战检验,也是对我市应对处置综合性巨灾的一次大练兵,旨在全面提高全省灾害事故应对处置水平,全力打赢今年防汛抗灾硬仗,为党的二十大胜利召开营造安全稳定的社会环境。

会议强调,要坚持“演为练、练为战”的原则,各地各单位要准确把握综合演练重要意义,切实增强抓好筹备工作的行动自觉;要细化压

实演练筹备工作责任,建立高效协同的工作推进机制;要周密细致落实保障措施,以此次演练为契机,进一步完善各级各部门应急救援预案,增强防范应对能力,锻造相关部门召之即来、来之能战、战之必胜的应急能力,全力办好省级示范性演练。

会议要求,各成员单位要履职尽责到位,充分发挥统筹协调作用;各参

演单位要各司其职、靠前一步、密切配合,按照各自分工和时间节点完成各项准备工作;要充分调动各方力量,通过清单化管理、项目化实施、常态化调度,确保演练科目组织有力、推进有序、落实有效;要加强演练安全督导工作,严格落实常态化疫情防控措施,保障应急演练顺利举行。

奋进新征程 建功新时代

农技专家田间地头“传经送宝”

——道真扎实开展科技惠农服务

初夏,一场小雨过后,道真自治县三江镇桥塘社区大豆—玉米带状复合种植基地里的大豆苗、玉米苗吐出了新芽。一大早,该镇农业服务中心主任江洋兵便来到基地,指导种植户开展田间管护。

大豆—玉米带状复合种植是对传统田间套作的改良升级,能充分发挥边行效应和大豆固氮养地作用,有利于改善土壤条件、提升土壤地力,综合效益显著。“今年,三江镇计划实施大豆—玉米复合种植3000

亩。”江洋兵一边仔细观察大豆苗、玉米苗长势,一边详细给种植户讲解幼苗栽种、后期管理、病虫害防治等知识。

同样,在距离三江镇十几公里远的忠信镇新华社区蘑菇农庄种植基地,该镇农业服务中心农技人员徐蛟正在为村民讲解食用菌种植技术:“大棚内的温度一定要控制好,才能育出高品质的香菇。”“你们看,这种边缘整齐、大小适中的香菇最能卖出好价钱……”

今年以来,道真自治县在不断推进农村产业结构调整的同时,严格落实专家、人才包保村(社区)主导产业制度,从农业、林业、科技部门及乡(镇、街道)选派150余名农技人员组建农技服务队,深入田间地头,面对面指导、手把手培训,针对不同区域、不同产业提供精准服务。

“我们收集群众‘急难愁盼’问题,建立管理台账,从而有针对性地开展科技惠农服务。”道真自治县农

业农村局粮烟产业服务站农艺师何建令说。

截至目前,该县农技服务队累计开展服务100余批次,帮助村民解决技术难题200余个,培训农村乡土人才1000余人次。接下来,农技服务队将围绕产业发展需求,延伸服务链条,拓展服务领域,把技术、信息等创新要素注入农村基层,以科技带动农业增产、农民增收,助推乡村振兴。

(记者 徐飞 肖时雨)



6月3日至6日,2022年贵州省青少年乒乓球锦标赛暨贵州省第十一届运动会乒乓球测试赛在遵义师范学院举行,来自全省各代表队的200余名运动员参加。图为比赛情景。(记者 何曦滢 摄)

我市防汛应急响应 由III级调整为IV级

本报讯 (记者 李奎)据气象水文监测,我市大范围强降雨天气减弱,全市江河湖库汛情平稳。根据《遵义市防汛抗旱应急预案》,经会商研判,市防汛抗旱指挥部决定,自6月3日17时起将防汛III级应急响应调整为IV级应急响应。

市防汛抗旱指挥部要求,各地各部门要持续加强值班值守,密切关注天气和汛情变化,加强会商研判,采取相应防范应对措施,全力确保人民群众生命财产安全。

小小宣讲员 红色传承人 ——记遵义市“最美少年”成浩南

“做宣讲员既锻炼了我的胆量,又让我对家乡的红色文化有了更多认识。”桐梓县娄山关将军希望小学五年级学生成浩南表示:“希望通过我的讲解,让更多的人了解到红军在娄山关战斗中的英勇事迹。”

2019年以来,娄山关将军希望小学培养了五批次近100名“小小红色宣讲员”,成浩南成为其中一员。在老师的指导下,他利用课余时间,在校园内外,通过故事讲解、文化介绍等方式开展长征精神和校史志愿讲解服务,用实际行动讲好红色故事,努力在实践中扣好人生的“第一粒扣子”。

2021年,在全省中小学“从小学党史 永远跟党走”主题教育系列活动暨第十四届“贵青杯”——“传承红色基因 讲好红色故事”小小红色讲解员评选活动中,成浩南获一等奖,同时被聘为贵州省青少年活动中心红色宣讲团的小小红色讲解员。

成浩南不仅学习成绩名列班级前茅,还积极参加学校组织的手抄报、书法、绘画、演讲等比赛,并取得了优异成绩,多次被评为“三好学生”“优秀少先队员”“优秀班干部”,他所在的班级多次被评为“文明示范班”。

今年,成浩南获2022年遵义市“最美少年”称号。(记者 石影)



端午节期间,湄潭县部分幼儿园组织学生包粽子,体验节日氛围。图为湄潭县实验幼儿园邀请家长和孩子一起包粽子。(邓雪 摄)

