

前11月全省国考10市空气质量综合指数同比改善5% 陕西生态环境质量持续改善

阳光讯(记者 韩冯盼)近日,记者从省生态环境厅获悉:今年以来,陕西聚焦秦岭生态保护、关中大气污染治理等重点任务,强力推进环境污染防治,全省生态环境质量持续改善。

“今年前11月,全省国考10市空气质量综合指数同比改善5%;优良天数同比增加6.9天;PM2.5浓度同比改善2.9%。”省生态环境厅相关负责人介绍,水环境质量方面,陕西111个

国控断面中,Ⅰ至Ⅲ类水质断面占比96.4%,无劣Ⅴ类水质断面。

陕西严守秦岭生态保护红线,健全常态长效保护机制,截至目前,秦岭区域12个县(区)被命名为国家生态文明建设示范区,7个县获评“绿水青山就是金山银山”实践创新基地;黄河干流陕西段、渭河、北洛河、泾河、延河、汉江、丹江、嘉陵江等河流水质持续为优,67个河湖被纳入省级美丽河湖保护与建设

清单;全省土壤、辐射环境安全稳定,突发环境事件逐年下降。

近年来,陕西制定全面推进美丽陕西建设的实施意见、生态环境损害赔偿工作实施细则等,持续深化生态环境损害赔偿制度改革;深入推进西咸一体化、呼包鄂榆城市群、关中平原城市群等生态环境保护协同治理工作;深入开展“利剑治污”专项行动,不断深化行刑衔接机制,严厉打击各类环境违法犯罪行为。

西安地下水环境质量总体稳定

阳光讯(记者 刘璐)12月27日,西安市政府新闻办举行西安市土壤污染防治情况新闻发布会,西安市生态环境局副局长惠军民介绍地下水污染防治工作推进情况。

据了解,“十四五”以来,西安市坚持以保护和改善地下水环境质量为核心,强基础、建体系、控风险,不断加强地下水重点污染源、地下水型饮用水水源“双源”管理,地下水污染防治工作有序推进。

完成501座加油站地下油罐防渗改造工作,从源头杜绝油罐渗漏可能产生的地下水环境隐患。针对可能存在的地下水污染风险,开展泾河工业园区地下水环境状况详细调查评估,目前正在实施。实行土壤和地下水一体防治,协同推进土壤重点监管单位落实地下水污染防治措施。持续开展地下水环境状况调查评估,先后完成典型行业企业及周边土壤、地下水污染状况调查、化工产业聚集区地下水环境状况调查、地下水国考点位周边环境调查等地下水环境基础信息调查、采集工作。完成西安市(含西咸新区)地下水污染防治重点区划定工作,依据分区划定成果,对全市地下水环境实施分区管理。

启动全市地下水环境质量Ⅴ类国考点位详细调查与水质达标或保持(改善)项目,对11个地下水国考点位水质及周边环境状况开展调查评估,按照“一井一档、一井一策”原则,强化区县属地监管职责,建立全市监管台账、落实管控措施、定期开展监测,督促采取综合措施保障点位水质达到目标要求。目前,西安全市地下水环境质量总体保持稳定。

西安交大“少年班” 2025年面向全国招生180人

阳光讯(记者 杜丽芳)12月29日,记者获悉,经教育部批准,西安交通大学2025年将继续开展少年班招生试点工作。2025年面向全国分两类共招生180名。

2025年西安交大少年班招生对象为:德智体美劳全面发展、智力超常、身心健康的学生。包括两类考生:第一类考生为2009年9月1日后出生的初中应届毕业生;第二类考生为2008年1月1日后出生的高二考生,少数特别优秀的高一考生可破格选拔。第一类招生130人,第二类招生50人。

据介绍,入选西安交大“少年班”的第一类考生将进行两年预科学习(第一年委托西安交通大学附属中学、江苏省苏州中学、天津南开中学、浙江省杭州高级中学培养,第二年起在大学本科阶段)。针对极其优秀的预科一年级学生开通“预科直升本科”通道,入选者只进行一年预科学习。预科期间学习成绩合格且综合考评通过者转入本科阶段。入选西安交大“少年班”的第二类考生,直接进入本科阶段。本科阶段按照“基础通识+创新能力”模式培养,达到学校相关管理规定要求者,直接保送为硕士研究生或长学制博士研究生。

培养过程中,将面向国家对于基础学科人才的重大需求,引导学生在转入本科阶段时进入数学、物理、化学、生物等基础学科及新兴交叉学科,夯实基础知识,加强科研训练,培养具有深厚基础学科素养和创新思维能力的拔尖创新人才。

2024年长安剑客国际击剑精英赛于西安举行



12月29日,2024年长安剑客国际击剑精英赛在大唐西市博物馆精彩上演。最终,中国队包揽女子佩剑前三,魏嘉怡以15比14逆转队友潘其妙夺得冠军,饶雪怡获第三名;男子花剑方面,意大利队菲利波·马基摘得冠军,中国队许杰与意大利队卢佩里·爱德华多分别获得第二、三名。

记者 赵生杰

陕西发布首个广告监测领域地方标准

阳光讯(记者 徐龙)记者从陕西省市场监督管理局获悉:近日,由陕西省市场监管局制定的《广告监测数据规范》(DB61/T1923-2024)(以下简称《规范》)地方标准获批发布,并将于2025年1月26日起实

施。这是陕西省首个广告监测领域地方标准,对提升广告监测工作规范化、精细化水平,促进陕西广告监管工作高质量发展将起到积极作用。

《规范》确定了广告监测数据

的范围、规范性引用文件、术语和定义、缩略语,规定了数据项描述方法与规则、广告监测数据结构模型、数据目录和数据交换等具体要求,具有全面性、系统性、通用化、扩展性的特点。

我省出台省级地质灾害避险搬迁奖补政策

■记者 张滢

近日,陕西省自然资源厅会同省财政厅出台《省级地质灾害避险搬迁奖补实施办法》(以下简称《办法》)。

《办法》充分借鉴甘肃、宁夏、贵州、四川等省份地质灾害避险搬迁工作经验,在《陕西省地质灾害避险搬迁资金管理细则》规定的补助标准基础上,对已完成的地质灾害避险

搬迁项目通过县级申报、市级审查、省级复核评价后,再给予每户8万元省级奖补资金。以集中安置为例,原户均补助7万元(省与市县按4比6比例分担),省级奖补新增每户8万元后,合计可达到每户15万元。此项政策的出台,将进一步减轻搬迁群众负担,提升全省地质灾害避险搬迁工作常态化、

规范化水平。

据悉,今年以来,省自然资源厅将地质灾害避险搬迁纳入地质灾害综合防治体系,出台完善配套政策措施,建立省级地质灾害避险搬迁部门协调机制,向国家部委争取增发国债地灾搬迁项目24个4146户、总投资6.22亿元,截至目前,项目和资金执行进度均达到100%。