

## 省政府新闻办发布会

以科技能力现代化和社会服务现代化为主线

## 我省气象事业发展迈出新步伐

本报讯 5月8日,省委宣传部、省政府新闻办举行山西省气象防灾减灾与农业服务保障新闻发布会,省气象局党组书记、局长胡博介绍,近年来,全省气象部门不折不扣落实《气象高质量发展纲要(2022—2035年)》,牢牢把握气象科技能力现代化和社会服务现代化这个主线,紧扣“监测精密、预报精准、服务精细”目标,全力推动气象事业高质量发展。

## 气象现代化基础不断夯实

在科技能力现代化方面,实施气象雷达升级、极端天气监测提升等重点工程,不断完善地面、高空、空一体化的气象观测站网,地面观测站网平均间距缩短至7.8公里,新一代天气雷达1公里高度覆盖率58.3%,建成风云3号、4号卫星接收站,为观测活动打开“天眼”;聚焦气象科技自立自强,建成2个省级科研平台、6个专业化创新平台,组建12支创新团队,集中攻关风能太阳能预报等关键技术;构建智能网格预报业务体系,预报产品时空分辨率更加精细,预报区域精准到1公里,强对流预警提前量提升至55.4分钟,气象科技核心支撑作用持续彰显。

本报讯 农业与气象息息相关,密不可分。5月8日,在省委宣传部、省政府新闻办举行的山西省气象防灾减灾与农业服务保障新闻发布会上,省农业农村厅副厅长姚继广介绍,近年来,我省克服多重灾害天气影响,粮食总产稳290亿斤台阶,总产、单产再创历史新高,牢牢守住了粮食安全底线,为全省农业农村高质量发展奠定了坚实基础。立足预防预警,强化协作会商。省农业农村厅和省气象局签订《战略合作协议》,持续健全部门协作机制,常态化开展重大灾害天气和关键农时会商研判,及时发布监测预警信息,直通5000余个种养大户,实现了“早预警、早准备、早处置”。立足减灾技术,强化推广应用。抗早上,选育推广抗旱耐瘠薄品种400余个,提早增次实施“一喷三防”,发布有

在社会服务现代化方面,省政府出台《推进气象高质量发展的意见》和《推进人工影响天气高质量发展的实施意见》,为气象工作把脉定向。修订《山西省重大气象灾害应急预案》,建立健全以气象灾害预警为先导的应急联动机制。以《山西省气象监测设施总体规划建设和资源共享管理办法》为牵引,联合水利、自然资源等15个部门,共推监测站点共谋共建共享共用。运用智能监测预报预警技术,为电力、铁路、文旅等领域提供气象服务,助力相关行业高质量发展。

## 气象服务保障能力不断提升

筑牢防灾减灾第一道防线。构建全媒体立体化预警传播体系和省市县四级应急响应闭环体系,气象预警覆盖率超99%,重要信息靶向发布稳步推进,高级别预警“闪信”基本实现秒级触达,公众服务满意度连续8年90分以上。深化晋陕蒙豫四省协同,携手农业农村、水利、自然资源、应急、林草等部门推进气象预警与灾害预报,强化跨区域联防、跨部门联动的“双联”工作机制,优化递进式服务模式。“十四五”以来,有效应对多轮暴雨、强对流、干

旱、倒春寒等灾害天气,保障人民群众生命财产安全。全力服务保障重点领域。围绕能源保供、粮食安全、生态保护三大战略,深化“气象+”“+气象”赋能行动。服务能源革命,优化风电光伏精细化预报;护航粮食安全,服务贯穿“耕种管收”各主要环节;聚焦“两山七河一流域”,强化生态气象监测评估。落实省委关于人工影响天气工作“保丰、增绿、降污、减灾”的战略部署,常态化开展人工影响天气作业。“十四五”期间,增雨量较“十三五”期间增长27%,人工防雹累计减少经济损失7.8亿元,有力支撑农业抗旱减灾、森林草原防灭火、生态保护与修复。与36个部门和企业深化合作,以数据赋能推动气象服务深度融入千行百业。

下一步,全省气象部门将全面落实省委、省政府和中国气象局决策部署,聚焦基础业务能力提升,将气象灾害监测率由80.3%提高至85%,强化气象数智基础设施建设,气象预报预测综合得分从74.2提升至80。大力推进人工影响天气防灾减灾能力、“特”“优”农业气象保障服务、应对气候变化服务等七大工程实施,深度挖掘气候资源潜力和气象数据价值,发挥气象趋利避害作用,全方位深层次赋能山西经济社会高质量发展。(陈嘉欣)

## 多点发力防灾减灾

机旱作集成技术51项。去年春旱严重时,在50多个县推广带水播种、膜侧播种、探墒沟播等一系列抗旱播种技术400余万亩,出苗率达到80%。防涝上,强化“平急两用”应急农机和队伍保障,组建416支农机应急作业服务队,培育40个区域性农机服务中心,建成49个粮食产地烘干设施装备示范点,今年继续新建25个,全面提升了产地烘干能力和农机化应急抢收抢种能力。此外,还推广“一年两作、两年三作”“两晚两增”等适应气候变化技术举措。立足固本强基,强化农田建设。持续加大农业基础

## 服务保障农业生产

设施投入,建成高标准农田978万亩,累计达到2671万亩。累计发展高效节水灌溉面积424万亩,农田质量的大幅提升有效应对了极端天气等自然灾害的挑战。立足兜底保障,强化资金支持。中央和省级累计投入农业救灾资金8.23亿元,有效保护农民种粮积极性。2024年起粮食作物完全成本保险扩面工作连续列入省政府民生实事,综合承保覆盖率90%以上,2025年全省农业保险赔付支出36.07亿元,最大限度减轻了因灾损失。(陈嘉欣)

桥梁设施换新装  
防护性能大提升

本报讯 连日来,市城管市政部门启动了桥梁护栏、防撞墙防腐涂装养护施工,聚焦桥梁功能与环境改善,全面提升设施安全防护性能。至5月7日,已完成护栏防腐涂装1万余平方米、防撞墙防腐涂装3800余平方米。此次养护工程范围覆盖北中环洞河桥、文兴路中环街通道、凯旋路挡墙防撞墙、天龙山路上跨晋阳大道匝道桥、滨河西路蒙山街立交桥、滨河西路乾阳街立交桥等多处重点桥梁及附属设施。为延长桥梁设施使用寿命,施工单位根据混凝土防撞墙、金属护栏的不同材质特性,采用了差异化、标准化施工工艺,精细把控各作业工序。针对混凝土防撞墙,首先对墙体起皮、空鼓、粉化的破损部位彻底打磨清理,去除老化松动表层,再精准修复墙面凹陷、坑洞、不平整区域,还原墙体平整结构;随后依次涂刷抗碱封闭底漆、批刮防水腻子并涂刷高品质水性氟碳面漆——通过运用多层工艺涂装,可有效抵御雨水、湿气侵蚀,防止混凝土墙体风化破损,同时提升了墙面平整度与美观度,增强防撞墙结构稳定性。针对金属桥梁护栏,施工人员重点把控除锈防腐流程,采用铲刀手工清理与机械打磨相结合的方式,对护栏表面浮灰、老化涂层、锈迹杂质进行彻底清除,全面还原钢材本色;基层清理验收合格后,分别两次涂刷防锈底漆和水性氟碳面漆,形成双重防护屏障,提升金属护栏的抗氧化、耐腐蚀、抗风化能力,延长护栏使用寿命。(任晓明)

道路井盖除病害  
居民出行更安心

本报讯 小井盖,也给人带来不少烦恼。为破解井盖沉降、破损、异响等问题,市城管局市政管中心开展井盖专项整治行动。截至5月6日,该中心已累计完成整治各类井盖1372座,整治工作初见成效。专项整治行动启动后,该中心市政设施管理所组织城六区巡管站巡查人员,以城市交通关键节点和主干道十字路口为重点,开展井盖病害专项摸排。针对十字路口实线路段车辆无避让空间、井盖病害安全风险大的实际,巡查人员“逐路、逐点、逐井”精细化排查,对每一处病害逐一拍照登记,清晰标注问题点位、病害类型,建立完善排查台账,为后续精准整改提供翔实数据。专项行动以来,累计排查城市道路98条、十字路口647个、高架桥31座,排查发现雨水井具病害193处、污水井具病害132处,供水、交警、供热、供电等外部产权井具病害469处,路面病害410项。在摸清病害、隐患底数基础上,该中心各道排保障所聚焦排查出的各类井具病害,快速而有序地开展维修处置工作。作业现场,测量人员俯身校准井盖与路面高差,反复核验数据,确保井体与路面平顺衔接;操作人员规范使用冲击夯,夯实井周新铺沥青混合料,保障路面平整牢固。从切割开槽、废料清运,到喷洒粘层油、填料摊铺、机械压实,各道工序严谨规范、环环相扣。整治一处、完善一处、巩固一处,城管市政部门有效解决了十字路口机动车道检查井及周边路面不平、井盖沉降、异响等突出问题,进一步提升了道路平整度和行车舒适度。(任晓明)



5月8日上午,杏花岭区三桥街桃园二巷西社区卫生服务站开展65岁以上老年人免费体检活动,让老人们在家门口就能享受到便捷、优质的医疗和暖心服务。张昊宇摄

## “服务+”激发社区治理新活力

今年以来,南寨街道玉园南社区坚持党建引领,立足居民多元化、个性化需求,探索“服务+”融合发展新模式,通过服务+便民、服务+治理、服务+文化、服务+健康、服务+平安等五大维度精准发力,打造共建共治共享的幸福社区。

## “服务+便民”:打造贴心生活圈

社区聚焦居民需求,常态化开展“便民服务日”活动,集中提供免费理发、家电维修、衣物缝补、政策咨询等志愿服务,让居民在家门口享受“一站式”便利。推出“线上预约+上门服务”模式,针对独居老人、残疾人、困境儿童等特殊群体,提供代购代办、上门慰问等精准服务,实现“特殊需求一键响应、重点人群专人对接”。优化党群服务中心功能布局,一层设置便民服务区、志愿服务区、议事协商区,综合治理区,推行“一窗受理、全程代办”服务,减少居民跑腿次数。二层打造活动区与特色功能区,设置未成年人活动室、家长学校、妇女之家、儿童之家、科普宣传室、图书阅览室等功能室,满足居民活动需求。

## “服务+治理”:激活基层新动能

社区组建“网格员+党员+志愿者+楼栋长”四级治理队伍,常态化开展“敲门行动”,精准收集居民诉求,建立“收集—派单—办理—反馈—回访”闭环问题解决机制,高效化解停车管理、环境整治、邻里矛盾等治理难题。搭建居民议事厅、线上议事群双平台,推行“大事共议、小事共商、难事共解”工作法,邀请居民代表、商户代表、物业共同参与社区事务决策,让居民从“旁观者”转变为“参与者”。联动辖区商户、共建单位、社会组织,建立多方联动治理机制,实现资源共享、优势互补,有效提升社区

## 抓党建促基层治理能力提升

本报讯 5月7日,以“质造引领·品牌同行”为主题的2026年“山西精品”品牌日主题活动在我市举行。

近年来,我省深入推进“山西精品”区域公用品牌建设,培育成效显著,品牌势能持续释放。“十四五”时期,全省已培育认定200个“山西精品”,初步形成了产业覆盖广泛、山西特色鲜明的品牌矩阵,其中制造业123个,占比超六成,成为山西产业转型升级、实体经济提质增效的重要力量。活动特邀品牌建设领域专家,围绕品牌战略规划、精品培育路径、品牌价值提升、市场化运营模式等内容开展专题授课,助力企业补齐品牌建设短板。在企业经验交流环节,多家企业代表围绕质量管控、技术创新、品牌培育、市场赋能等,分享实战经验,传递品牌理念,共谋发展路径。

活动中,56家与会企业代表共同发起“品牌兴企”倡议,聚焦六大重要维度凝聚行业共识。倡议指出,坚守质量底线,夯实品牌根基;坚持创新驱动,激活品牌动能;建立信用体系,树立诚信形象;厚植文化底蕴,讲好晋企故事;践行绿色低碳,彰显责任担当;加强协同合作,共筑品牌生态。(李静)

个人技艺云端共享  
生产效率显著提升

本报讯 5月7日清晨,山西焦煤西山煤电斜沟矿井下生产作业井然有序,机器轰鸣。作业中一台采煤机显示屏突发卡顿故障,年轻技术员段师傅无需翻阅繁杂图纸,也不必等候老师傅到场支援,只需轻点手机,在设备故障智能诊断知识共享平台录入故障现象,系统立刻推送故障成因、处置流程及资深技术人员实操经验建议。按照平台指引,小段精准锁定故障点位,仅用时15分钟便完成设备修复,高效恢复正常生产。

“以往遇到突发故障,查手册、等师傅,最少也要耽误半个多小时,现在有了智能知识平台,就像专家时刻守在身边,随用随查,精准高效。”谈起平台带来的便捷,小段深有感触。长期以来,煤矿机电设备维修高度依赖老师傅口传心授,宝贵实操经验多留存于个人脑海。随着技术骨干岗位调整、退休离岗,大量一线维修绝活、疑难故障“偏方”极易流失,同时新员工上手慢、故障处置耗时长,一直是制约矿井高效安全生产的突出痛点。

为破解技术传承断层、故障处置滞后等难题,斜沟矿创新搭建设备故障智能诊断知识共享平台,统一设计标准化录入表单,鼓励一线职工主动梳理设备疑难“怪病”、维修妙招和实操心得,实时上传归档,实现经验沉淀、在线共享、随时调取。平台上线短短一个月,已有180余名干部职工主动注册参与分享,累计收录新增各类设备实战案例40余条,知识库仍在持续丰富扩容中。

如今的智能知识平台,不再是单一冰冷的参数罗列,更汇聚了一线职工接地气、有温度的实操智慧:采煤机液压调试实用技巧、进口变频器极寒环境启动窍门、常见机电故障快速排查捷径等一大批“土办法”“硬经验”被系统梳理、规范入库。原本属于个人的独门技艺,变身全矿共用的云端“云大脑”。

该平台投用后,矿井设备故障平均处置时间缩短15%,每月可减少非计划停机时长约12小时,设备运行稳定性和生产效率显著提升。新职工依托平台快速补齐实操短板、加速成长成才,老职工也告别重复讲解、疲于奔命的状态。全员识设备、懂原理、会诊断、能处置的专业能力稳步提升,从源头上夯实了机电管理基础,为矿井长治久安、安全高效生产筑牢坚实屏障。(张秀丽)

春末夏初虫害增多  
悉心守护绿化成果

本报讯 春末夏初,随着气温不断升高,园林病虫害进入高发期,为守护城市道路绿化成果,保障绿植健康生长,连日来,市道路绿化养护中心积极行动,全面开启病虫害防治工作。该中心工作人员对滨河东西路、迎泽大街、长风街、龙城大街等主要道路的绿地展开细致巡查,密切监测病虫害发生动态,详细记录病虫害种类、危害程度以及分布区域。结合巡查结果、植物生长特性及病虫害发生规律,迅速制定针对性强的防治方案。

防治过程中,他们坚持“预防为主、综合治理”方针,综合运用多种防治手段,一方面组织人员修剪受害病虫害的枝叶,及时清理枯枝落叶,从源头减少病虫害滋生与传播。另一方面利用打药车和人工喷施方式,对绿地进行药物喷洒作业。喷洒时选用吡虫啉、啶虫脒等低毒高效药剂,既能有效杀灭蚜虫、蚧壳虫等常见害虫,又能最大程度降低对环境的影响。作业时,严格避开人流、车流高峰时段,并在作业区域设置明显警示标志,充分保障市民安全。(刘晓亮)

## 聚焦消防安全 |

开展消防培训  
筑牢安全防线

本报讯 为筑牢辖区消防安全屏障,近日,晋源区罗城街道联合辖区消防救援人员,开展消防安全专项培训活动,以“商户集中讲座+小区实地教学”的形式,把消防安全知识精准传递到基层一线。

商户培训现场,消防员结合真实火灾案例,逐一剖析电路线路私拉乱接、易燃物违规存放等隐患。讲到灭火器操作时,消防员拿起干粉灭火器,拔掉保险销现场示范,一名商户主动上前体验,起初拔销时有些生涩,消防员手把手纠正,平粉瞬间喷出,精准覆盖模拟起火点。“看别人示范觉得难,轮到自已还真得练。”这位商户说。网格员穿梭其间,针对占用消防通道、使用大功率电器等常见问题反复叮嘱,商户们边记边问,气氛热烈。

集中培训后,消防员来到消防通道、电动车充电棚和楼层消防栓前,现场指导物业人员规范操作灭火器、消防水带等器材,讲解消防设施排查、应急疏散流程,全面提升物业人员隐患处置实操能力。(毕晶晶)