

管控不封闭 限流不断流

## 宁夏高速恶劣天气保通保畅有新策

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 陈思 实习生 冯世瑞)日前,自治区交通运输厅、公安厅、应急管理厅、气象局四部门联合印发《全区高速公路恶劣天气保通保畅工作方案》(以下简称《方案》),创新性提出“管控不封闭、限流不断流”的工作原则,通过科学精准的应急管理措施,最大限度降低恶劣天气对高速公路通行的影响,切实保障全区经济动脉畅通。

《方案》聚焦重点区域和主干

线路保障,将宁东能源化工基地、河东机场等经济枢纽和民生通道列为优先保障对象。在冰雪天气应对中,严格执行“边下边清、雪停路净”要求,通过全过程不间断处置作业,确保关键通道畅通。针对暴雨、团雾等恶劣天气,建立“高地联动”机制,采取间断放行、压速带道等柔性管控措施,在保障通行安全的同时,最大限度维持道路通行能力。

在提升保畅能力方面,《方

案》构建的全链条工作体系,展现了从“被动应对”向“主动防控”的治理升级。明确了重点加强京藏、福银等主干高速公路的监测预警,融合气象、交通、公安等部门数据,提升预警精准度。建立“机械清雪+警车带道+执法收尾”联合处置模式,确保一般冰雪天气下至少保障1条车道通行。尤其在通行恢复环节,采取“先货车后客车”的差异化放行策略,优先保障物流运输。

《方案》还注重通过基础设施建设提升长效保畅能力。明确新建改扩建高速公路要同步建设恶劣天气预警设施,按每2公里1对的标准加密视频监控布设,在重点路段推进无人机网格化巡逻,大幅提升异常事件的发现和处置效率。同时,根据不同区域特点优化应急资源配置,其中山区路段重点储备防滑砂、融雪剂,川区路段加强防汛物资储备,形成因地制宜的保障体系。

## 固原农民合唱团喜获“嘹亮好声音”

本报讯(记者 陈秀梅)“远山的村落火苗闪烁,渐渐明亮小康的思索……”8月17日晚,强基工程——“村歌嘹亮”2025年全国集中展演在内蒙古鄂尔多斯市伊金霍洛旗落幕。闭幕式上,喜获“嘹亮好声音”的固原市原州区河东村“满天星”艺术团再次闪亮登场,与青年歌手、中国文联文艺志愿者周旋共同唱响《灯火里的中国》。

对河东村村民来说,周旋可以说是“老朋友”了。今年6月16日,由中国文联文艺志愿服务中心组织的中国文艺志愿服务小分队深入原州区,开启了一场覆盖全域、饱含深情的文艺浸润之旅。志愿服务活动期间,周旋来到河东村,为“满天星”艺术团进行音乐辅导,用通俗易懂的讲解、耐心示范的演唱,挖掘当地村民声乐潜力,让艺术在乡村扎根。在原州区彭堡镇文化广场举行的文艺慰问演出中,周旋与“满天星”艺



歌手周旋(右)与河东村“满天星”艺术团成员共唱《灯火里的中国》。

术团首次合唱了《灯火里的中国》。

闭幕式上,宁夏文联荣获最佳组织荣誉,崔福刚获最佳指导老师荣誉。宁夏文艺志愿服务中心负责人表示,“强基工程”——文艺助力基层精神文

明建设行动不仅提升了基层文艺骨干的专业素养,丰富了广大群众的精神文化生活,更激发了基层文化创新的内生动力,为探索文艺赋能乡村振兴、深化基层精神文明建设路径写下了生动注脚。

## 宁夏首次以活动日形式亮相海外世博会

本报讯(记者 倪会智)8月18日,日本大阪世博园中国馆迎来了“宁夏时间”。由宁夏人民政府主办、宁夏贸促会承办的“精彩宁夏,拥抱世界”主题日活动在此成功举办。这是宁夏首次以活动日形式亮相海外世博会。

在宁夏特色优势产业全球推介会上,相关部门紧扣日本市场,详细介绍了宁夏的区情、营商环境以及绿色农产品、文旅资源和葡萄酒等特色产业。随后举行的企业对接交流会吸引了30余家中日企业参与,围绕绿色农业、医养健康深入洽谈,宁夏百瑞源枸杞、西鸽酒庄现场与日本客商达成合作意向。与会企业普遍看好双方互补优势,认为可以在枸杞、葡萄酒、绿色食品、现代服务业、绿色能源投资以及共同开发第三方市场等方面深化合作。

中国馆内,“塞上江南”的魅力全方位呈现。一楼展区融合实物、模型、图文与影像,生动展示了宁夏产业实力与生态成就。夹层沉浸式展区,巧妙融合六盘山、黄河、西夏陵等自然人文景观与枸杞、葡萄酒、羊绒等特色产品,引人入胜。二楼产品展示区以美食为媒,通过宁夏葡萄酒、枸杞等特产和《乡味宁夏》专题片,唤醒观众的味蕾。南广场互动展位人头攒动,超万名观众盖章打卡、合影留念,各类宁夏宣传品广受欢迎。

活动期间,宁夏代表团积极拓展合作渠道,拜会了日本贸易振兴机构、日中经济协会等重要商协会,就支持企业开拓市场、组织参加展会活动、深化绿色食品健康生活及清洁能源领域合作达成共识。日中经济协会代表表达了亲赴宁夏体验发展活力的愿望。代表团还调研了樱辉贸易株式会社等企业及永旺超市,深入了解日本市场,为宁夏企业“走出去”探路,并向日本工商界发出亲临宁夏、共促合作的诚挚邀请。

## 免费编程体验课进社区

本报讯(记者 安小霞)8月18日上午,在银川市金凤区黄河东路街道荣锦苑社区,40余名6岁至14岁的少年儿童,体验了一堂妙趣横生的编程科普公益课。

活动中,科普志愿者通过趣味启蒙、动手实践和科普链接等环节,向孩子们科普了编程基础知识、编程在生活中的常见应用场景等,并带领孩子们动手体验编程过程。在“什么是编程”环节,孩子们像玩拼图一样,拖拽色彩鲜艳的指令模块轻松指挥屏幕上的角色闯迷宫,在游戏中理解了“顺序”“循环”等基础编程概念。同时,通过穿插的趣味科普问答,以孩子们熟悉的动



孩子们体验编程的乐趣。

画片、智能玩具等为例,讲解编程如何“藏”在日常生活中。

“太神奇了!通过遥控就能将球投掷到杯子里,原来编程这么好玩!”8岁的蔡昊阳兴奋地说。“社区组织这样的活动真及时!”陪同孩子参加活动的家长李瑞感慨道,孩子们玩得开心,还锻炼了思考和动手能力,对科学的兴趣明显提高了。

今年以来,荣锦苑社区以激发青少年科学兴趣为目标,通过邀请科普大篷车进社区、参观科技馆、联合学校开展急救救护微课堂等形式,开展各类科普活动9场次,惠及辖区青少年220人次,拓宽了青少年的科学视野。