

# 石家庄高考考点 全部实现双电源供电

## 以可靠电力护航广大考生逐梦之路



▲对石家庄市新乐市第一中学变压器刀闸设备进行红外测温。  
(国网新乐市供电公司供图)

◀对石家庄市晋州市实验小学进行倒闸操作试验。  
(国网晋州市供电公司供图)

本报讯(记者 李惶)6月3日,国网石家庄供电公司高考保电人员来到无极县第二中学,对新改造的学校主供双电源线路及用电设备进行全面检查,保障高考期间学校可靠供电。为全力护航2026年高考平稳有序开展,截至5月底,石家庄市2026年84个高考考点全部实现双电源供电,以可靠电力护航广大考生逐梦之路。

据介绍,今年石家庄市共设置84个高考考点,其中原有单电源考点56个,是本次保电升级重点。国网石家庄供电公司提前谋划、主动对接教育部门及各考点学校,实地踏勘现场条件,按照“一校一策”原则,为考点量身定制电网、用户侧专项改造方案,精准推进考点供电提质改造。

施工期间,该公司抽调骨干力量抢抓工期,广泛运用带电作业方式开展接电施工,最大限度降低工程对校园教学、周边居民正常用电的影响。经过近五个月连续奋战,该公司累计完成3个考点高压增容、46个考点低压双电源改造、7个考点电网联络升级任务,56个单电源考点全部完成供电升级。

改造完成后,该公司聚焦实战保电需求,对各考

点双电源切换装置、不间断电源设备、应急发电机开展全流程联动测试与实战演练。目前,全市所有高考考点已建成“双电源+自备发电机+UPS不间断电源”三重供电保障体系,可实现电源平稳切换、电力持续稳定,全面筑牢高考供电安全屏障。

高考期间,该公司将启动最高等级保电模式,对172条重要保电线路逐线路、逐考点明确责任人,开展“拉网式”隐患排查,筑牢设备安全防线。同时派驻518名保电人员、108辆抢修车辆、7辆应急发电车驻点值守,细化应急处置预案,确保突发情况快速响应、高效处置,全力保障高考期间电网安全稳定运行。

在做好电力保障的同时,该公司将同步推出系列暖心服务:组织开展“灯塔”共产党员服务队“护航高考 圆梦同行”专项行动,在重点考点设置爱心驿站,免费提供饮用水、考试文具、防暑药品与应急充电服务;结合陪考家长需求,搭建移动式充电设施,配备72个常规插座、40组刷脸充电柜;组建爱心送考车队,随时为有需要的考生提供出行帮扶,以贴心服务护航学子圆梦。

# 石家庄市长安公园 开展“清音护考”专项行动

本报讯(记者 冯月静 通讯员 王凤姿)高考将至,为助力广大考生安心备考、从容应考,近期,石家庄市长安公园提前部署,在所辖“六园一场”(即长安公园、人民广场、平安公园、民防公园、槐北公园、裕东公园、拾光智慧体育公园)发起“清音护考”行动,用心用情为莘莘学子营造和谐静美的备考、考试环境。

为确保护考行动落到实处,石家庄市长安公园多措并举开展宣传引导。工作人员在游客活动密集点位,向游园市民发放“清音护考”倡议书,引导大家自觉避免高声喧哗、音响外放等行为,共同维护安静的园区环境。

同时,工作人员主动提前对接园内广场舞、唱歌、乐器演奏等各类文体活动团体,耐心细致开展沟通解释工作,强调高考期间静音降噪的重要性,详细告知静音管控时段和相关要求。各活动团体表示充分理解、积极配合,主动调整活动安排、控制设备音量,携手守护安静备考环境。

同时,石家庄市长安公园所辖各园区的便民服



■工作人员向游园市民发放“清音护考”倡议书。  
(长安公园供图)

务站备有热水、雨伞、创可贴、藿香正气水等便民物资,有需要的考生和市民可按需取用。

# 石博两项公益活动 邀您来参加

本报讯(记者 黄莹)文博润童心,实践传文脉。“吉金陶韵·鹿泉遗珍——鹿泉出土文物精品展”正在石家庄市博物馆热展,6月6日、7日,该馆围绕这一展览将举办两项公益活动,引领大众尤其是青少年朋友走近并了解石家庄深厚的历史文脉。

“吉金陶韵·鹿泉遗珍——鹿泉出土文物精品展”由石家庄市博物馆集结专业骨干全程统筹策划、精研打磨,是全市盘活区县文博资源、推动文物活化利用的有益实践。展览精选128件(套)鹿泉地区汉至唐代珍贵文物,涵盖青铜、银器、陶器、石玉、武备五大品类,囊括多件极具历史价值与文物等级的珍稀重器,多件文物为首次系统公开展出。展览突破传统陈列模式,以“以物为脉、时空对话、多维叙事、沉浸体验”为理念,通过不同时期文物的并置对比,生动展现汉代王侯仪轨、市井生活、工艺巅峰与民族交融风貌。展览启幕以来,前来观展的省内外游客络绎不绝,诸多石家庄市民纷纷表示,通过一件件珍贵文物触摸到了这片热土的历史温度。

本周末,石家庄市博物馆将围绕这一展览推出少儿讲解员实训、亲子手绘文物等两项公益活动。其中,“石博小小讲解员双班公益培养计划”将于6日下午举办,招募范围为5岁至23岁人群。该活动分两个班次因材施教。初级班适合零基础需要启蒙的孩子,届时专业人士将帮助孩子们主攻体态矫正、基础礼仪、入门讲解话术。星级班适合拥有口才演讲基础的孩子,专业人士将带领学员深耕文物知识、打磨高阶讲解稿,并走进展厅进行实景演练。课程核心内容为精讲鹿泉出土的西汉三朱雀钮附耳铜鼎与唐代虎头帽武士陶俑等珍贵文物。

“小小文物家·三朱雀钮附耳铜鼎亲子彩绘”活动将于6月7日上午举办,招募范围为5岁至18岁人群。届时,专业人士将为大家详解西汉三朱雀钮附耳铜鼎的历史由来与文物细节,青少年可对照文物原型动手彩绘,通过沉浸式实践学习,读懂文物背后的历史故事。

# 以科技手段筑牢铁路防洪屏障 国铁北京局增设585处 隧道口视频监控设备

本报讯(记者 刘文静)汛期到来,国铁北京局管内石太线、丰沙线、邯长线等山区铁路地质条件复杂,一座座穿山越岭的铁路隧道是防洪防汛的重点区域。记者日前从中国铁路北京局集团有限公司(以下简称“国铁北京局”)了解到,为及时发现并处置可能出现的泥石流、山体坍塌等突发险情,确保旅客列车安全,国铁北京局北京通信段持续推进隧道口综合视频监控系统建设,以科技手段筑牢铁路防洪屏障。

近年来,北京通信段已在丰沙线、石太线累计投入200余处隧道口视频监控设备,成功搭建起一套高效可靠的隧道口综合视频监控系统,通过视频监控内置的算法模块、超星光夜视、全景可视等功能,结合AI智能分析,精准识别铁路沿线山体落石、边坡坍塌、泥石流等危及行车安全的隐患,通过声光告警,向相关工务段安全指挥中心发出预警,实现了对隧道区段的可视化监测,有效提升了线路巡检效率,消除了潜在安全风险。

今年以来,北京通信段持续加大隧道口综合视频监控系统建设力度,在京原线、京通线、邯长线、京包线、丰沙线、石太线等山区铁路增设585处隧道口视频监控设备。目前,随着新增隧道口视频监控设备投入使用,国铁北京局管内山区线路安全管控水平得到进一步增强,为汛期铁路运输安全畅通、旅客列车行车安全提供了坚实保障。



■工作人员安装视频监控摄像机。 杨杰 摄