

听民心 解民忧 我为群众办实事

# 点亮路灯暖民心 照亮居民安全路

本报讯(记者 张金凤)“以前晚上出门,路口黑黢黢的,老人孩子稍不注意就容易被绊倒,现在路灯一亮,心里踏实多了!”傍晚时分,星南小区居民李忠望着新安装的路灯,脸上露出满意的笑容。这盏看似普通的路灯背后,正是西藏路街道用心用情为民办实事的生动体现。

无人管理小区的治理与基础设施补短板,一直是街道基层治理中的“硬骨头”。其中,亮化建设直接关系到居民夜间出行安全,更是群众反映集

中的“揪心事”。近期,西藏路街道依托“社区吹哨、街道迅速响应”的基层治理创新机制,将无人管理小区存在的问题纳入重点民生问题清单,积极协调相关部门安装路灯,全力保障居民夜间出行安全。

星南小区属于典型的无人管理小区,因缺乏统一规划,小区内长期没有路灯。每到夜晚,小区便陷入一片昏暗。居民王健梅无奈地说:“老人晚上想出来遛弯,也只能在家门口打转。”昏暗的环境不仅给出行带来

不便,还暗藏安全隐患——曾有居民因看不清路面而崴伤脚踝,也发生过电动车在暗处被剐蹭的事故。这一问题成了居民们的“心头病”,也被详细记录在社区民情日志中。

民有所呼,必有所应。西藏路街道主动牵头,认真倾听群众诉求,多次与住建等部门沟通对接、协商解决方案。最终,依托相关项目,结合无人管理小区的道路走向、居民出行线路及公共活动区域等实际情况科学布点,精准安装了24盏路灯,实现照

明无死角,切实为居民点亮了夜间安全路。

如今,每当夜幕降临,星南小区的24盏路灯便准时亮起。柔和的灯光洒在路面上,不仅照亮了居民的出行路,更增强了大家的幸福感。正如西藏路街道负责人所说:“从‘摸黑走’到‘亮堂行’,改变的是夜间的亮度,不变的是为民服务的温度。这一盏盏灯,让居民看到了街道解决问题的速度,也照亮了我们为民办实事的坚定脚步。”

## 市公安局网安大队开展2025年网络安全宣传周“法治日”主题活动

本报讯(记者 张丹丹 通讯员 包世军)为切实增强广大群众的网络安全意识,提升防范网络诈骗等违法犯罪的能力,营造安全、健康、文明的网络环境,9月18日,市公安局网安大队联合刑警等部门开展2025年网络安全宣传周“法治日”主题宣传系列活动。活动通过丰富的形式营造了浓厚宣传氛围,取得了良好社会效果。

活动现场围绕“数智互联,共治共享”主题,结合人工智能等互联网新技术新应用展开网络安全宣传。工作人员通过摆放展板、悬挂横幅、发放手册、现场答疑等形式,直观生动地向过往群众讲解互联网法律法规、个人信息保护、密码保护技巧等知识,确保内容清晰易懂。同时,结合今年以来公安机关打击网络诈骗的典型案例,详细介绍网络诈骗的惯用手法与套路,面对面、点对点教授防范办法,切实提高群众的防范意识和能力。

除广场宣传外,网安部门还以“法治日”为契机,深入社区推进网络安全“七进”活动。民警走进社区与居民面对面交流,通过发放宣传资料、讲解典型案例、开展互动问答等形式普及网络安全知识,还现场指导居民关注“青海网警”“海西网警”“格尔木公安”微信公众号,



宣传活动现场。照片由市公安局网安大队提供

安装并使用国家反诈中心APP,进一步强化居民的网络安全防护意识。

网络安全宣传周期间,市公安局网安大队以全方位、多层次的形式,宣传

网络安全理念、普及网络安全知识、推广网络安全技能,有效提升了全民网络安全素养,营造出“网络安全为人民、网络安全靠人民”的浓厚氛围。

市公安局网安大队将持续创新宣传方式,扩大宣传覆盖面,推动网络安全知识深入人心,为构建清朗网络空间贡献力量。

## 210分钟“天窗”攻坚战 高效完成道岔升级更换

□ 记者 管晓静  
通讯员 蒙文平 东科力加

近日,青藏铁路格尔木工务段重点维修一车间的130余名工作人员及4台多功能挖掘机准时集结,一场与时间赛跑的成组更换道岔施工攻坚战正式拉开帷幕。

格尔木货场是运输、运转、会车的重要物流枢纽,日常运输任务繁重。列车运行密度高、集散作业频繁,线路道床、轨枕及钢轨(原均为P50轨)长期承受较大压力。为全面提升货场线路质量、筑牢设备基础,此次施工将P50轨更换为P60轨,以进一步提高运输效率。“今天施工时间紧、任务重,我们的

目标是在210分钟的‘天窗’内高效完成任务。”车间主任兼作业负责人许兵在班前安全讲话中着重叮嘱。

当日7时整,施工“天窗”命令下达,作业人员立即整装行动:手持手工具、肩扛液压机,现场瞬间进入忙碌状态。锯轨机在操作人员手中晃动,与钢轨摩擦溅出阵阵火花;拆卸组快速拆除联结零件,电动扳手、挖掘机的马达声交织成施工“交响曲”。拆除旧枕木、清理淤积道砟、精准定位新道岔,各项作业紧张有序推进。

8时25分,施工进入“重头戏”环节。3台挖掘机协同作业,机械夹钳如灵活手指般“攥”住旧道岔,缓缓移出作业区段;后续挖掘机则像手掌般“抚平”

道床两侧,凌乱石砟瞬间被整平。随后,线下组装完成的新道岔通过液压装置移至钢轨搭接的临时轨道,在滑轮辅助下纵向推进,精准落位至预设位置。车间技术员刘锦全程穿梭现场,严格把控施工质量与人身安全。作业人员分工明确、密切配合,作业服早已被汗水浸透,机械轰鸣声、金属碰撞声、职工号子声交织回荡,阳光下的橘黄色工服格外亮眼。

9时整,施工进入最紧张关键的对轨阶段。对轨并非简单力气活,看似基础的位移操作包含多项精细步骤——轨缝大小直接影响焊接质量与列车运行安全,堪称“与时间赛跑、同毫米较量”。在钢轨“拢口”处,作业人员将坩

坩稳稳扣在接口上方,引燃铝热剂的瞬间,刺眼白光闪过,浓烟与铁花交织,3000摄氏度的“溶液”迅速将钢轨接头“熔融”衔接。烈焰熄灭后,焊缝打磨环节随即展开:打磨、测量,再打磨、再测量,直至焊缝平顺丝滑、精度毫厘不差,尽显耐心与技艺。

9时35分,挖掘机再度投入作业,一铲铲石砟填入轨枕空隙;捣固车随后振捣石砟,确保密实稳固。质量回检组紧跟其后,复核整修线路几何尺寸,确保设备状态符合列车放行标准。

10时15分,对讲机中传来施工结束指令。经过210分钟的连续奋战,当日道岔更换任务圆满完成,线路正点开通。