

国庆中秋假期发送旅客87.6万人次

10月1日创下单日旅客发送量历史新高

商报讯(通讯员 袁昌玲 周悦翔 记者 张雪芳)10月10日,高原铁路国庆中秋假期运输圆满收官。其间,累计发送旅客87.6万人次,其中10月1日发送旅客10.2万人次,创下单日旅客发送量历史新高。

今年国庆中秋双节合并,放假长达8天,旅游、探亲、学生等客流出行需求交织叠加,呈现出总量大、首尾时段高度集中,以及“首尾长途多、中间中短途多”的特点。中国铁路青藏集团有限公司坚持以人民为中心的发展思想,积极顺应旅客假期多样化出行需求,精心制订运输方案,大力增加运力供给,强化站车服务举措,为旅客平安、便捷、温馨出行以及国民经济平稳运行提供运输支撑。

为有效满足旅客出行需求,青藏集团公

司密切跟踪客流运行情况,统筹高铁和普速运力资源。通过增开临客、动车组重联、普速旅客列车加挂车厢等方式,及时增加热门时段、方向和区间运力供给,并全程实行高峰运行图。同时运用好兰青、青藏等重要铁路干线集中修和线路清筛成果,提升区域旅客运输能力,共加开临时旅客列车72列、加挂客列车厢264节,极大地方便了民众出行。

顺应旅游市场需求,推动“火车向着景区开”,青藏集团公司安排开行“丝路梦享号”等品牌旅游列车,这些列车串联起沿线美食、美景和人文名胜,为旅客打造高品质的旅行体验,有效激活了假日消费潜能。各主要客运站优化中转换乘、餐饮供应、景区推介等基础服务的同时,进一步延伸服务触

角,协调开通车站直达景区的公交专线,让旅客出行更便利。

为提升旅客出行体验,青藏集团公司科学制定售票策略,兼顾长短途旅客的购票需求,通过加强票额实时监控,及时向客流集中的车站投放票额,最大限度保障旅客出行需求。进一步强化西宁站、拉萨站等主要车站便捷性和舒适性改造,优化旅客乘降组织和服务引导。动态增加安检验证通道,调配工作人员和志愿者,优化进出站流线,保证旅客乘降安全顺畅。加强老幼病残孕等重点旅客服务,提升响应效率和服务品质。此外,还在部分车站和列车上举办了丰富多彩的迎国庆中秋文化活动,加强文明出行引导,持续开展“我的铁路风景”主题活动,努力为旅客营造

温馨舒适的出行环境。

铁路国庆黄金周运输期间,青藏集团公司加强货运组织,针对多地降温的情况,用好格库、敦煌等疆煤外运通道,加大能源保供运输力度。同时,做好秋粮、化肥、节日物资等国计民生重点物资运输,开辟绿色通道,强化全程盯控,确保快速送达,服务人民群众生产生活。

安全是运输的坚实保障。青藏集团公司提前开展设备线路、接触网、通信信号、动车组等设备检修维护,以良好状态迎接假日客流高峰。同时做好大客流、极端天气、设备故障等场景下的应急准备工作,完善工作预案,加强实战演练,确保铁路大动脉安全畅通,最大限度降低对运输秩序和旅客出行的影响。

西藏清洁能源开发与产业发展合作论坛暨第一届雅江论坛成功举办

商报讯(记者 张雪芳)近日,由西藏农牧大学主办、东方电气集团东方电机有限公司承办的“西藏清洁能源开发与产业发展合作论坛暨第一届雅江论坛”成功举办。此次论坛汇聚了政、校、企、研各界代表,为西藏清洁能源开发与产业发展搭建了交流合作平台,支持了雅下水电开发等国家重大工程的推进。

开幕式上,西藏农牧大学党委书记、副校长曹仲华致辞介绍了西藏农牧大学在清洁能源领域的工作,以及与企业、高校在产学研用方面的合作,为西藏培养了专业人才并推动了科技成果转化,承诺持续服务西藏现代化建设,为清洁能源产业发展提供人才和技术支持。西藏自治区能源局清洁能源产招办常务副主任、一处副处长陈华兴致辞并强调,雅下水电开发进入关键时期,论坛聚焦政策体

系研究,对构建以水电为骨干、多能互补的能源体系,培育高原特色清洁能源产业链,强化本土技术和人才支撑具有积极作用。

主旨报告阶段,中国工程院院士、上海交通大学凌文教授等专家就清洁能源前沿方向作报告,分析了多能耦合新型电力系统、水电与风光协同开发等技术路径,为产业发展提供了学术参考。

在政策研讨会上,与会代表围绕“西藏清洁能源可持续发展政策体系”展开研讨,并结合雅下水电开发需求,就构建能源格局、制定发展标准、建立合作机制等议题提出建议,以推动政策框架的形成。

当日下午,论坛以分会场形式进行了专题研讨,聚焦技术突破与产业实践。在水电工程技术领域,与会代表就大水电建设、机组运行稳定技术、大型水电外送系统安全调

控等议题进行深入交流,为高原水电工程的安全高效运行提供了技术支撑。同时,论坛还探讨了高效率电氢转化技术及新能源与微电网技术,为清洁能源创新应用拓展了新方向。在工程安全与生态环境保护领域,研讨聚焦地质灾害防控、工程对生态系统的保护、强震作用下场效应模拟等关键技术,实现了地质安全、生态保护与工程建设的有机结合。

本次论坛通过整合政、校、企、研等资源,围绕西藏清洁能源发展的政策体系、技术创新、产业培育、生态保护等领域,达成广泛共识,为西藏清洁能源优势转化为发展优势提供了支持。西藏农牧大学将继续致力于推动论坛成果转化与合作对接,构建西藏清洁能源发展新格局,为着力创建高原经济高质量发展先行区贡献力量。

拉萨综合保税区 贵金属加工项目试投产

商报讯(记者 旦增玉珍)10月8日上午,拉萨综合保税区贵金属加工项目试投产仪式顺利举行。这一项目的落地,不仅标志着西藏在高附加值、外向型加工制造领域实现新突破,更为高原经济高质量发展注入关键动能。

作为西藏首个海关特殊监管区域,拉萨综合保税区始终承担着打造面向南亚开放通道的战略使命。此次试投产的贵金属加工项目,更是该区首家纯外商投资项目,其推进速度刷新了高原项目建设纪录——在区党委、政府的统筹领导及区(中)市直相关部门的协同支持下,项目于今年8月签订入区协议后,通过与海关、税务、外汇等部门建立联席协作机制,仅用数月便完成从前期注册到试投产的全流程准备。

从项目实力来看,该贵金属加工项目总投资达2亿元人民币,注册资本金1000万美元。其核心亮点在于实现“原料进口—精炼加工—成品分拨”的全链条运营,彻底填补了西藏贵金属精深加工产业的空白。从发展预期来看,项目试投产初期已展现强劲潜力:预计2025年进出口贸易总额将突破10亿元人民币,目前已带动12名西藏籍人员实现就业;待2026年稳定达产后,年均进出口贸易总额将超30亿元人民币,年均工业产值达2000万元人民币以上,同时能为当地创造50个就业岗位。

此次贵金属加工项目落地投产,将有力促进拉萨综合保税区产业结构优化调整和发展能级提升,有效带动本地就业和当地经济发展,具有良好的经济社会效益,也对西藏提升对外开放能级、构建高水平开放型经济体系具有重要促进作用。

拉萨市医保局举办 医保经办系统练兵比武活动

商报讯(记者 赵越)为持续提升拉萨市医保经办管理服务能力,推进拉萨市医疗保障事业高质量发展,10月11日,拉萨市医疗保障局举办了以“党建引领启新程 砺兵强技建新功”为主题的医保经办系统练兵比武活动。

据悉,知识竞赛分为必答题、抢答题、风险题、情景模拟题四个环节,题目主要以党建知识、主题教育知识、医保知识、实操等内容组成,旨在提高拉萨市医保系统业务知识和专业水平。竞赛过程组织严密、公平公正、紧张有序,全体参赛选手展现出过硬的政治素质、扎实的知识储备和精湛的业务技能,实现了以赛促学、以比促干的预期目标。

经过激烈角逐,堆龙德庆区医疗保障局、林周县医疗保障局代表队荣获团体一等奖,来自堆龙德庆区医疗保障局的美朵获得个人一等奖。此次参赛的优秀选手来自基层县区、经办窗口和合作保险公司,他们经过层层选拔,在赛场上沉着应对、对答如流,充分展现了拉萨市医保系统干部职工奋发有为、锐意进取的精神风貌。竞赛内容涵盖政策法规、业务实操、党建知识等多个维度,注重业务与党建的深度融合,达到了提升能力、锻炼队伍、推动工作的良好效果。



民警开展夜查酒驾行动。图由拉萨交警提供

4600余人次坚守 拉萨交警圆满完成“双节”交通保障工作

商报讯(记者 姜梦琳)为确保2025年国庆、中秋双节期间道路交通安全有序,拉萨市公安局交通管理支队紧扣“防风险、保安全、保畅通”核心任务,精心谋划,周密部署,全面落实各项交通安保措施,为群众假期出行保驾护航。

双节期间,拉萨交警结合历年国庆交通运行特点,加大路面巡防力度,科学研判重要节点交通流量,启动“白+黑”勤务模式,累计投入1800余台次车辆,警力超4600人次。在繁华商圈、交通枢纽、学校医院、各大核心景区等重点区域设置固定岗;在热门景区及高速公路出

入口,采取“定点值守+动态巡逻”双线联动,快速处置突发拥堵,全力保障车辆通行顺畅。

与此同时,拉萨交警还聚焦酒驾醉驾、无证驾驶等严重交通违法行为,以及非机动车闯红灯、逆行、骑乘电动车不戴安全头盔、“飙车炸街”等突出违法行为,坚持“发现一起、查处一起”的原则,持续加大执法力度,有效震慑各类交通违法行为,从源头上预防和减少道路交通事故的发生。

为守护群众出行安全,拉萨交警全面织密筑牢交通安全“防火墙”。一方面,深入辖区物流运输企业开展“体检式”安全检查,重

点查看车辆技术性能、动态监管系统运行及驾驶员安全教育培训等情况,现场下达整改通知书并跟踪督办,从源头压实企业主体责任。另一方面,对辖区高速公路、国省道及乡村道路开展全方位“拉网式”隐患排查。针对急弯陡坡、临水临崖、路面破损及视线不良等关键风险点,及时增设警示标志、完善安全设施,全力保障节日期间道路通行安全。

此外,拉萨交警还创新宣传形式,把交通安全知识送进市集、矿区、展会等重点场所,通过“零距离”宣传,有效提升了广大交通参与者的安全意识和文明出行意识。