



扫码关注西藏商报、快搜西藏

直播带货+补贴优惠,线上线下嗨购不停

山南市第45届雅砻物资交流会开幕

A08 生活圈



市民现场学习急救知识。



市民正在参与闯关集章活动。



「小交警」手势操表演。

文明交通 礼行天下

为迎接第十四个“122全国交通安全日”，进一步提升广大群众交通安全意识，11月30日，由自治区公安交通管理局、拉萨市公安局交通管理支队主办的交通安全嘉年华活动正式拉开序幕。此次活动以“文明交通，礼行天下”为主题，通过文艺演出、非遗展示、趣味闯关、安全知识问答等多种形式，为市民献上一场交通安全知识盛宴，让文明出行理念在雪域高原落地生根。

文/图 记者 娄梦琳

我区第十四个“122全国交通安全日”主题嘉年华活动启动



非遗产品融入交通安全元素。

当天上午11时许，记者来到交通安全嘉年华活动现场，只见广场上人头攒动，处处洋溢着热闹的氛围。舞台上，文艺演出率先拉开帷幕，舞蹈、小品、朗诵、儿童交警手势操……精彩节目轮番上演，赢得现场观众阵阵掌声，现场氛围热烈又温馨。这些节目不仅形式多样，而且内容紧扣交通安全主题，以生动有趣的方式向市民传递着文明出行的重要性。拉萨市公安局交通管理支队交通安全监管和宣传大队民警赵泽慧表示，今年12月2日是第十四个全国交通安全日，主题为“文明交通，礼行天下”，通过开展此次嘉年华活动，旨在倡导每一名交通参与者践行守规明礼、互谅互让、安全有序的出行准则，携手共建共治共享的交通安全治理体系。

舞台周边，各个互动体验区前早已排起了长队，市民们摩拳擦掌，踊跃参与各项活动。在电动车交通安全体验区，几名市民戴上VR眼镜，沉浸式体验电动车在复杂路况下的行驶场景，感受不遵守交通规则可能带来的严重后果。

民警在一旁耐心讲解，提醒大家在日常骑行中要佩戴好安全头盔、不闯红灯、不逆行；在趣味闯关区，主办方设置多个与交通安全知识相关的关卡，市民们通过答题、趣味游戏等方式进行闯关，每答对一道题就能获得一枚印章，集齐一定数量印章即可兑换安全头盔、交警小熊、钥匙扣等奖品，让大家在轻松愉快的氛围中学习交通安全知识，真正实现寓教于乐。“我们骑手每天配送任务紧，需要格外注意交通安全。通过今天的活动，我深刻认识到遵守交通规则的重要性。以后配送时，我一定佩戴好安全头盔，做到不闯红灯、不逆行，不仅对自己负责，也对他人负责。”美团外卖骑手治鹏说。

与以往活动不同，今年交通安全嘉年华活动专门设置的“交通安全+非遗”文创区，吸引了众多市民驻足欣赏。主办方邀请西藏非遗手艺人将交通安全元素巧妙融入传统堆绣技艺中，创作出一幅幅色彩鲜艳、寓意深刻的交通安全主题堆绣作品，让市民在欣赏非遗艺术的同时，深刻感受到交通安全的重要性。拉萨市民普女士告诉记者：“没想到非遗和交通安全还能这样结合，真是既好看又有意义，以后我一定会更加注意交通安全。”

自治区公安厅党委委员、副厅长旺堆指出，今年正值西藏自治区成立60周年，同时也是“十四五”规划目标任务的收官之年及“十五五”规划的谋篇布局之年。设立“全国交通安全日”就是要通过集中宣传教育，敲响交通安全的警钟，凝聚全社会维护交通安全的强大合力，以高度的责任感和使命感，全力推进道路交通安全各项工作落实。大家要深刻认识到，保障道路交通安全是一项长期且艰巨的任务，需要社会各界坚持不懈、共同努力。同时，借助“全国交通安全日”主题活动的契机，从自身做起，从现在做起，驾驶文明车辆、行走文明道路、成为文明公民，共同筑牢交通安全防线，为构建更加安全、有序、文明、和谐的道路交通环境贡献自己的力量。

昌都市洛隆县旺西水库工程导流输水隧洞顺利贯通

商报讯(通讯员 马琴芳 记者 芮怡星)2025年11月23日10时许，伴随着最后一茬炮爆破完毕，昌都市洛隆县旺西水库工程导流输水隧洞实现全线贯通，比计划控制节点提前2天达成，工程建设取得阶段性重大进展。

旺西水库工程导流输水隧洞布置于大坝左岸，全长276.7米，其贯通质量与进度直接决定整个项目的推进节奏。参建各单位在施工前期根据隧洞施工特点，精心组织策划、仔细研究，实地察

看隧洞地质情况，及时协调、解决施工过程中遇到的各种难题，动态调整施工设计，狠抓安全质量管控，加强监控检测工作，确保设备设施按期可控。

同时，严格遵循“弱爆破、短进尺、少扰动、强支护、早封闭、勤观测”的科学施工原则，贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”作业方针，正确处理进度、质量、安全三者关系，合理配置人、材、机等施工要素，利用现场一切可以利用的资源推进施工。针对高原施工特点配备充足的防寒保暖物资和医疗保障设备，定期开展安全检查和应急演练，实现了施工全过程“零安全事

故、零人员伤亡”的目标。

此外，施工单位项目部积极履行社会责任，聘用当地群众参与辅助施工，带动周边群众增收，以实际行动践行民生工程初心。

旺西水库导流输水隧洞的顺利贯通，标志着旺西水库工程建设取得阶段性胜利，为后续导流洞具备过流条件奠定了坚实基础。参建各单位将在后期工程中，进一步优化施工流程，持续严把质量安全关，为优质、高效完成后续工程建设，推动项目早日发挥效益打下坚实基础。

优化区域经济布局,促进区域协调发展