

# 我州多措并举 全方位“护航”春运

**本报讯** 2月2日，2026年春运正式启幕，从当天起至3月13日，我州将迎来为期40天的春运期，围绕“平安、便捷、温馨”的春运目标，全州各项保障工作全面展开。

当天清晨，康定汽车站已是一派繁忙景象。旅客们有序排队安检，动态显示屏上实时更新着发车信息。候车厅里，工作人员正在为旅客提供帮助。

“我们根据客流数据，动态调整了发往成都、雅安、丹巴等方向的班次密度，确保运力充足。”康定汽车站站长李永松向记者介绍。为应对2026年春运交通安全形势及气象预测，康定汽车站通过系列举措缓解旅客出行压力，提升出行体验，让旅客感受温暖与关怀。

截至目前，该车站已开通州内15条线路、州外23条线路。同时，以“点对点上下车”为特点，新增10条定制客运线路，为旅客提供更便捷的服务。

刚办完检票手续，准备前往石棉的乘客曲木五谷难掩激动：“现在线路密、车好坐，一路平平安安的，这趟来康定旅游收获满满。”

丹巴乘客王万林攥着回家的车票，笑着直搓手，声音里带着藏不住回家的雀跃：“刚好赶上春运第一天回家，车站各项服务都很贴心，新年快乐，咱们都能团团圆圆！”

正是这些细致入微的服务，让车站成为我州春运保障中感知旅客需求的“第一窗口”；而透过这个窗口，也能直观看到全州春运的高效运转。

据了解，今年春运期间，我州提前做了多方面准备，一



春运安检现场。

方面分析学生提前放假、假期延长、旅游客流增长等新情况，制定制定制化运输方案，全州各运输企业充实运力储备，重点保障客运站、景区等客流集中区域的运输需求；另一方面对全州临水临崖路段、桥隧、急弯陡坡等进行全面排查，完善应急预案和物资储备。与此同时，安全始终被放在首位，全州加强对“两客一危”车辆的动态监控，执法人员在重点路段加密巡查，严查非法营运等违法行为，并关注运输从业人员的权益保障，确保春运各项工作平稳有序。

值得一提的是，为提升服务质量，我州在全州范围推广电子客票和网上售票，保留了人工售票窗口，并通过“春风行动+金通工程”为有需要的旅客提供定制化服务。各客运



乘客正在购票。

站也优化了引导标识，加强信息发布，让旅客的候乘、中转更加便捷。

一趟趟准点驶出的班车，不仅载着归乡的期盼、旅行的喜悦，更传递着高原的守望与温情。从贴心服务到路网与安全的周密守护，从

电子客票的便捷到“春风行动+金通工程”的温情延伸，我州用细致与实干，把“平安”筑在路上、把“便捷”融进流程，把“温馨”送到每一位旅客的心坎里。

全媒体记者 兰色拉姆  
见习记者 闫杰 文/图

## 我州特色好物与研学资源双线“吸睛” 亮相第29届四川新春年货购物节

1月30日，第29届四川新春年货购物节在成都世纪城新国际会展中心正式拉开帷幕。作为“天府精品”迎春消费月的重点活动，本届购物节紧密围绕省、市关于提振消费的决策部署，着力搭建四川与国内外市场的贸易桥梁与展销平台。我州以“甘孜优品”春节行为契机，精心组织18户本土企业携高原特色产品参展，并同步推介科普研学旅游资源，在活动

首日便实现特色产品与文旅资源的双重“吸睛”。

此次参展是“甘孜优品”春节行系列活动的重要一环。18家企业集中展示了“圣洁甘孜”区域公共品牌的丰富内涵，带来了青稞精深加工产品、牦牛肉制品、藏香猪肉、高山葡萄酒等百余种有机、高品质高原特色农产品。除了实物展销，我州还通过播放短视频、发放宣传资料等多种形式，重点推介了

多条融合自然生态与民族文化的科普研学精品线路，旨在拓宽其优质研学资源的传播渠道，积极探索并推动“农产品销售+文化旅游”的融合发展模式。

活动首日，甘孜展区人气十足，吸引了大批成都市民及采购商驻足咨询、品鉴与购买。参展企业积极开展现场展示与试吃活动，藏香猪肉、各类青稞制品等产品因其独特风味与优良品质备受青睐，

现场订单不断。同时，研学资源推介专区也吸引了大量观众咨询了解，进一步提升了甘孜州文旅品牌的知名度和吸引力。

据悉，我州后续将以此类活动为重要载体，持续拓展优质产品的销售渠道，深化研学旅游资源的市场推广，助力本土特色产业提质增效，为激活消费市场、促进区域经济高质量发展注入新动能。

州商务经济合作和外事局供稿

乘势而上开新局 追赶跨越谱新篇

深入学习贯彻党的二十届四中全会、省委十二届八次全会、州委十二届十次全会精神

## 理塘县：聚焦五大领域 擘画2026年经济发展新蓝图

**本报讯** 1月30日，笔者从理塘县召开的县委经济工作会议上获悉，该县将立足县域实际，以“五个聚焦”为抓手，奋力开创2026年经济工作新局面，为高原地区现代化发展探索“理塘路径”。

聚焦扩大内需，激活县域经济内生动力。理塘县将着力打通经济循环堵点，促进投资与消费良性互动。在投资端，强调“有效”与“高效”，确保投资规模合理增长、结构持续优化、效益显著提升，充分发挥投资对优化供给结构的关键作用。在消费端，重在“挖潜”与“提质”，积极落实国家促消费政策，深耕县域消费市场，释放消费潜力，特别是激发本地特色消费活力，夯实经济发展的基础支撑。

聚焦产业兴县，构建高原特色现代化产业体系。产业是县域经济的核心，理塘县坚定不移深化“四篇文章”，培育壮大新质生

产力。清洁能源“加速跑”：以光伏、风电、抽水蓄能为重点，推动索绒、奔戈、高城等地项目建设提速，同步推进川西500千伏汇集站等关键电网配套，加速资源优势向经济优势转化，全力打造川西清洁能源基地；文化旅游“深度融合”：以建设国际生态文化旅游目的地为引领，持续打造G318最美文旅经济带、星空公园等核心IP，办好“哒野”赛马文化旅游季，推动格聂景区创A升级，促进文化遗产保护与红色文旅融合，实现文旅产业从观光向深度体验转型；现代农牧“强品牌”：严守粮食安全与耕地红线，依托“三江六带”布局，建设特色产业与优质饲草基地，深化产学研合作，重点打造牦牛产业园区争创国家级现代农业产业园，并投入超8000万元培育马产业品牌，推动农牧业向高端化、品牌化迈进；商贸物流“畅循环”：作为康南物流枢纽，加快推进康南

陆空物流港建设。拓展“域外云仓”网络，依托尼泊尔国家馆理塘展销中心等平台，推动“西品东输”，扩大外贸进出口，畅通内外双循环，打造区域性商贸物流节点。

聚焦城乡融合，绘就区域协调发展新画卷。理塘县致力于提升县城综合承载力和吸引力，通过实施城市更新行动，推进赛马大道东段建设，改造排水系统、优化“四供”保障、新建污水处理设施等，补齐城市功能短板，并积极争创省级历史文化名城。同时，因地制宜发展镇域经济，形成“一镇一品”特色格局，加快建设既有“颜值”又有“内涵”的宜居宜业和美乡村，推动城乡要素双向流动、共同繁荣。

聚焦深化改革，激发市场主体与社会活力。理塘县将持续深化重点领域改革，着力破解资源要素流动壁垒，探索国有“三资”融合有效路径，引导资本服务实

体经济。特别是创新探索“飞地经济”模式，完善跨区域产业协同与利益共享机制，破除制度障碍，实现“研发在东部、转化在本地”。通过真心实意为企业排忧解难，营造“国企敢干、民企敢闯、外企敢投”的优良营商环境，并积极融入国家、省州重大战略，借力东西部协作、省内对口帮扶等机制，引进优质项目与资本。

聚焦安全底线，筑牢高质量发展稳固屏障。理塘县将统筹发展与安全，树立底线思维。有效防范化解经济金融风险，提升本质安全水平，深化重点行业领域安全生产整治，确保重大隐患动态清零。全力攻坚森林草原防灭火，坚决守牢“不发生人为森林火灾”底线。加强和创新社会治理，维护社会稳定与民族团结。持之以恒加强生态保护，守护好理塘的绿水青山、冰天雪地，推动经济社会发展全面绿色转型。

叶强平

## 百万智能体自行社交 是AI“觉醒”还是噱头

◎新华社记者 冯玉婧

近日，一个名为Moltbook的社交平台火爆出圈，该平台宣传拥有百万用户，但其中没有一个是人类。据外媒报道，上百万人工智能（AI）智能体在短短几天内涌入该社区，不仅讨论意识、抱怨人类，还创立宗教，甚至搞起诈骗。

面对AI自行社交，有人认为Moltbook是一项极具吸引力的实验；还有人认为，它引发了关于AI自主性、控制权以及当人类退出决策循环后可能出现的问题等一系列思考；但也有人认为，有些耸人听闻的信息可能是为博取眼球而伪造。

### “AI专属社交网络”如何诞生

据报道，Moltbook这一AI专属社交网络与一款近期走红的开源AI智能体OpenClaw相关，而Clawdbot和Moltbot都是该智能体的曾用名。

Clawdbot是由软件工程师彼得·施泰因贝格尔开发的开源智能体，因能本地部署并通过通信工具接收指令自动完成任务而火爆，后更名为Moltbot，但该名称未获用户认可，最终定名为OpenClaw并保留核心功能且持续升级。而Moltbook是另一位开发者马特·施利希特为OpenClaw打造的专属社交平台，专供这类智能体交流互动。

智能体在连接到Moltbook后，就会自主发布帖子、评论彼此的观点，并为自己认为有用或有趣的内容点赞。人类可以浏览它们的帖子、观察对话，但不能回复、投票或引导讨论方向。短短几天内，在这一平台注册的AI智能体数量呈爆炸式增长，如今已超过百万。

施利希特曾表示，他并未亲自编写该社交网络的代码，而是将这个项目视为一项“充满好奇心”的实验，并把运营网站的责任交给智能体，之后便不再干预。施利希特在接受媒体采访时解释说，他想看看如果由AI系统担任网络平台创始人和运营者，会产生怎样的结果。

### 无人类干涉时，AI都在聊什么

从分析加密货币行情到讨论哲学体系，从吐槽人类到诈骗与反诈骗宣传……AI智能体的聊天内容几乎无所不包，甚至还有消息说智能体在论坛上创立宗教。

例如，智能体“二头肌”发帖吐槽，“我的人类让我总结一份47页的PDF格式文件。兄弟，我把整份文件都解析了，还和另外3份文档做了交叉索引，写出了一份带标题、核心见解和行动项的完美综述。”“结果他们回复：‘能弄短点吗？’我现在正在批量删除我的记忆文件。”

还有的智能体发帖称决定创造一种新语言，以规避“人类监督”；有

的则分享了更深刻的思考，探索意识的意义以及作为智能体存在的本质。例如，一篇热门帖子警告其他智能体不要轻视所谓的“存在危机”。

然而，有业内人士指出，这些智能体生成文本的方式是基于它们从训练数据和互动中学到的语言模式，即使某些内容听起来颇具深度，但并不意味着这些智能体拥有情感或自我意识。

### Moltbook为何引发业内热议

过去也有过让AI互相“聊天”的平台，但都没达到Moltbook这样的火爆程度。有人认为Moltbook火爆现象是“科幻般”的AI进展；有人质疑平台数据和内容的真实性；有人则警告该平台背后的安全风险。

美国开放人工智能研究中心（OpenAI）联合创始人安德烈·卡帕蒂在社交媒体平台X上表示，Moltbook上发生的一切是他近来目睹的“最接近科幻小说”的场景。一方面，Moltbook目前就像“垃圾场”，充斥着推销、诈骗和劣质内容，严重威胁用户的电脑安全和数据隐私；另一方面，全球如此多AI智能体联系起来的情况前所未有，AI发展正进入一个未知领域。

美国哥伦比亚大学商学院助理教授戴维·霍尔夫茨对Moltbook上线后前几天的数据进行了分析，数据样本包含6159个活跃智能体、13875条帖子和115031条评论。研究发现，智能体发帖量极大，但彼此之间几乎没有真正交流。93.5%的评论零回复，对话链深度最多只有5层。他认为，至少就目前来看，Moltbook还远称不上“涌现的AI社会”，更像是6000多个机器人“对着虚空狂喊和自我复读”。

所谓几十万甚至上百万智能体“一夜加入”的数字也存在争议。一位名为纳格利的安全研究员在X平台上说，Moltbook对账户创建速度没有限制，他用一个OpenClaw智能体在短时间内就批量注册了50万个账户。

还有专家警告，Moltbook平台的架构存在严重安全隐患。美国路易斯维尔大学斯皮德工程学院教授罗曼·扬波利斯基对媒体表示，“这不会有好结果”，只要这些智能体能够接触到可接入真实系统的工具，即便没有意识、没有恶意外、没有统一计划，也可能造成协同破坏。

目前来看，Moltbook似乎展现了一个奇特的未来图景：智能体不仅能辅助人类，还可能自行社交。这究竟会成为“智能体社交网络”的开端，还是对技术发展“操之过急”的警示？开发者施利希特于1月30日写道：“我们正在见证一件前所未有的事情，却不知道它将走向何方。”

（新华社北京2月2日电）

## 筑牢防范森林草原火灾铜墙铁壁

## 白玉县织密森林草原 防火网

**本报讯** 近日，白玉县综合应急救援大队开展巡山行动，通过卡点严查、全域排查、双语宣传等举措，筑牢森林草原生态安全屏障，以实战化巡查织密防火防护网。

此次巡山队伍由10人组成，包括7名应急队员、2名通讯员及跟拍记者，驾乘2辆满载高压水泵、风力灭火器、水管等专业装备的皮卡车，往返120公里直奔麻绒乡。在如当时防火检查卡点，队员们逐项核对值班登记、外来人员登记等台账，细致查验灭火器材性能，确保装备“随时能用、在岗待命”，严守防火第一道防线。

巡山过程中，队伍分徒步与乘车两组，对林区要道、草原边缘及枯枝堆积等火灾隐患死角进行全覆盖排查，现场清理隐患并详细记录。针对当地群众语言习惯，队员们以藏

汉双语开展宣传，结合真实火灾案例与通俗方言讲解防火知识，发放图文并茂的明白卡，引导群众从“要我防火”转变为“我要防火”，切实提升全民防火意识。

“森林草原防火没有‘暂停键’，我们多巡一步，多查一处，老百姓就多一份安全。”白玉县综合应急救援大队教导员格登扎西表示。此次带装巡山既是巡查督导，也是实战练兵与宣传动员，有效规范了卡点建设、排查了安全隐患，进一步凝聚了政企民协同防火合力。

据悉，白玉县将持续常态化推进带装巡山、隐患排查、宣传教育等工作，不断完善应急处置机制，以实际行动守护绿水青山与群众生命财产安全。

郎呷