

2025年11月8日 星期六 乙巳年九月十九 中共昭通市委主管主办 昭通市融媒体中心出版

ZHAOTONG **RIBAO**







权威传播公信新闻 深情反映大众心声 昭诵发布公众号

昭通发布客户端

扫码投稿

国内统一连续出版物号 CN 53-0003 第 10305 期 邮发代号: 63-41 昭通新闻网www.ztnews.net 值班编审:周 燕 今日 4版

习近平在听取海南自由贸易港建设工作汇报时强调

【真学习贯彻党的二十届四中全会精神 标准建设海 南 À

蔡奇出席汇报会

新华社三亚11月6日电 中共中 央总书记、国家主席、中央军委主席 习近平在听取海南自由贸易港建设 工作汇报时强调,建设海南自由贸易 港,是党中央着眼新时代全面深化改 革开放作出的重大决策。要认真学 习贯彻党的二十届四中全会精神,在 党中央集中统一领导下,各级各有关 方面密切协作、主动作为,通过持续 努力,全面实现海南自由贸易港建设 目标。

11月6日上午,习近平在海南省 三亚市听取海南自由贸易港建设工 作汇报。国家发展改革委主任郑栅 洁、海南省委书记冯飞作了汇报。

听取汇报后,习近平发表重要讲 话。他指出,党中央决定,今年12月 18日海南自由贸易港正式启动全岛 封关,这是我国坚定不移扩大高水平 对外开放、推动建设开放型世界经济 的标志性举措。各级各有关方面要 精心准备,确保平稳有序。

习近平强调,建设海南自由贸易 港的战略目标,就是要把海南自由贸 易港打造成为引领我国新时代对外 开放的重要门户。要锚定这个战略 目标不动摇,全面落实海南自由贸易 港建设总体方案,深入实施海南自由 贸易港法,解放思想、改革创新,分步 骤、分阶段构建与高水平自由贸易港 相适应的政策制度体系。要稳步扩 大制度型开放,进一步提高贸易投资 自由化便利化水平。深入推进商品 和要素流动型开放,更好促进生产要 素跨境流动。构建更加开放的人才 机制,为自由贸易港建设提供有力人 才支撑。深化行政体制改革,优化政 务服务,着力打造市场化法治化国际 化一流营商环境。

习近平指出,高标准建设海南 自由贸易港,主要目的是促进海南 高质量发展,助力全国构建新发展

格局。要结合实际科学编制"十五 五"规划,紧紧围绕建设"三区一中 心"的战略定位,全面提高海南经济 社会发展水平。着力打造具有海南 特色和优势的现代化产业体系,推 动主导产业优化升级,促进科技创 新和产业创新深度融合,努力在发 展新质生产力上取得新突破。加强 同粤港澳大湾区联动发展,深化同 京津冀、长三角、长江经济带等区域 合作,深度融入共建"一带一路",在 推进高水平对外开放中发挥牵引作 用。生态是海南一大优势,要守护 好这份家底,坚持陆海统筹,持续抓 好突出环境问题整治,高质量建设 国家生态文明试验区。加强普惠 性、基础性、兜底性民生建设,解决 好人民群众急难愁盼问题,扎实推 进共同富裕。

习近平强调,越是扩大开放,越 要统筹发展和安全,牢牢守住安全底 线。要科学有序安排开放节奏和进 度,加强风险识别和防范,稳扎稳打、 步步为营。

习近平指出,要以永远在路上的 清醒和坚定推进全面从严治党,巩固 深入贯彻中央八项规定精神学习教 育成果,努力营造风清气正的政治生 态。完善一体推进不敢腐、不能腐、 不想腐工作机制,着力铲除腐败滋生 的土壤和条件。要引导各级干部在 遵规守纪前提下敢于担当、善于作 为,用扎实奋斗创造经得起实践和历 史检验的工作业绩。

习近平强调,当前海南要紧盯 "海鸥"台风走势,完善有关措施,切 实做好防范和应急处置工作,确保把 损失降到最低。

中共中央政治局常委、中央办公 厅主任蔡奇出席汇报会。

何立峰及中央和国家机关有关 部门、海南省负责同志参加汇报会。

彝良县召开领导干部大会

宣布省委及市委关于彝良县委主要负责同志调整的决定

苏永忠出席并讲话

本报讯(记者 游考)11月6日, 彝良县召开领导干部大会,市委书记 苏永忠出席会议并宣读省委、市委关 于彝良县委主要负责同志调整的决 定,对做好彝良县工作提出要求。

省委、市委决定,刘范兴同志任中 共彝良县委委员、常委、书记。

苏永忠指出,这次彝良县委主要 领导的调整,是省委、市委根据工作需 要,通盘考虑、慎重研究作出的决定, 充分体现了省委、市委对彝良县发展 和领导班子建设的高度重视与关心。

苏永忠强调,彝良县委班子要深 入学习贯彻党的二十届四中全会精 神和习近平总书记考察云南重要讲 话精神,认真落实党中央、省委部署 要求及市委工作安排,坚决扛起彝良 改革发展稳定的历史重任。要牢固 树立交卷意识,扎实抓好脱贫巩固、 经济运行等各项工作,确保巩固拓展 脱贫攻坚成果"五年过渡期"和"十四 五"规划圆满收官;要把彝良县的发

展全面融入到全市、全省乃至全国发 展大局中,科学谋划好"十五五"发 展;要立足县域资源禀赋和产业基 础,加快构建具有彝良特色和优势的 现代化产业体系,着力提升县域经济 发展水平;要加强普惠性、基础性、兜 底性民生建设,加快补齐民生短板; 要深化落实党建引领基层治理"2+ 5"工作机制,有效防范化解各类风险 隐患,切实维护社会和谐稳定;要坚 决扛牢管党治党政治责任,纵深推进

全面从严治党,以高质量党建引领高 质量发展,奋力谱写彝良高质量发展 和现代化建设的新篇章。

苏永忠强调,彝良县各级党员领 导干部要坚决贯彻执行省委、市委决 定,认真践行"主动想、扎实干、看效 果"抓工作"三部曲",齐心协力、高效 务实推动各项工作,以实际行动彰显 政治忠诚和政治担当。

毛玖明出席。郑磊、刘范兴作表 态发言。

市委主要领导会见云南建投集团董事长一行

本报讯(记者 游考)11月6日, 市委书记苏永忠在昭阳会见云南建投

集团董事长陈祖军一行。 苏永忠代表市委、市政府对陈祖军 一行表示欢迎。他说,当前,昭通市正 深入学习贯彻党的二十届四中全会精 神,立足自身资源禀赋、产业基础和区 位交通优势,全力推动巩固拓展脱贫攻 坚成果"五年过渡期"和"十四五"规划 圆满收官,科学谋划"十五五"时期的经

济社会发展。希望云南建投继续投资 布局昭通,深化务实合作,实现互利共 赢。昭通将持续优化营商环境,扎实做 好服务保障,全力支持企业发展。

陈祖军表示,昭通发展未来可

期。云南建投将立足自身规划定位, 围绕昭通"十五五"规划谋篇布局,全

力融入昭通发展。 昭通市梁凌云、陆颖、毛玖明、刘 和开,云南建投陈宙翔等参加。

进博会搭台

昭通农特产品"圈粉"全球 医疗升级"点亮"民生

◆记者 莫 娟

11月6日,在万众瞩目的第八届 中国国际进口博览会上,昭通的特色 农产品与医疗合作项目成为备受关注 的亮点。这场全球贸易盛会,不仅为 昭通优质农产品走向世界搭建了广阔 舞台,也为当地医疗事业的发展注入 了强劲动力,彰显了开放合作在推动 地方经济社会发展和民生福祉改善中 的重要作用。

在展会现场,昭通苹果以其诱人 的色泽吸引了众多国内外客商驻足品 尝。一位法国客商在品尝后赞不绝 口:"昭通苹果真是太美味了!"

新西兰客商也对昭通苹果品质 给予了高度评价:"汁水充沛、味道 美妙。"

俄罗斯客商在品尝后表达了浓 厚的合作兴趣:"昭通苹果的口感非 常棒,我对这种苹果非常感兴趣,想

在云南样样好 在昭通越来越好

了解更多信息,比如出口量和市场参 考价格。"

不仅受到海外客商的追捧,上海 市民盖乔林在展会上见到昭通苹果时 也倍感惊喜。她之前曾通过线上渠道 购买过昭通苹果,对其口感和品质印 象深刻。这次在进博会上再次见到, 她兴奋地说:"没想到能在这么大型的 展会上看到昭通苹果! 它的特点是 香、甜、脆,还有糖心,真心希望大家都 来品尝一下。"

昭通苹果的口碑离不开持续的推 广与深耕,能够在进博会上精彩亮相 离不开上海市消费帮扶工作平台的助 力。上海蔬菜集团工作人员朱彦说: "上海市消费帮扶工作平台由上海蔬 菜集团负责运营。近年来,我们打造 的'百县百品'品牌汇集了众多帮扶地 区的优质产品。以昭通苹果为例,过 去两年,我们通过线上线下多渠道推 广,在国内市场反响极佳,赢得了广泛 赞誉。我们期望借助进博会这一国际 级平台,将昭通苹果推向全球市场。"

除了昭通苹果,昭通的竹笋和 巧家小碗红糖等特色农产品也在进 博会上精彩亮相,吸引了众多客商 的目光。昭通市商务局相关负责人 表示:"进博会是展示昭通特色农产 品的广阔平台。我们希望能借此机 会,让这些产品走出昭通、面向全 国、走向世界。'

在农产品大放异彩的同时,昭通 交易团的企业也积极在进博会上寻 求多元化合作机会。来自彝良胜亚 养殖专业合作社的付怀军对昭通天 麻的国际合作前景充满期待与信 心。他满怀激情地说:"昭通天麻作 为优质的原材料,完全有潜力与国际 伙伴进行合作。例如,我们可以共同 研发,或在这类国际性平台上推广, 这将极大提升昭通天麻的知名度和 影响力,对产品走向世界市场将产生 积极推动作用。"

与此同时,昭通的医疗企业也在 进博会上寻找合适的医疗设备和技术 合作。他们希望通过引进先进的医疗 设备和技术,提升当地的医疗服务水 平,为民众提供更优质的医疗服务。

昭通市第一人民医院相关负责人 表示,此次考察调研了一批先进的诊

总金额约7000万元的两台先进设 螺旋断层放射诊疗仪和回旋 加速器。该院设备科工作人员程振宇

疗诊断设备,若能成功引进,将极大提

升医院的综合实力,更好地满足老百

姓看病就医需求,使医疗服务能力再

滇东北中心医院更是意向采购

上一个新台阶。

介绍,螺旋断层放射诊疗仪是一种先 进的癌症放射治疗设备,具有精度高、 治疗形状不规则复杂肿瘤的突出优 势。回旋加速器搭配PET-CT能为 患者提供方便且高质量的检查服务。 意向采购的两台设备再搭配医院现有 的直线加速器,装机后可很好地解决 患者看病难的问题,实现大病不出门 的目的。

进博会的平台效应,既让昭通的 特色农产品香飘世界,更推动昭通医 疗卫生领域发展驶入快车道。这不仅 是昭通对外开放的生动实践,更是中 国通过进博会共享发展机遇、惠及民 生福祉的有力见证。昭通正以更加开 放的姿态,拥抱世界,书写着合作共赢 与民生改善的新篇章。

渝昆高铁彝良隧道右线贯通

本报讯(通讯员胡国英)11月6日上午,经过1460 多天的昼夜奋战,由中国铁建大桥局承建的渝昆高铁重 难点控制性工程彝良隧道右线安全贯通。

彝良隧道跨越盐津和彝良两县交界,全长24.8公 里,最大埋深达920米,采用双洞单线的设计形式。所谓 双洞单线,就是一座隧道"一分为二",化作两个相邻且 独立的隧道,分别为左线和右线,此次贯通的隧道为右 线。该隧道由中国铁建大桥局、中铁五局分别负责进口 段和出口段施工任务。

此次隧道右线的贯通,精准探明了地质情况,同时 极大地改善了隧道的通风和排水条件,有效减少了地质 风险的叠加影响,将大幅提升后续施工的安全性与作业 效率。

截至目前,渝昆高铁云南境内隧道已贯通47座,隧 道贯通率已超85%。渝昆高铁云南段全面进入冲刺阶 段,路基土石方工程已完成99.5%,桥隧施工完成97.5%。

全球首座三维"超级观测站" 在巧家建成

本报讯(通讯员 彭文琳 文廷菊)近日,全世界首座 三维"超级观测站"——地球物理跨圈层扰动监测系统 在巧家县建成,该系统与4年前在四川乐山建成的国内 首座垂向扰动监测站联动,研究团队正式将"超级观测 站"升级为"超级观测系统",观测能力有了本质飞跃。

该系统在中国地震学会地震多圈层耦合专业委员 会与四川省地球物理学会的联合支持指导下,由成都理 工大学陈界宏教授领导的团队牵头,联合桂林理工大 学、中山大学行星环境与宜居性研究实验室、中国地质 大学(武汉)、西南交通大学、合肥工业大学、乐山师范学 院、昭通市防震减灾局、巧家县防震减灾局等近20个单 位参与完成。

据陈界宏介绍,2020年在乐山建成的国内首座垂向 扰动监测站,首次实现人类基于单点垂向观测开展多通 道、多物理参量的物理关联科学监测,被国际权威学者 K. Oyama 誉为"超级观测站"。巧家站的建成,将观测能 力从乐山站的一维垂向信号,升级为"三维感知"。

巧家站在沿用乐山站14种核心设备的基础上,以 '高频多普勒监测系统"为核心实现了三大技术突破:首 次在100-300公里高空布设两个专属观测点,与3个外 部基站协同解决高空水平扰动追踪难题;整合当地现有 测高仪等设备,构建"原有+新增+周边"的设备集群,同 步优化北斗同步卫星数据接收链路,这一"卫星+反射 点+地基"的多维观测方法为我国首创;同步配套新建3 个远距离 GNSS 观测站,可分析波动传播方向对电离层 扰动的影响,为研究地震深层孕育关系提供支撑。目 前,该系统已能实时采集地振动、地磁场、大气电场等20 余项物理参量,与乐山站形成互补,构建起西南地区"双 核心、立体化"监测网络。

巧家站的选址蕴含充分科学考量。该站地处青藏高 原东缘与云贵高原过渡带,紧邻金沙江干流,距金沙江巧 家段仅8公里,"断裂-河谷"复合地质环境使其成为研究 "地震-地质灾害"链的天然试验场。其西侧的小江断裂 带历史上多次发生强震,且金沙江流域区域内地壳抬升、 河流下切导致岩层破碎,进一步凸显了该站的建站价值。

建设中,团队还攻克了多重技术难题:规划建设160 米深的观测山洞,用于安置对环境敏感的测震仪等设备; 针对洞内高湿环境,采用特殊防护技术防止仪器受潮;通 过"北斗+无线信号转发"双模授时方案,解决了山洞内授 时信号穿透难题,确保数据同步精度达到设计要求。

"在自然灾害发生前,若不同观测体系得出一致结 果,经物理机制检验后,可有效提升灾害前兆识别能力, 为当地政府预警、减轻群众生命财产损失提供支撑。"陈 界宏表示,未来系统有望为地震发生时间、地点和震级 预测提供实证依据,为我国地球物理机制研究构建"空 一天一地"一体化观测新范式。

水富皇菊迎来采摘季



深秋时节,水富市云富街道高滩村的200亩皇菊迎 来采摘季,村民们正忙着进行采收与加工。

近年来,高滩村秉持"产业+景观"的发展思路,通过 引进皇菊种植,不仅扮靓了乡村颜值,更吸引了大量游客 前来赏花观光。这一举措成功带动了本地企业发展,有 效增加了村集体经济收益。

据了解,高滩村共种植金丝皇菊与婺源皇菊200亩, 每亩可产鲜花300斤,经烘干后可获干花30斤。按当前 干花市场价每斤300元计算,亩产值达9000元,预计年总 产值可达180万元。 通讯员 狄廷秀摄

稳经济 ・促发展