权威资讯 人民心声

报网连线 www.yunnan.cn g 数字报 www.yndaily.com

2025 - 11

星期二 乙巳年九月廿二

云南日报报业集团出版 国内统一连续出版物号 CN 53-0001 邮发代号:63-1

> 第27426期 今日8版

习近平致电祝贺瓦塔拉 当选连任科特迪瓦总统

新华社北京11月10日电 11月10 日,国家主席习近平致电阿拉萨内·瓦 塔拉,祝贺他当选连任科特迪瓦共和国 总统。

习近平指出,中国和科特迪瓦是现 代化道路上的同路人、好伙伴。两国关系 保持良好发展势头,各领域合作成果丰 硕,人民友好日益深入人心。当前,世界

百年变局加速演进,全球南方卓然壮大。 我高度重视中科关系发展,愿同瓦塔拉 总统一道努力,深化两国战略伙伴关系, 共同促进全球南方团结合作。

度云南

点

域

支

质

量

效

益

显

著

《习近平经济思想概论》出版发行

改革潮涌处开放海天阔

- 习近平总书记赴海南、广东考察并出席第十五届全运会开幕式纪实

● 海南篇:"门户"映照的战略定力 "坚持走中国特色的改革开放之路, ● 广东篇:"牵挂"饱含的人民情怀

"改革开放前沿,发展有不平衡的地方, 这也是我的牵挂"

粤港澳大湾区篇:"联通"昭示的无限机遇

"同心协力、稳扎稳打,努力实现重点突破、

见第二版

数字动能重塑云南农业

本报记者 王璐瑶 段毅

一颗樱桃番茄的成长,需要多少 水分、多少光照、多少肥料?这些曾经 难以量化的数据,在云南高原特色农 业的实践中,已经由数字化管理体系 给出了答案。

一步步走到了这里"

在大理春沐源农业科技有限公司的 智能温室内,樱桃番茄的每一项生长数 据都被实时监测与调控。从温度、湿度到 水分和光照,温室环境控制系统通过大 数据和人工智能技术,精准调整每一个 细节,确保作物在最佳状态下成长。

作为农业大省,云南省近年来加快 智慧农业的政策引导和实施步伐,先后 出台《云南省"十四五"农业农村现代化 发展规划》《云南省"十四五"数字农业农 村发展规划》等多项文件,将智慧农业作 为实现农业强省目标的关键路径,围绕 "1+10+3"重点产业,重塑这片红土地上 的农业生产方式,为云南农业高质量发 展注入更具韧性、更有效率、更可持续的 新动能。

从"经验种地"到"数据种地"

云南有着"九分山、一分田"的地貌 特征,平原地区大规模机械化农业生产 模式在这里难以推广,管理粗放、抗风险

能力弱、品牌附加值不高等问题被长期 诟病。智慧农业的核心,在于利用智能温 室、物联网设备、大数据监测等技术手段 赋能农业生产的各个环节,从而实现生 产效率与产品质量的双重提升。"十四 五"期间,云南省每年支持建设20个数 字农业创新应用基地,推动智慧农业场 景不断丰富、应用持续深化。

"公司在安宁投资建设的高原特色 现代化小浆果产业园区,主打以工业化 思维重塑传统蓝莓生产模式,采用连跨 式大棚,系列设备为蓝莓打造了冬暖夏 凉的生长环境,确保产量可控、品质可 靠。"澄瑞投资执行董事、云南岚兴公司 首席执行官朱凯告诉记者,"云南蓝莓种 植已从初期的土壤调酸、滴灌技术,发展 到如今的基质无土栽培,摆脱了传统土 壤的制约。'

从种植端开始发力,一批契合作物 特性的新型设施相继投入应用,减少了 水肥资源的浪费,也降低了作物对农药 化肥的依赖,推动农业向着绿色、可持续 的方向发展。

昆明市晋宁区云天化花匠铺花卉产 业现代化示范园内,玫瑰娇艳芬芳,水肥 一体化系统的应用使得水源过滤、智能 施肥等环节都能根据环境变化自动调 节,实现水回收再利用的鲜花种植模式, 在提升产量的同时,实现对生态环境的 精准保护。

在云南,智慧农业的应用不仅仅局 限于作物种植。在畜牧业领域,昆明东川 东方希望畜牧有限公司采用数字化牧场 管理系统,其应用涵盖从投入品管理到 养殖环境智能调节、远程监控及异常状 态识别等各个环节,生猪产量提高了 15%,人工成本节省了10%—15%。在渔 业领域,云南滨鲲中智农业科技公司通 过物联网技术实现了水质监测、温度调 控等智能管理,确保水质稳定,养殖产量 提升了15%,人工成本减少10%—15%。

从"提篮小卖"到"全球市场"

中午12时,一辆满载鲜切玫瑰的货 车驶入昆明斗南花卉市场分拣中心。传 送带平稳运转,将一桶桶玫瑰送到质检 员手中。质检员们熟练地检视花瓣色泽, 逐批评定等级,并录入系统。随即,每枝 玫瑰都被赋予一串专属编码,进入花卉 拍卖中心的交易系统,等待买家竞价。这 些带着"数字身份证"的鲜花,将从云南 的田间走向全球市场。

如果说斗南鲜花展示了云南农业进 入国际市场的速度与规模,那么普洱茶 的区块链溯源,则体现了云南农产品的 信任重塑与价值提升。2020年,云南建 成首个普洱茶品质区块链追溯平台。消 费者只需扫描茶饼上的二维码,就能看 到茶园位置、加工环节、检验报告等详细 信息。"一饼一码",破解了长期困扰行业 的"真假难辨"问题。截至目前,全省已在 国家农产品质量安全追溯管理信息平台 中录入"三品一标"、县级以上龙头企业 等规模化生产主体1.35万家,农产品质 量安全监管能力显著提升。

智慧农业不仅让产品"走得更 远",更推动了产业链的重塑。过去是 "生产什么就卖什么",如今则是"市场 需要什么就生产什么"。在昆明农业发 展投资有限公司搭建的农业产业互联 网平台上,产业大数据汇聚了苹果、牛 油果、冰糖橙、石榴等多个品类的供应 链、销售和产业治理等信息,覆盖1.2 万名从业者和40万亩果园,让农户告 别盲目生产。

信息平台正在成为特色农业产业链 的"神经中枢"。

下转第二版

为您导读

在开放共享中 奔赴美好未来

——第八届中国国际进口 博览会观察

见第四版

我省纪检监察机关通过"监 督+服务"打通企业发展"中梗 阻"问题-

> 护航营商环境 持续优化向好

> > 见第七版

遇见楚雄

见第八版

"跟盐穴打了半辈子交道,怎么也没 想到,这老祖宗留下来的盐洞子还能变 废为宝,跟发电挂上了钩!"10月28日, 在云南能投集团昆明安宁350MW盐穴 压缩空气储能示范项目开工现场,昆明 盐矿首席工程师杨云溢的喜悦之情溢于 言表。在他所处的这片矿山上,西南地区 首个高海拔山地盐穴压缩空气储能项目 破土动工,四座深埋地下的退役盐穴正 式开启"能源重生"。

"这些退役的洞穴如今承载着新的使 命,让传统的盐与新能源实现'跨时空握 手'。"工作人员介绍,作为我省响应国家 "双碳"战略、构建新型电力系统的示范项 目,该项目创新性利用云南盐业昆明盐矿 An1-An4四口退役盐穴作为储能载体, 这些位于地面下1000米、直径数十米的 腔体,凭借天然密封性储存高压空气,白 天用电低谷时驱动压缩机将空气注入盐 穴, 夜晚用电高峰时释放高压空气发电, 设计储能规模350MW/1750MWh。

湖光山色醉游人

初冬时节的抚仙湖烟波浩渺,山水相映、花海点缀,勾勒出一幅绝美的生态画卷。湖畔的抚海湾湿地公园内,优美的湖光 山色吸引了众多游客驻足观光。近年来,澄江市持续推动生态环境保护与文化旅游产业深度融合,抚仙湖以其特有的自然及 人文景观成为备受青睐的生态旅游目的地。 本报通讯员 曾永洪 摄

西南地区首个高原盐穴储能项目落地昆明-

老盐洞变身"充电宝"

贯彻全会精神 云岭一线见闻

"党的二十届四中全会提出,加快建 设新型能源体系,积极稳妥推进和实现 碳达峰。这为我们能源企业指明了方 向。"云南能投集团储能公司副总经理张 晓磊说。这位在能源建设一线奋斗多年 的"80后",带领6名平均年龄34岁的团 队成员持续奋战,公司初创时在办公室 熬夜"啃"方案,矿区的每个角落都刻着 他们攻坚的印记。

"地上决定好坏,地下决定成败"是 行业共识。面对仅能通过不足30厘米狭 窄通道间接探查腔体的挑战,团队在一

昆明地区天气预报: 白天 多云 南风2级 16~20℃

次关键盐穴探测中,遇到了通井钻头多 次在580米左右受阻的难题。团队反复 总结经验、核验资料,终于在井下580米 深度附近的沉渣区域建立起了声呐仪器 的通道。历时45天,历经10余次通井和 3次声呐测量,终于克服设备下放难题, 成功获取准确腔体数据,证实该盐穴具 备压缩空气储能建设条件。

"协同推进降碳、减污、扩绿、增长" 在项目推进中体现得淋漓尽致。面对高 原空气稀薄等挑战,项目联合西安交通 大学等单位,创新研发高原型盐穴绝热

夜间 阴 南风2级 14~17℃ >发行服务: 0871-64162840

压缩空气储能系统;通过回收利用末段 压缩余热,将综合循环发电效率提升至 70%,实现能源高效转化。同时,首次采 用"被动源面波+广域电磁法"勘探技 术,以电磁波替代地震波进行盐穴测绘, 有效减少对矿区生态环境的影响,守护

当前,云南电网风光发电量超过水 电成为第二大电源,但其间歇性频率波 动常让调度室报警不断。这座地下电站 就像电网的"定海神针",既能5小时持 续放电平抑波动,又可瞬间响应黑启动, 项目建成后每年可为昆明盐矿节约 8000吨标煤。本报记者 陈晓波 李继洪

通讯员 贺仙文

新数据 新看点

9月末

本外币各项贷款余额5.02万亿元 同比增长4.45%

民营经济贷款余额9801.26亿元 同比增长12.61%

金融是实体经济的血脉。人民银行云南省分行近日发布的 数据显示,2025年三季度,我省各项贷款稳定增长,结构不断 优化,金融"五篇大文章"贷款快速增长,贷款利率稳中有降,重 点领域和薄弱环节的金融支持力度持续加大,金融服务实体经 济质效显著提升,为全省经济高质量发展注入了源源不断的金

各项贷款稳定增长 融资成本持续下降

"2025年三季度,我省各项贷款稳定增长,结构不断优 化。"人民银行云南省分行调查统计处处长成瑾介绍,9月末, 全省本外币各项贷款余额5.02万亿元,同比增长4.45%,比年 初增加1940.78亿元,贷款总量持续增长,有力支持国家重大战 略、经济社会发展的重点领域和薄弱环节。贷款利率稳中有降, 1至9月,全省新发放贷款加权平均利率为3.55%,同比下降58 个基点。

消费领域贷款同比多增。9月末,全省住户消费贷款余额 1.06万亿元,比年初增加161.48亿元,同比多增45.23亿元。9 月末,与消费领域高度相关的住宿和餐饮业贷款余额138.89 亿元,同比增长26.49%;比年初增加23.4亿元,同比多增13.01

民营经济贷款增长较快。9月末,全省民营经济贷款余额 9801.26亿元,同比增长12.61%。同时,重点领域中长期贷款稳 定增长,9月末,全省基础设施业中长期贷款余额1.58万亿元, 同比增长7.39%;制造业中长期贷款余额1706.4亿元,同比增 长6.86%。房地产贷款持续正增长。9月末,全省房地产贷款余 额9316.27亿元,同比增长0.38%,连续10个月正增长。其中,个 人住房贷款余额同比增长1.2%,增幅持续扩大。

"为支持做强高原特色农业,我省紧密围绕'1+10+3'高原 特色农业布局,构建了'产业+金融'双链长模式,各金融机构创 新'咖啡贷''七彩云菌贷'等金融产品,全力满足涉农经营主体 的融资需求。"人民银行云南省分行信贷政策管理处副处长汪 洋介绍,9月末,全省"1+10+3"农业重点产业贷款余额3430.89 亿元,同比增长16.58%,咖啡、花卉、甘蔗、橡胶等6类产业贷款 余额同比增速高于20%。

科技金融精准赋能 金融活水助力发展

科技金融是赋能实体经济与新质生产力发展的关键支撑。 为破解科技型企业融资难题,我省创新"再贴现+"模式,设立 50亿元专项再贴现额度,用于引导加大对科技型企业票据融 资的支持。人民银行云南省分行联合省科技厅推出"创新积分" 专项信贷产品,配套贷款补助、风险补偿等政策措施,对合作银 行发放的科技贷款提供最高70%的风险补偿资金,撬动4803 笔、79.74亿元科技贷款发放。同时,为科技企业搭建了融资对 接平台,在云南省融信服平台和信贷市场服务平台开设科技金 融专区,提高科创企业线上融资便利度。 下转第二版

优化营商环境 推动跨越发展

云南厅局长"坐诊""巡诊""上门问诊"升级

优化服务助企纾困解难

本报讯(记者 段晓瑞) 近日,省委 办公厅、省政府办公厅印发《云南省服 务企业需求厅局长"坐诊"、"巡诊"、"上 门问诊"工作方案》,对厅局长"坐诊"接 诉、"巡诊"、"上门问诊"等工作机制进 行整合优化,助力企业纾困解难、提振

信心,推动营商环境再上新台阶。 与此前每月一诊、厅局长轮流"接 诊开方"不同,《方案》明确由省发展改 革委、省工业和信息化厅、省商务厅、 省市场监管局、省投资促进局、省工商 联等共同组成联办单位,其中,省发展 改革委、省市场监管局、省投资促进 局、省工商联为常驻单位。每期接诉服 务明确1个联办单位办理(主办单 位),推动共性问题制度化解决、跨部 门问题聚力破解、个性问题"一对一"

协调办理。 活动原则上每2个月举办1次,与 政企沟通圆桌会议错月开展;不审查 企业发言内容,不设发言限制,不限发 言时长,鼓励企业讲真话、谈问题、说 实情,地点根据企业诉求情况、活动形 式等灵活确定。每期参加人员为主办 单位主要负责人、分管负责人,常驻单 位及企业诉求涉及的其他省级有关部 门(含中央驻滇单位)厅局级负责人,5 至10家企业负责人。

企业可通过线上、线下方式反映 诉求、提交问题。线上可通过省政府门 户网站、省政府微信公众号"服务专 窗",在公告期5个工作日内进行预约; 线下可通过省政务服务大厅"厅局长 坐诊接诉"服务专窗现场"挂号"预约。

活动将重点选取反映共性、代表 性问题,或反映涉及跨部门等复杂问 题的企业参加,未参加现场活动企业 的诉求按照受理、分办、转办、答复、督 办、回访等闭环工作机制办理,确保所 有诉求"件件有着落,事事有回音"。

主办单位建立企业诉求办理工作 台账进行分类办理,按照"三办一销 号"制度进行闭环管理。各诉求办理单 位将"点对点"回应企业诉求,能现场 解决的现场答复解决,不能现场解决 的,20个工作日内反馈办理情况。对 于省级部门间难以推进办理的复杂事 项、突出问题,将由主办单位与省发展 改革委提出意见,提请近期政企沟通 圆桌会议、省级投资和招商引资工作 专班会议等机制统筹研究解决,实现 现有工作机制衔接联动。下转第二版

观云南 知天下





