

聚焦

2025 云南省民营企业 100 强发布——

# 入围门槛提升 产业结构优化

本报记者 杨抒燕

9月19日,省工商联发布2025云南省民营企业100强榜单,揭晓2025年云南省民营企业100强、制造业20强、服务业20强、创新能力20强和吸纳就业20强,并发布《2025云南省民营企业100强分析报告》。报告显示,面对复杂多变的宏观环境,云南民营百强企业展现出发展韧性,整体规模稳中有进,产业结构持续优化,创新与社会贡献稳步推进,为全省经济高质量发展注入动力。

## 规模稳中有进 制造业核心优势强化

此次发布榜单中,云南玉溪玉昆钢铁集团有限公司、云南曲靖呈钢钢铁(集团)有限公司、云南宏泰新材料材料有限公司位列民营企业100强及制造业20强前三;服务业20强前三为一心堂药业集团股份有限公司、我爱我家控股集团股份有限公司、华致酒行连锁管理股份有限公司。

据分析,2025云南省民营企业100强入围门槛大幅提升,达11.44亿元,较上年增长1.03%。制造业20强入围门槛为42.25亿元,服务业20强为17.90亿元。整体来看,百强企业营收总额达4550.91亿元,较上年增加30.36亿元。资产总额达4512.20亿元,增长4.36%。79家连续两年入榜企业平均资产从50.61亿元增至52.32亿元,增幅达3.39%,反映长期经营企业经营稳定性较强。

产业结构进一步优化。百强企业中,第一、二、三产业企业数分别为3家、74家和23家,营业收入占比分别为1.93%、74.97%和23.10%。第一产业营

收87.79亿元,增长48.82%,乡村振兴相关产业活力提升。第二产业营收3411.67亿元,较上年减少401.27亿元,下降10.52%;制造业核心优势进一步凸显,第二产业中制造业入围70家,实现营收3343.74亿元,占第二产业比重达98.01%。第三产业1051.45亿元,较上年减少28.28亿元,下降2.62%。

“近年来,我们响应国家相关政策,加快产业转型升级,推进钢铁主业绿色低碳改造、管理创新和产品定位提升。”云南玉溪玉昆钢铁集团有限公司副总经理陈不钢介绍,企业投资230亿元,在云南玉溪大化产业园区建成绿色钢铁,致力于打造绿色、低碳、高端的钢铁产业园区,构建起全流程智能化的钢铁制造体系,大幅提升了集团竞争力。

报告显示,去年以来,百强民企深入推进绿色转型,76家企业实施绿色低碳转型,60家企业通过技术改造应用绿色设备,33家企业开展绿色化、智能化融合改造,35家企业引进绿色人才,积极响应“双碳”目标。

创新是企业发展的核心动力,2025年,百强企业研发投入总额73.72亿元,研发强度1.62%,较上年有所回落,云南沃森生物技术研发投入强度24.82%为全省最高。制造业研发投入69.40亿元,占百强研发总额的94.14%,是创新投入主力。

新兴产业成为企业布局重点,40%的百强企业参与77项战略性新兴产业,其中,新材料、新能源产业参与度最高,参与企业分别为22家、18家,为未来发展培育新动能。数字化转型提速,42家企业已在战略层面制定数字化转型战略规划,40家企业已实现降本增效。

云南贝泰妮生物科技集团股份有限公司董事长助理钟巍介绍,公司已建成覆盖基础研究、原料开发、配方创新与临床评价的完整研发体系,形成产、学、研、医深度融合的创新机制。

在社会贡献方面,2025我省民营企业100强吸纳就业24.33万人,下降4.3%;人均就业2433人,吸纳就业超万人企业5家,民生服务类企业就业带动作用突出,一心堂药业集团、我爱我家控股集团合计吸纳就业69106人,占百强总就业的28.32%。税收贡献有所收缩,纳税总额108.58亿元,较上年减少35.33亿元,下降24.55%;纳税额达1亿元及以上的企业达23家。

## 积极布局新兴产业 数字化转型提速

## 区域发展仍存差异 国际化进程显著加快

从区域分布看,滇中核心地位突出,昆明、曲靖、玉溪入围企业数达64家,营业收入占百强总收入的69.92%。其中昆明市入围39家,营业收入1801.60亿元、资产1688.03亿元、税后净利润45.52亿元,均居全省首位,是民营经济核心增长极,区域发展仍不均衡,昭通、德宏、普洱4个州(市)连续两年无企业入围百强。

国际化进程加快,百强企业“走出去”步伐提速,新增对外投资额增长66.01%,境外营收增长115.41%,境外资产增长142.07%,外派人员增长72.73%。海外布局主要集中在亚洲和非洲,未来3年,10家企业计划拓展东南亚市场,与我省建设面向南亚东南亚辐射中心定位契合。

与此同时,百强民企对营商环境感

受存在差异,降成本、强维权成为主要政策期待。成本压力仍为企业关切点,56%的企业认为税费成本影响最大,55%的企业关注物流成本,44%的企业提及用能成本,降本减负仍是企业核心需求。融资结构待优化,77家企业以银行融资为主,36家企业银行融资占比超70%,股权融资、非银机构融资参与度较低,融资渠道多元化仍需拓展。75%的企业希望建立健全民营经济投诉维权平台,41%的企业呼吁整治“乱收费、乱罚款”。

当前云南民营百强发展仍面临经营效益承压、创新能力待提升、区域与行业结构失衡等挑战。未来,我省将进一步优化营商环境,引导企业加大研发投入,调整产业结构,促进区域协调发展,推动民营经济实现更高质量、更可持续发展。

资讯

## 省公路局探索设备资产盘活新模式

本报讯(记者 李承韩)近日,经相关部门批准,省公路局养护机械设备资产盘活工作正式进入实施阶段,在全省率先探索出多层次管理机制下国有资产盘活的新模式,为国有资产高效运转与价值提升提供样本。

作为全省公路养护主管部门,省公路局肩负着全省2万多公里普通国省干线公路的管理养护重任,目前拥有养路机械设备、试验检测仪器仪表共计6465台,设备类别支持公路建设、检测、养护作业全流程。为进一步盘活雨季使用率不高的养护机械设备存量资产活力,省公路局及时突破省、州、县三级垂直管理逐级上报导致效率不足的工作局限,创新提出统一评估、统一审批、灵活出租的工作思路,推进养护机械设备资产盘活全面落地。

针对出租过程中可能出现审批流程冗长、灵活性欠缺等问题,省公路局从制度建设上开创新局,构建系统化的设备出租盘活管理体系。此次设备出租盘活不再需要每批次出租均从县、州(市)到省逐级上报,设备资产出租审批时间从不少于6个月缩短到现在的不超过5天。经测算,若由各局属单位单独开展租金评估,预计总费用不低于200万元,而通过统一评估,实际费用不到40万元,成本降幅超80%。

为进一步保障设备出租工作的标准化与规范化,省公路局在全省范围内推行“三统一”管理标准:评估与定价统一、合同文本统一、交验与归档统一,减轻基层单位事务性工作负担,提升管理效率。

在面向市场公开招租后,省公路局将持续加强对各单位的业务指导,确保各项举措落地见效。严格遵循“收支两条线”管理原则,切实保障国有资产在合法合规的前提下实现高效利用。

## 屏边县滴水涌泉饮用水生产项目签约启动

本报讯(记者 饶勇 通讯员 罗治国)9月21日,屏边县滴水涌泉饮用水生产项目合作签约仪式暨开工仪式在屏边产业园区举行。屏边县水利工程有限公司与红河云美饮料有限公司签署《屏边县滴水涌泉(娃哈哈)饮用水生产项目建设合作框架协议》。该项目是屏边县推动产业升级、强化招商引资的重要成果,将进一步助力乡村振兴和地方就业。

屏边县滴水涌泉(娃哈哈)饮用水生产项目规划总建筑面积约3万平方米,致力于打造集包装饮用水、特色饮料研发、生产、销售于一体的现代化综合生产基地。项目建设分两期推进:一期投资约5500万元,规划年产能1.8亿元,安装4条全自动包装饮用水生产线,产品涵盖天然水、纯净水、矿泉水等多种高端饮用水,预计建成后将实现年产值8000万元,提供就业岗位200余个;二期建设结合市场收益、新品研发实际适时启动,重点生产地方特色“果+水”“药+水”等高端果汁及其他功能性饮料。

## 龙陵县举行石斛全产业链发展人才论坛

本报讯(记者 李建国 杨艳鹏)9月21日,龙陵县举行2025年石斛全产业链发展人才论坛。来自全国相关科研院所、龙头企业、行业协会等领域的近百名专家、嘉宾齐聚一堂,共绘龙陵县石斛产业高质量发展蓝图。

本次论坛以“汇聚人才智慧,做强石斛产业”为核心,聚焦全产业链补链、强链、延链关键环节,为龙陵县石斛产业注入新动能。论坛期间,5位业内资深专家围绕核心议题,分别作主旨报告。

当天,10个重点项目签约,涵盖石斛种质库建设、紫皮石斛日化产品开发合作、石斛系列产品研发、科技成果转化、石斛鲜切花基地建设等多个关键领域。同时,龙陵县内7家金融机构现场对11个石斛领域专家团队、人才项目及关联企业进行金融授信,总授信额度高达2.74亿元。

图片新闻

## 永胜县卜甲村:8000亩石榴售馨



经过两个多月的持续热销,永胜县片角镇卜甲村全村8000多亩软籽石榴全部售罄,带动全村人均收入超过2万元。

在巩固传统软籽石榴种植的同时,卜甲村不断引进和试验新品种,今年,“黑籽酸”与“六月红”等品种的市场表现优异,为村民进一步拓宽了增收渠道。本报记者 李铁成 通讯员 刘攀 摄

观察

# 推动产业转型升级 打造“健康食品创新策源地”

云南食品工业发展历史悠久,具有良好的基础和条件,但资源强、加工弱的特征较为明显。云南“十五五”食品工业发展需以“方向引领”“科技破局”“链主牵引”“渠道革命”为驱动,将气候多样性转化为产品多样性,将丰富的农业资源转化为产业发展优势,从原料输出地晋升为“健康食品创新策源地”,进而推动云南产业转型升级。

## 加强顶层设计,明确食品工业发展两大战略方向

——打造“中国高原特色食品创新极”。应依托云南独特的高原地理气候、丰富的生物资源和多元民族文化,通过科技创新、产业融合和模式变革,构建一个以健康化、高端化、智能化和绿色化为特征,具有强大辐射带动能力和国际区域影响力的食品产业集群和价值高地,形成科技创新驱动极、产品价值增长极、产业生态集聚极和标准与品牌引领极。

——打造“RCEP”健康食品供给基地。应充分发挥云南独特的区位优势,

结合辐射中心建设,抓住中老铁路开通运营、中缅印度洋新通道建设、RCEP规则红利等机遇,推动建设“RCEP健康食品加工中心”“RCEP食品标准认证与溯源中心”“RCEP食品冷链物流与供应链枢纽”三大核心功能区。针对RCEP成员国市场需求,重点发展三七降血糖产品、核桃健脑产品等功能性食品,高原菌菇汤料包、冻干果蔬等便捷健康食品,有机蔬菜、茶叶、咖啡等有机天然食品;主导或参与制定“高原特色食品”国际标准,推动与RCEP成员国标准互认,减少贸易壁垒;推进认证便利,建立“一站式”RCEP认证服务平台,为企业提供更便捷的服务;建立“云品”全球溯源体系,利用区块链技术应用实现从云南田间地头到RCEP各国餐桌的全流程透明可追溯,提升云南食品品牌信任度;以昆明为核心,打造“陆港型+空港型”国家物流枢纽,整合中老铁路、昆曼公路等通道资源,建设面向RCEP的冷链集配中心,构建“产地预冷—冷链运输—终端配送”的全链条模式。

## 突破产业链短板,实施“深加工攻坚”计划

一是实施“技术攻坚”计划,联合高校、科研机构共建食品加工重点实验室,突破关键技术。二是实施“企业培优”计划,对接国内外食品加工巨头引进先进工艺和管理模式,聚焦茶叶、咖啡、核桃、澳洲坚果、鲜花、中药材、畜禽等优势产业,向功能性食品、生物基础材料、化妆品等领域拓展。三是实施“业态融合”计划,发展“食品+文旅”新场景,以文化唤醒味觉,以味觉体验生活,以生活创造价值,将食品从消费品升级为文旅IP。

积极布局未来食品,应充分利用云南“动物王国、植物王国、世界花园”的基因库优势,聚焦“健康、高效、可持续”,布局植物基革命、细胞工厂、药食同源新赛道,打造具有云南标签的未来食品体系。

## 打破传统模式,推动品牌升级与渠道重构

转变传统品牌思维模式,将“我有什么就卖什么”升维为“消费者需要什么或

卖什么”,打造“三维品牌”标签,以健康科技为硬核支撑,将“绿色”升级为功能量化;以文化叙事链接情感,将“民族文化”升级为可体验的“云南生活”;以美学设计冲击视觉,将土特产包装升级为具有东方美学的轻奢设计。

构建“1+N”品牌体系,以“区域公用品牌+企业品牌+产品品牌”三级体系为核心,形成“母品牌(公用品牌)+企业子品牌(价值品牌)”架构,满足不同消费圈层需求。

建立“用户就是触点”的流量思维。线下渠道要重构“体验式”场景,与目标客群的高频消费场景绑定,将功能性食品直达最需要的高价值客群。线上渠道要加强与主流电商平台合作,同时将粉丝引导至企业微信群或小程序商城,进行深度运营和复购,摆脱平台流量绑架。

此外,还应设立品牌升级基金,由政府提供配套资金,对企业在渠道拓展、品牌内容制作等方面的投入给予一定比例的补贴,推动企业积极实施品牌战略。

杜琼 梁萍 (作者单位:云南省委党校)

## 收官“十四五” 谋篇“十五五”

# 大理州水风光“近零碳”示范区建设蹄疾步稳

本报通讯员 耿汉诺 沙子锋/文 李司龙 李琛/图

2025年初跻身国家碳达峰试点名单的云南大理,近日又传来好消息:大理白族自治州水风光“近零碳”示范区以“优秀”评级通过南方电网公司验收,大理也成为南方电网首家取得区域级电力碳中和认证的地级市。

从苍山洱海的水光山色,到城乡街巷的生态治理,大理州的探索之路,既有对传统生态智慧的传承,也有对现代科技的创新运用,逐渐将试点转化为可见的绿色发展实践样本。

## 依托资源优势 风光水储基地加快建设

水电、风电、光伏发电“三足鼎立”是大理的能源禀赋,但要实现多种新能源协同发展,不仅需要先天优势,更需要后天探索。

2008年,云南省首座风力发电场——大理者磨山风电场正式投运,结束了云南省没有大规模并网风电场的历史,也开创了云南“风光互补”的能源建设新格局。

作为云南西电东送的重要起点之一和滇西北清洁能源送出枢纽,大理具备打造绿色低碳能源基地和示范区的天然优势。

“实现碳达峰碳中和目标,能源是

主战场,电力是主力军,电网是排头兵。”南方电网云南大理供电局总经理段尚琪介绍,2022年,云南电网公司印发“1+2+4”新型电力系统示范区建设方案,全面启动大理新型电力系统示范区建设。依托丰富的水、风、光资源,大理新型电力系统示范区围绕大规模新能源并网这一主要示范场景,加快推进风光水储基地建设。

## 源网荷储协同 保障新能源并网消纳

在洱海西南海拔3000米的者磨山巅,75米长的白色风机叶片划破云海,每旋转一圈产生3度绿电;洱海东南荒坡,光伏板连片成“蓝色梯田”,吸收炙热阳光。

段尚琪介绍,为全力保障大规模新能源并网消纳,仅2024年,大理州就新增了203.434万千瓦新能源并网。目前,大理供电局供电区域电源总装机达2153万千瓦,清洁能源装机占比与发电量占比均达100%,实现电力“净零”碳排放。

不久前,大理祥云、鹤庆两座共50万千瓦集中共享储能电站,相继成功实现全容量并网,标志着大理在推动建设“风光水储”清洁能源基地、构建新型电力系统上取得了关键性突破。

大理的新能源装机占比扩大至38.9%,新能源富集区域发展迫切需要灵活、高效的电网调控运行方式。“受自然因素影响,新能源发电波动大。我们通过区域级源网荷储联合调

度,用储能电站来‘削峰填谷’。”南方电网云南大理供电局电网规划与建设部经理杨瑞介绍,结合区域产业、协同源网荷储,当地应用并创新多项技术,形成多能协同互补、网源荷储互动、用能需求智控的新形态。

这是以绿色低碳为引领的源网荷储联合调控中心,也是国内首个实现电网自动调频的区域中枢。在源网荷储联合调控中心显示屏上,不同颜色的曲线清楚地显示源网荷储的运行状态,工作人员只需及时控制调整即可。

“潮流分析时间由3个小时减少至20分钟,方式调整时间由20分钟减少为2分钟,有效解决了新能源富集区‘白天送不出、晚上不够用’的问题,同时避免了误操作、误调度的风险。”南方电网云



从大理辖区风电场接入220千伏变电站的清洁能源,在智能调控平台的自动调控下,仅用20秒便完成了潮流计算、分析,校验全过程,送往省内及粤港澳大湾区。



南方电网云南大理供电局调度人员对储能投运项目进行指导。

智能化配电网示范项目正在加速推进……

大理州依托国家《2030年前碳达峰行动方案》和云南省有关部署,将碳达峰纳入“十四五”规划,重点推进能源、旅游、农业等领域的低碳转型。聚焦“新电气化”战略,制定电能替代行动方案,在高原特色农业领域推广电烤烟、电制茶等技术,不断增加电能替代用户数。构建全域覆盖的充电服务网,实现充电站乡乡通,推动变电站、充换电站多站融合布局,同步开展居民小区配变无偿移交改造,破解充电难题。深化车联网互动技术应用,试点推广V2G(反向充电)双向充放电、智能有序充电等新模式,将电动汽车纳入虚拟电厂资源池。创新电网、园区、企业合作模式,由电网企业主导规划20万千瓦/40万千瓦时共享储能电站,集成光伏发电、综合能源及多能互补技术,构建零碳园区智慧能源体系。通过绿电交易、需求响应等市场化机制,引导园区企业优先消纳绿电。

在“彩云间”之地祥云县,绿电年带动工业产值超120亿元。如今,祥云零碳园区已打通电、能、碳数据链条,在云南省内首次实现零碳园区的电碳监测,提供园区及企业能耗分析、碳排放分析,有力支撑碳减排双向碳减排双控转变。

此外,大理州还率先在云南实现首批规模化绿证交易,截至2025年6月,累计获得正式签发的可交易绿证80万张,销售绿证49.8万张,企业凭此抵扣碳配额,绿证变成真金白银。

## 深耕低碳转型 “零碳”能量逐步释放

在大理祥云工业园区,零碳工厂施工现场一派繁忙;古城旅游区,洱海数