

# 云南深入推动产业转型升级 做强做优做大资源型产业

云南省工业和信息化厅

今年以来，云南省工信系统紧紧围绕产业转型升级等重要指示，锚定“3815”战略发展目标，一体推进资源经济、园区经济、口岸经济“三大经济”，推动全省工业和信息化高质量发展取得新成效。

## 2025年重点工作

2025年，云南工业经济保持平稳增长，为经济社会发展提供了有力支撑。1—11月，非烟非能工业增加值增长8%，增速高于去年同期4.5个百分点，拉动全省规模以上工业增长3.2个百分点，贡献率达70.9%。

**产业转型升级系统谋划，五大重点产业方向明晰。**立足资源禀赋与产业基础，明确重点打造五个优势产业：以铝、铜为主的有色金属精深加工业；以钢、锆、钨为主的稀贵金属新材料产业；以磷资源高效高值利用为核心的新能源电池和精细磷化工产业；绿色食品和中药材精深加工业；以数字信息大通道为引领、以电子信息制造业为主的数字产业。相继印发有色金属延链补链强链、稀贵金属做大做强、磷产业转型升级等专项方案。出台设备更新、促进工业经济增长激励政策，设立省级先进制造业投资母基金，引导社会资本投向产业。十种有色金属产量位居全国第四，预计全年产值达4800亿元；电解铝运行产能650万吨，居全国第二。滇中稀贵金属集群入选国家级先进制造业集群，产值占全国稀贵金属行业60%；锡、铜、锆产量全球第一，形成全国最完整的铂族金属产业链；稀土冶炼分离项目落地，填补了省内产业链关键空白。1—11月，有色、电子行业增加值分别增长13.2%和21.6%，对规上工业增速的贡献率合计近70%。

**“绿电+先进制造”深度融合，工业“新三样”提质增效。**围绕提高铝材就地加工转化率，推动云南绿色低碳示范产业园等项目建成投产，现已形成多品类铝合金产能480万吨，建成及在建铝板带箔产能120万吨，规模位居全国前列。完善工业硅产能置换政策，推动硅光伏产业向电



图为西高铝业智慧车间

池片、组件等下游延伸，单晶硅产能居全国第二，多晶硅产能约占全国10%。垂直整合新能源电池产业链，推动“磷矿—磷酸—正极材料—电池”一体化发展，正极、负极材料出货量全国领先。1—11月，绿色铝、硅光伏、新能源电池行业增加值分别增长10.6%、4.7%和75.7%。

**优质经营主体培育发力，新增规上企业创近年新高。**实施规上工业提质增效三年行动，通过贷款贴息、增产增效和升规纳规激励等措施，预计全年新入库规上工业企业达699户，其中新建投产纳规企业304户，同比增长49.8%，新增数量为近四年最多。实施专精特新企业培育三年行动，建立梯度培育体系与“小巨人”种子库，提供靶向服务。目前拥有国家级专精特新“小巨人”企业92户、制造业单项冠军9户，省级专精特新中小企业1703户、创新型中小企业3720户。

**数字信息大通道建设提速，制造业数字化转型成效显著。**昆明国际通信业务出入口局实现国际链路贯通，成为国家通信网络一级节点，将跨境网络时延从约60毫

秒降低至30毫秒左右，跨境陆地光缆达13条。实施钢铁、医药等重点行业数字化改造，打造了一批转型标杆。云南白药获评世界级“灯塔工厂”，曲靖市入选全国中小企业数字化转型试点城市，4家企业入选国家卓越级智能工厂，云天化获批建设国家级首批数字化转型促进中心。

**科技创新支撑强化，企业创新载体不断完善。**围绕先进材料、生物制造等重点领域开展关键共性技术攻关，与云南高等研究院开展联合科技攻关。加强中试平台建设，5家单位列入工信部重点培育中试平台名单，中国医学科学院医学生物学研究所入选第一批国家级制造业中试平台。强化企业创新主体地位，国家技术创新示范企业达14家，建有省级制造业创新中心14家、省级企业技术中心505家。昆明市入选国家制造业新型技术改造城市试点。建成国内首个稀贵金属材料专用高通量计算平台和数据库，成功重组国内唯一的贵金属功能材料全国重点实验室。

**聚力破解发展难题，一批历史遗留问题得到解决。**有效推动72.4万吨电解铝产

能转移投产，妥善解决钢铁产能置换问题。全面完成城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造任务。破解化工园区认定瓶颈，全省化工园区数量增至18个。严格落实“省负总责”要求，牵头大力推进清理拖欠企业账款工作。磷石膏综合利用率得到明显提升。

**健全稳增长工作机制，服务产业发展的体系更加完善。**依托省级工业经济运行专班，高位推动、清单化解决企业困难诉求，累计解决问题233项。构建“三同”工作机制，建立省、州市联动的重点企业包保服务组，下沉企业精准帮扶；建立“谋划储备、招引落地、启动建设、建成投产”四个一批项目推进机制，梳理项目、问题、办法、责任“四个清单”，挂图作战。通过改革优化内设机构设置，从规划、行业、企业、项目全过程强化产业发展保障。

## 2026年工作思路

2026年是“十五五”规划开局之年。云南工信系统将深入学习贯彻习近平总

书记关于新型工业化的重要论述和考察云南重要讲话精神，全面贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，坚持稳中求进工作总基调，锚定“3815”战略发展目标，持续发展壮大“三大经济”，深入推动产业转型升级，做强做优做大资源型产业。重点抓好以下工作：

**全力以稳促工业经济增长。**继续实施并优化稳增长激励政策，视情况出台新的支持措施。聚焦重点企业挖潜和重点行业回升，巩固有色、电子等行业增长势头，为全省经济增长提供坚实支撑。

**高质量编制和落实“十五五”规划。**聚焦构建具有云南特色的现代化工业体系，科学编制新型工业化总体规划及有色、稀贵金属、新能源电池、硅光伏、磷资源高效利用、数字信息大通道等重点产业专项规划，并确保有效落实。

**推动重点产业突破发展。**紧盯五大重点产业：突出铝、铜精深加工，推广“铝水不落地”、再生金属等降本模式，招引出口导向型铝材加工企业；做大做强钢、锆、钨等稀贵金属新材料，加快建设稀土产业园、贵金属创新中心；推动磷资源高效高值利用，支持“优势资源+龙头企业”模式垂直整合发展新能源电池产业，布局电子级磷酸等高附加值产品；大力发展高原特色农产品和中药材精深加工，打造绿色食品深加工集群；落实“数字信息大通道+产业”行动，发展以云服务、智能终端为重点的外向型软件和出口加工型电子信息制造业。

**着力推动重大项目建设。**加快省级先进制造业母基金运营，整合设立省级新型工业化专项资金，引导资金支持重点产业项目。会同州市厘清思路，谋划储备和推进一批关键项目，实施全生命周期调度服务，推动年内形成更多实物投资量。

**促进科技创新与产业创新深度融合。**继续实施制造业重大技术改造升级工程和工业领域大规模设备更新。依托昆明国际通信出入口局，推动“绿电+算力”融合发展；实施“人工智能+”行动，推进重点企业数字化转型与智能化升级。

# 欢迎订阅2026年

# 《中国电子报》

# 中国电子报

## 立足电子信息产业 服务新型工业化

创刊于  
**1984年**

工业和信息化部主管



### 每周二、周五出版

面向工业和信息化领域，聚焦电子信息完整产业链。  
常设版面包括要闻、政策解读、地方新闻、智能终端、新型显示、集成电路、信息通信、人工智能等。  
围绕工业和信息化领域宣传需求，定期推出专题、特刊等。



**一报在手 行业在握**

中国邮政微商城订阅 全国各地邮局门店订阅 邮发代号：1-29 全年订阅420元 共92期