

云南省科技厅关于 2026 年度省技术创新 中心建设申报工作的通知

来源：实验室与创新平台处 2026-04-01 16:03:34

有关单位：

为贯彻落实省委、省政府关于科技创新的工作要求，培育形成新质生产力，加快推进省技术创新中心建设，根据《云南省技术创新中心建设运行管理办法（试行）》，现将 2026 年度省技术创新中心建设申报工作有关事项通知如下。

一、工作目标

围绕国家重大战略和云南省重点产业、重大工程、重要民生科技创新需求，在产业集聚度高、行业带动力强的领域布局建设省级技术创新中心，为全省经济社会高质量发展提供创新动能。

二、重点领域

结合重大项目建设，聚焦资源型产业、特色优势产业、战略性新兴产业和未来产业创新发展，在绿色铝、硅光伏、磷化工、有色和稀贵金属，高原特色农业、文化旅游、绿色能源、现代物流，生物医药、新材料、先进装备制造、数字经济、低空经济、生物制造等领域重点布局，强化产业技术攻关和成果转化，增强产业链创新活力。

三、申报要求

（一）申报主体

省技术创新中心原则依托省内科技创新优势突出的企业牵头，产业链有关企业、高校、科研院所等参与，通过组建新型研发机构、平台型公司或产业技术创新战略联盟等方式共同投资建设。

（二）基本条件

1.在云南省境内注册登记，鼓励注册登记为独立法人新型研发机构。

2.建设单位是企业的，应是行业龙头企业，建有相对独立研发机构，经营状况良好且申报前1年度资产负债率低于70%；建设单位是高校、科研院所、技术机构的，须与省内2家以上企业共同建设。技术创新能力和水平处于行业引领地位，具有行业公认的技术研发优势、领军人才和团队。研发团队中固定人员不少于100人，其中，中高级职称或硕士学位以上研究和技术人员所占比例不低于50%。

3.创新组织能力强，与产业链上下游企业、相关重点学科的科研院所和高等学校有紧密的产学研合作基础，具有广泛联合产学研各方、整合创新资源、形成创新合作网络、组织实施重大科技创新任务的优势和能力。近3年内，主持或承担与研发方向相关的国家级项目1项或省级项目3项以上。

4.建设单位能够稳定支持省技术创新中心开展工作，为省技术创新中心的建设、运行管理、科学研究、人才引进和培养、开放交流等方面提供必要的配套保障。拥有完善的科研基础设施，研发场地面积在1500

m²以上，技术开发仪器设备原值在 2000 万元以上，近 2 年研发经费投入每年不少于 1000 万元。

5.已有高水平科研成果产生并应用，具有相关领域核心技术知识产权。主持或承担 2 项以上行业标准制定。拥有 2 项及以上与研发方向相关的 I 类知识产权（包括发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专利权等），或拥有 12 项及以上 II 类知识产权（实用新型专利、外观设计专利、软件著作权等）。近 3 年内，科技成果转化数达到 5 项以上，累计创造直接经济效益 5000 万元以上。

6.地方政府或行业主管部门承诺给予支持且已有一定规模的前期投入。

（三）注意事项

1.为避免重复布局，不受理与获批建设省技术创新中心研究方向重复的建设申请。

2.联合申报省技术创新中心的，牵头申报单位人员在固定人员占比应超过 1/2。

3.以企业为主体建设的配套投入资金与省财政资金比例不低于 3:1。

四、申报程序

（一）申报渠道。申报单位通过“云南省科技管理信息系统”(<https://kjgl.kjt.gov.cn/egrantweb/>)进行网上申报。使用项目负责

人账号，通过“申报管理” — “项目申请” — “新增项目申请” — “科技人才与平台计划” — “技术创新中心专项” — “填写申请”，填报并提交相关材料。牵头申报单位对所提报材料的真实性负责。

新申报单位及人员系统注册流程详见云南省科技管理信息系统首页“通知公告”栏目“用户使用手册”。

(二)受理时间。申报单位申报截止时间为 2026 年 6 月 3 日 18:00，

校内截止时间：2026 年 6 月 2 日

推荐单位推荐截止时间为 2026 年 6 月 5 日 18:00，逾期申报和推荐的，不纳入本次评审。

五、联系方式

技术支持：4001616289。

省科学技术院高新技术中心：魏恒太，13508809561。

省科技厅平台处：阙建国，0871-63131003。

云南省科学技术厅

2026 年 4 月 1 日

云南农业大学科技处： 段老师 0871-65227712