

云南省教育厅

云南省教育厅关于征集 2026 年省院省校 教育合作研究项目选题的通知

各高等学校：

为进一步深化省院省校教育合作，助力云南“十五五”发展开好局、起好步，扎实推进科教兴滇、人才强滇战略落地，现面向各单位征集 2026 年省院省校教育合作项目选题，本次征集项目涵盖国际学术会议、院士大讲堂、学科建设项目，现将有关事项通知如下：

一、征集重点

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，全面落实 2026 年全国教育工作会议部署要求，紧扣教育强国建设三年行动计划承上启下关键任务，聚焦教育数字和人工智能全域赋能教育变革、教育科技人才一体发展核心领域，重点围绕人工智能、数字素养培育体系构建、科研范式创新、产学研深度融合等方向选题；兼顾云南特色优势产业升级、边疆民族地区教育高质量发展、科技赋能乡村振兴等领域，强化教育对云南现代化产业体系建设和高质量跨越发展的智力支撑、人才保障与成果供给，推动教育科研与地方经济社会发展同频共振。

二、征集要求

（一）国际学术会议选题

1.主题要求：紧扣国际学术前沿与全球教育变革趋势，聚焦教育科技人才融合发展、人工智能和数字教育国际共建共享等核心议题，助力云南高校提升国际学术话语权，推动优质教育科技资源跨境共享与合作。

2.内容规范：明确会议主题的时代背景、战略意义及预期成果，阐述与国际学术前沿接轨、对接全球创新网络的具体路径，说明吸引国际顶尖专家学者、跨国科研团队参与的实施方案。

3.合作意向：若涉及与省外高校合作，需详细说明合作方的学科优势、科研实力，明确合作模式、资源整合方式及预期形成的国际合作成果，突出对云南数字教育和人工智能教育国际影响力提升的推动作用。

（二）院士大讲堂选题

1.主题要求：紧密结合学科前沿趋势、高校师生科研教学实际需求及云南产业发展重点，内容涵盖人工智能前沿技术、跨学科研究方法、产业关键核心技术突破、科技成果转化路径等。

2.内容规范：选题需说明背景意义、拟举办时间、地点，制定系统的教学安排、专业的考核评价方式，明确预期形成的学术成果、人才培养成效及产业服务价值。

（三）学科建设项目选题

1.主题要求：选题聚焦新一轮科技革命和产业变革趋势，

着重支持人工智能领域学科专业建设，培育新兴交叉学科，填补云南特色领域学科研究空白，强化学科对云南重点产业的支撑能力，提升云南高校在全国乃至国际前沿学科领域的核心竞争力。

2.内容规范：选题需明确建设背景、战略意义及预期成果，详细阐述学科基础设施数字化建设、高端创新人才培养引进、跨学科科研团队组建、科技成果转化体系搭建等方面的规划，说明如何借助省院省校合作整合优质资源，推动学科在人才培养、科学研究、社会服务等方面的高质量发展，提升学科国内外影响力。

三、有关事项

（一）报送方式

以学校为单位进行汇总推荐，按要求规范填写对应征集表和汇总表，确保材料信息真实、完整、规范。

（二）组织工作

各单位要高度重视，将此次选题征集作为深化省院省校合作、提升学校服务云南高质量发展能力的重要抓手，结合自身学科优势、科研力量和云南发展实际，组织专家开展选题论证、筛选优化工作，突出问题导向、目标导向、成果导向和应用价值，坚决避免因题设题、脱离实际。

（三）时间要求

请各单位于2026年3月30日前，将加盖学校公章的材料扫描版及可编辑版压缩电子文档发送至联系人邮箱。

（四）其他要求

各单位要明确专人负责选题征集工作，严格按照时间节点完成材料报送，确保选题质量和报送效率。省教育厅将对征集的选题进行集中审核论证，择优纳入 2026 年省院省校教育合作研究项目选题库。

省教育厅科学技术与数字教育处

联系人：臧一

联系电话：0871-65163865

联系邮箱：5098327@qq.com

- 附件：1. 2026 年省院省校教育合作国际学术会议选题征集表
2. 2026 年省院省校教育合作国际学术会议选题汇总表
3. 2026 年省院省校教育合作院士大讲堂选题征集表
4. 2026 年省院省校教育合作院士大讲堂选题汇总表
5. 2026 年省院省校教育合作学科建设选题征集表
6. 2026 年省院省校教育合作学科建设项目选题汇总表



（此件公开发布）