

河南省高等教育学会

豫高教学会〔2026〕5号

河南省高等教育学会转发中国高等教育学会关于征集 2026 年高校科技成果转化案例的通知

各高等学校（会员单位）：

为深入贯彻落实党中央关于科技创新与产业创新深度融合的决策部署，充分发挥我省高校在服务区域发展、建设现代化产业体系中的支撑作用，助力河南“1+2+4+N”目标任务体系落地，加快科技成果向新质生产力转化，积极响应中国高等教育学会的有关要求，现将中国高等教育学会《关于征集 2026 年高校科技成果转化案例的通知》转发给你们。请各高等学校高度重视本次案例征集工作，精心组织、广泛挖掘本校优秀科技成果转化案例，严格审核案例的真实性、完整性和合规性。

各高等学校要认真填写《2026 年高校科技成果转化案例征集表》（见附件 2）与《2026 年高校科技成果转化案例申

报汇总表》（见附件3），并将 Excel 版和加盖学校公章的 PDF 版于 2026 年 3 月 20 日前打包发送至学会邮箱：gjxhxswyh@163.com，邮件主题请命名为“x 学校-2026 年高校科技成果转化案例”，同时将纸质盖章件寄送至学会。邮寄地址：河南省郑州市金水区东风路 5 号郑州轻工业大学办公楼四楼 416 河南省高等教育学会秘书处(邮编:450000)。

学会将组织专家对各高校报送的案例进行集中评审、筛选排序，重点考量案例的创新性、转化成效、产业价值和示范意义，择优推荐至中国高等教育学会。

河南省高等教育学会联系人：

杨颖超 18530863277

闻珂 17854196792

附件：

- 1.中国高等教育学会《关于征集 2026 年高校科技成果转化案例的通知》
- 2.2026 年高校科技成果转化案例征集表
- 3.2026 年高校科技成果转化案例申报汇总表



中国高等教育学会

关于征集 2026 年高校科技成果转化案例的通知

各省（自治区、直辖市）高等教育学会：

为贯彻落实党中央关于科技创新与产业创新深度融合的决策部署，充分发挥高校在服务区域发展和现代产业体系建设中的支撑作用，现面向各省（自治区、直辖市）高等教育学会会员高校征集科技成果转化案例。现将有关事项通知如下：

一、案例类型与征集条件

案例涉及科技成果应由高校牵头研究，聚焦服务国家重大战略需求和经济社会高质量发展的各类产业领域，内容真实、权属清晰，非涉密且无法律纠纷。

案例涉及科技成果应在“十四五”期间成功实施转化，充分展示高校科技创新特色，突出产学研深度融合，解决了产业发展问题，并产生显著的经济效益和社会效益。

二、征集程序

（一）组织方式

1.组织申报。请各省（自治区、直辖市）高等教育学会组织本区域会员高校申报科技成果转化案例。申报人填写《2026 年高校科技成果转化案例征集表》（见附件 1），报

送至所在省（自治区、直辖市）高等教育学会。

2.审核推荐。请各省（自治区、直辖市）高等教育学会结合案例申报书，根据内容质量进行排序推荐，并于2026年3月27日前将附件1、附件2（Excel版和加盖省学会公章的PDF版）发送至指定邮箱：kjcwd02@tsinghua.edu.cn，压缩包文件请命名为“xx学会-高校科技成果转化案例”。

3.直接报送。对于未成立省级高等教育学会的省份，相关高校根据内容质量对本校案例进行排序推荐，将附件1、附件2（Excel版和加盖学校公章的PDF版）直接报送至上述邮箱，压缩包文件请命名为“xx大学-高校科技成果转化案例”，截止时间同上。

（二）案例运用

- 1.对征集案例整理入库，组织开展典型案例认定。
- 2.公布典型案例结果，发放证书，并进行宣传推广。
- 3.围绕典型案例，依托高博会等平台，组织面向地方、企业及投融资机构的对接活动。

（三）其他事项

已参与2025年《教育部科学技术与信息化司关于征集高校科技成果转化案例的通知》申报的案例，无需重复申报。

申报单位对材料真实性负责，如发现弄虚作假者将取消资格。

四、联系方式

（一）中国高等教育学会科技管理研究分会

联系人：彭理云

联系电话：010-62772843

（二）中国高等教育学会

联系人：朱柏崑 姚旭

联系电话：010-82289855 010-82289685

附件：

1.2026 年高校科技成果转化案例征集表

2.2026 年高校科技成果转化案例申报汇总表



附件 2：

2026 年高校科技成果转化案例征集表

推荐单位（盖章）：

项目名称	
完成单位	
产业领域	<input type="checkbox"/> 新一代信息技术与数字经济 <input type="checkbox"/> 生物医药与生命健康 <input type="checkbox"/> 生新能源与节能环保 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 高端装备与智能制造 <input type="checkbox"/> 现代交通与低空经济 <input type="checkbox"/> 现代农业与食品及乡村振兴相关产业 <input type="checkbox"/> 综合类及其他产业领域
转化形式	<input type="checkbox"/> 转让 <input type="checkbox"/> 许可 <input type="checkbox"/> 作价出资入股 <input type="checkbox"/> 自行产业化 <input type="checkbox"/> 其他_____
服务区域	成果主要服务或应用的区域（市/县区）：_____
成果完成人及团队简介	（100 字以内，需包含核心成员人数、带头人职称、核心研究方向、与本转化项目相关的代表性成果）
案例介绍	（800 字以内，突出科技成果创新点与突破、知识产权情况、转化过程、转化成效与影响，需有具体数据支撑）
反哺人才培养	（300 字以内，可突出如何在转化中将产业问题融入课程，如何依托转化项目孵化学生创新创业团队，如何通过多学科交叉转化项目培养复合型人才等，需有具体数据支撑）
支撑材料清单 （内容另附）	（支撑材料应能够证明成果转化的真实性和实际成效。可根据实际情况提供相关证明材料，如知识产权证明、转化协议、转化成效佐证材料等。）
申报承诺	本人及团队承诺：本项目所填内容真实、有效，相关知识产权权属清晰、无争议，并同意将成果案例用于宣传推广。 负责人（签字）： 年 月 日

