

# 河南省民办教育研究会

## 2025 年度河南民办教育调研课题 立项通知

郑州汽车工程职业学院：

根据河南省民办教育研究会《关于开展 2025 年度河南民办教育调研课题立项活动的通知》要求，你校组织申报的 16 项 2025 年度河南民办教育调研课题准予立项（立项名单详见附件）。

为确保立项课题研究工作顺利开展并取得高质量成果，现将有关事项要求通知如下：

### 一、聚焦重点，确保研究质量

各课题组应严格按照立项通知要求及课题设计方案，认真组织实施。坚持问题导向，深入开展调查研究，广泛搜集资料，确保数据、事例准确可靠，用语严谨恰当。在充分调研基础上，深入剖析问题根源，提出紧扣问题症结、切实可行的对策建议。

请科研管理部门将立项课题纳入本单位年度重点科研工作计划，为课题研究提供必要的条件保障（如时间、经费、资源等），切实加强过程管理与指导。

### 二、有序推进研究，规范成果形式

调研成果原则以调研报告形式呈现，篇幅原则上不少于 5000 字（建议控制在 2 万字以内）。报告内容应包含基本情况、存在问题、对策建议等核心内容，要求行文规范、观点正确，并有最新数据、案例支撑。结项时须同时提交中国知网（CNKI）查重报告，全文查重率

不得高于 15%。

课题成果需由科研管理部门集中收取，统一审核并提交，截止时间为 2026 年 6 月 30 日；纸质版资料须按统一要求印制格式不符者不予接收（具体要求见附件）。

### 三、推动成果转化，发挥研究价值

研究会将于 2026 年 7-8 月组织专家对提交的调研成果进行结项论证评审。对评审合格的课题成果予以公布，并向课题负责人颁发结项证书。

### 四、强化激励措施，扩大研究影响

各立项课题的研究成果将作为民办教育智库的重要学术成果。民办教育研究会将适时对优秀成果择优结集出版，推动成果转化落地，扩大课题研究影响力。

请及时将本通知传达至相关课题负责人及成员，并认真组织落实好后续研究工作。

附件：2025 年度河南民办教育调研课题立项名单（节选）



附件：

## 2025 年度河南民办教育调研课题立项名单（节选）

序号	立项编号	课题名称	主持人	课题组成员	主要完成单位
1471	YMY20251471	民办教育助力乡村振兴服务研究	朱永林	崔志远、尹少嫚、张剑奥、王中	郑州汽车工程职业学院
1472	YMY20251472	民办高校贯彻党的教育方针实施路径研究 ——基于高质量教育发展的视角	宋彤欣	常阳光、姚晓玲、王晓雨	郑州汽车工程职业学院
1473	YMY20251473	民办大专院校学生心理健康与思想行为研究	卢俊华	张建军、马紫薇、都兵杰、王芳冰	郑州汽车工程职业学院
1474	YMY20251474	民办高等职业院校高等数学教学中存在的问题及对策	张建军	卢俊华、马紫薇、王方冰、都兵杰	郑州汽车工程职业学院
1475	YMY20251475	民办高职院校推进民族传统武术教育的 路径研究	孙恒恒	马龙飞、刘时龙、李亚楠、张静蕴、张哲	郑州汽车工程职业学院
1476	YMY20251476	从大学语文角度论提升民办学校教学水平的中心环节和实现途径	王天成	金晶、赵可强、古晚婷、李响	郑州汽车工程职业学院
1477	YMY20251477	产教融合背景下河南民办高职院校师资队伍 建设研究	金晶	王天成、张凯茜、陈焯、彭伟	郑州汽车工程职业学院
1478	YMY20251478	民办中等职业教育与高等职业教育办学层次 衔接研究	石金磊	孟广浩、王婷婷、聂双印	郑州汽车工程职业学院
1479	YMY20251479	民办高校辅导员在“工学交替”实践育人中的角色 重构研究	殷阳怡	王楠、张亚瑞、吴玉坤	郑州汽车工程职业学院
1480	YMY20251480	民办高校学生心理健康与思想行为研究	张亚瑞	殷阳怡、贺玉菡	郑州汽车工程职业学院

1481	YMY20251481	民办高等职业院校产教融合研究	岳少雷	仲岩、吴迪、高子舒	郑州汽车工程职业学院
1482	YMY20251482	郑州汽车工程职业学院“汽车+”电商直播基地建设模式研究	赵静	袁瑶瑶、王楠、司方方	郑州汽车工程职业学院
1483	YMY20251483	课程思政视域下民办高校美育与思政融合路径研究 ——以美术鉴赏课程为例	王楠	袁瑶瑶、赵静、殷阳怡	郑州汽车工程职业学院
1484	YMY20251484	教育强省战略驱动下民办高职校企合作“三链融合”人才培养模式的挑战与策略	袁瑶瑶	赵静、王萌媛、王楠	郑州汽车工程职业学院
1485	YMY20251485	河南省民办高职院校校企协同育人机制创新研究	张密沙	张斌飞、高予妍、郝丽洁	郑州汽车工程职业学院
1486	YMY20251486	基于 AI 的民办职业高校与产业园区协同培养新质生产力人才路径研究	王萌媛	岳少雷、张密沙、袁瑶瑶	郑州汽车工程职业学院