附件5：

全国金工与工训青年教师微课教学评优选手教学方法研究

立项申请书

**项目名称：**

**项目负责人：**

**工作单位：**

**电子邮箱：**

**联系电话：**

**申请日期： 年 月 日**

**教育部机械基础课程教学指导分委员会**

**教育部工程训练教学指导委员会**

**二○二一年 月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 所属学校 |  | 起止时间 |  |
| 项目负责人基本信息 | 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 最终学历 |  | 职称 |  | 电话 |  |
| 学 位 |  | 职务 |  | 传真 |  |
| 研究方向 |  | E-mail |  |
| 通信地址（邮编） |  |
| 项目负责人教学及学术研究情况 |  |
| 项 目 组 主 要 成 员 | **姓名** | **年龄** | **专业技术职务** | **行政职务** | **工作单位** | **主要教学科研领域** | **项目分工** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1、研究背景（国内外教学方法研究现状，原有教学方法的存在的问题和不足，创新教学方法对形成教学特色和提高教学质量的价值和意义） |
| 2、研究思路和方法（新教学方法解决原有教学方法存在问题的思路和办法；新教学方法的创新点、主要功能和优点；新教学方法是如何实现知识的传授、能力的培养、素质的提升、以及实现课程思政的；新的教学方法的适用范围；新教学方法是如何处理各种教学资源、现代教育技术、以及新工艺新技术的。） |
| 3、实施例（包括教学目标，教学设计，教学效果分析与反思等）  |
| 4、时间与进度安排 |
| 5、保障措施（含资金条件） |
| 所在学校主管部门意见：负责人签字：主管部门公章年 月 日 |
| 教育部机械基础课程教学指导分委员会/教育部工程训练教学指导委员会意见：负责人签字公 章年 月 日 |