附件2

机械行业职业教育重点领域

专业课程建设教材研制专项课题申报书

课题类别：□高职本科 □高职专科 □中职

专业名称：

专业代码：

课程名称：

申报单位：

课题主持人：

填报日期：

|  |  |
| --- | --- |
| 制表单位 | 机械工业教育发展中心 |
| 全国机械职业教育教学指导委员会 |

2024年7月

填 报 说 明

一、本申报书用于机械行业职业教育重点领域专业课程建设教材研制专项课题申报，由申报课题主持人填写，一门课程填报一个申报书。

二、专业代码指《职业教育专业目录（2021年）》中的专业代码（六位数字）。

三、填写申报表内各项内容，应实事求是，认真填写，表述明确，外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，需注明全称。

四、格式要求：表中正文内容为小三号字，仿宋GB2312字体，行间距为28磅。

一、课题基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程信息** | | | | | |
| 课题类别 | □高职本科 □高职专科 □中职 | | | | |
| 专业名称 |  | | 专业代码 |  | |
| 开课年级 |  | | 计划学时 |  | |
| 课程名称 |  | | | | |
| 课程类型 | □专业基础课 □专业核心课 □专业拓展课 □其它 | | | | |
| 是否校企联合申报 | □是（ 企业名称 ） □否 | | | | |
| **申报人员信息** | | | | | |
| 姓名 |  | | 出生年月 |  | |
| 所在单位及部门 |  | | 职务/职称 |  | |
| 毕业院校 |  | | 所学专业 |  | |
| 学历/学位 |  | | 从教年限 |  | |
| 专业领域 |  | | 主教课程 |  | |
| 手机号码 |  | | 电子邮箱 |  | |
| 专委会任职情况 | （如有，请填写专委会名称及任职情况） | | | | |
| 是否具有国家/省部级精品课程开发经验 | □是（ 课程等级与名称 ） □否 | | | | |
| 主要教学经历  （注明起止时间） |  | | | | |
| 教材开发经历 | 书名 | 出版社 | 承担工作 | | 获奖情况 |
|  |  | （主编，副主编或参编） | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
| 拟研制教材 | 教材状态：□新编 □修订  教材配套：□电子课件 □视频资源 □习题 □习题答案□教案 □教学设计□在线课程□其他  教材形式：□传统样式 □活页式 □工作手册式 □数字教材  □其它 | | | | |

二、教育教学研究情况

|  |
| --- |
| 近5年来在相关领域教育教学研究代表性成果及获奖情况。 |

三、调研计划

|  |
| --- |
| 简要概述开展该门课程建设研究的背景及意义，拟调研对象，调研的主要内容与计划等内容。1000字以内。 |

四、课程建设计划

|  |
| --- |
| 简要阐述课程建设预期目标，包含素质、知识、能力等方面内容。 |
| 简要阐述课程建设的主要内容、教学设计及教学评价等方面计划。 |

五、教材开发计划

|  |
| --- |
| 计划编写教材内容简介。 |
| 教材编写提纲（三级目录）。 |
| 简要概述计划开发课程配套教学资源的内容、样式、开发方式及现有基础。 |

六、特色创新

|  |
| --- |
| 简要概述课题在课程建设目标定位、课程设计、资源供给、教学方式、数字化建设等方面的特色创新情况，限500字。 |

七、课题主持人承诺

|  |
| --- |
| 本人承诺申报书所填报内容真实有效，申报材料无涉密及其它不适宜公开的内容。  课题主持人（签字）：  年 月 日 |

八、申报单位意见

|  |
| --- |
| 同意申报，本单位愿为课题主持人研究工作提供必要的条件支持。  单位（盖章）：  年 月 日 |