附件3

飞行器设计与工程专业教改立项

申 请 书

项目名称：

项目主持人：

牵头单位：

联系电话：

电子邮箱：

填表日期：

教育部飞行器设计与工程专业虚拟教研室

教育部航空航天类专业教学指导委员会

**一、简表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 项目名称 |  |
| 选题指南条目 |  |
| 申请经费 |  万元  | 起止年月 |  |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  | 职称/职务 |  |
| 学 位 |  | 最终学位授予学校或国家 |  |
| 项目组主要成员 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 职务 | 所在单位 | 主要教学科研领域 | 项目分工 | 签章 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 研究内容摘要 |  |

二、立项依据（意义、现状分析、存在的问题和发展趋势）

|  |
| --- |
|  |

三、项目实施方案及实施计划

|  |
| --- |
| （一）教改研究内容、目标和拟解决的关键问题 |
| （二）实施计划和分工 |

四、成果形式、实践设想及创新点

|  |
| --- |
|  |

五、教学改革基础

|  |
| --- |
| （一）与本项目相关的前期教学改革工作有关成果（二）申请人和项目组成员所承担的教学改革项目情况 |

六、审核意见

|  |
| --- |
| 所在单位审核、推荐意见盖章：年　　月　　日 |
| 合作单位意见：（如无合作单位无需填写）盖章：年　　月　　日 |
| 教学改革领导小组审定意见：签名盖章：年　　月　　日 |