附件3

南京航空航天大学教材研究与建设基地2023年创新研究项目申报表

 **基地名称 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **项目名称 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **填报单位 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **合作单位 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**填报日期 \_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日**

南京航空航天大学教务处

 2022年10月编制

**填 报 说 明**

项目涵盖范围

1.教材基地组织机构的创新研究与实践；

2.基于数字化的课程教材一体化建设研究与实践（含新形态教材和数字课程建设）；

3.课程思政与教材建设的融合研究与实践；

4.产科教融合在教材建设中的研究与实践(依托科教协同、校企协同、校际协同、国际协同开展教材编写)；

5.前沿学科、新兴学科、交叉学科的教材编写路径研究与实践；

6.创新创业理论与实践教学教材编写路径研究与实践；

7.特色系列教材的精品化研究与实践；

8.全国优秀教材培育路径研究与实践；

9.教材成果交流传播研究与实践；

10.教材数据汇集分析研究与实践。

|  |
| --- |
| 一、基地基本情况 |
| 基地名称 | 航天工程教材研究与建设基地 |
| 研究项目编号（参照填报说明） |  |
| **1.1基地负责人** |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职称/职务 | 学术专长/研究领域 |
|  |  |  |  |  |  |
| 联系电话 |  | Email |  |
| **1.2项目负责人** |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职称/职务 | 学术专长/研究领域 |
|  |  |  |  |  |  |
| 联系电话 |  | Email |  |
| **1.3团队主要成员**（至少5人，要求来自校内外不同单位） |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职称/职务 | 学术专长/研究领域 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  二、创新研究项目内容 |
| **2.1项目研究的目标与解决的主要问题** |
|  |
| **2.2项目现有工作基础、调研的其他高校的先进做法等** |
|  |
| **2.3项目研究的重点和创新点** |
|  |
| **2.4项目实施的具体举措和进度安排（条目式叙述）** |
|  |
| **2.5项目实施的预期成果及其形式（可考核，条目式叙述）** |
| 预期成果需具体化可考核，如规划的交叉学科的具体教材名称、拟召开具体的研讨会名称等。 |
| 三、经费预算 |
| **经费类别** | **金额** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 四、专家评审意见 |
| 评审组组长签字  年 月 日 |
| 五、学院意见 |
| 主管领导签字： 盖章  年 月 日 |
| 六、学校意见 |
| 签字： 盖章  年 月 日 |