**山东省大学生课外学术科技活动课题**

 **申 报 表**

课题名称

成果形式 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（填：学术论文、发明制作）

负 责 人 学 号

联系电话

指导老师

学院班级

申请日期 年 月 日

山东省未来科学研究院制表

2025年6月

一、课题基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 课题类别（根据课题内容选填右边表格内一相应字母及数字） |  | A．自然科学类学术论文 B．科技发明制作 |
| 课题负责人 | 姓名 | 学号 | 学院班级 | 联系电话 |
|  |  |  |  |
| 课题组成员（根据重要程度按次序排列） |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 指导教师 | 姓名 | 职称 | 所在单位 | 联系电话 |
|  |  |  |  |

二、课题设计思路

|  |
| --- |
| （一）课题研究简介 |
| 从课题的研究背景、国内外研究现状评述、研究的设计思路、技术路线、研究目的、研究的主要内容、成员结构及任务分配等方面进行阐述。 |
| （二）研究的可行性及成果的价值性分析 |
|  |
| （三）研究项目实施计划及预期成果 |
| 从课题研究的前期任务、中期任务、拟呈现成果及成果去向等方面进行阐述。 |
| （四）项目优势 |
| 围绕项目创新性、社会性、实践性、公益性、团队成长性、项目成长性六个方面介绍项目优势，每个方面不超过200字的情况介绍。字数请勿超限。1.项目创新性2.项目社会性3.项目实践性4.项目公益性5.团队成长性6.项目成长性 |

三、指导老师及相关单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 指导老师意见 |  签名：  日期： 年 月 日 |
| 申报课题推荐部门意见 | 签名盖章： 日 期： 年 月 日 |
| 山东省未来科学研究院意见 |  |