附件1 项目编号：

**中山大学理学院**

**大学生伽玛科研计划项目申请书**

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

**相关学科：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**申 请 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **指导教师：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

中山大学理学院 制

填表时间 二O二 年 月 日

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 申请人或申请团队 | 姓 名（负责人请加\*号） | 学号 | 性别 | 身份证号 | 年级 | 专业 | 联系电话 | 手机 | E-mail |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 指导教师 | 姓名 | 性别 | 职称 | 职务 | 研究方向 | 联系电话 | 手机 | E-mail |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 研究起止时间 | 年 月至 年 月  |
| **一、申请理由**（包括自身具备的知识条件、自己的特长、兴趣及开展本项目的基础等） |
| **二、项目创新特色概述(50字以内)** |
| **三、计划项目实施思路（2000字以内）** |
| 1．研究意义与目的，同类研究工作国内外研究现状与存在的问题等 |
| 2． 研究内容及工作方案 |
| 3．拟解决主要问题 |
| 4．研究支持条件（使用仪器或设备） |
| 5．预期研究成果（研究论文、设计、专利、产品、鉴定、推广应用等） |
| 6．项目创新之处（原始创新：重大科学发现、技术发明；集成创新：融合多种相关技术，形成新产品、新产业；引进消化吸收再创新：在引进国内外先进技术的基础上，学习、分析、借鉴，形成具有自主知识产权的新技术） |
| **四、计划项目管理（800 字以内）** |
| 1、计划项目人员分工 |
| 2、计划项目研究时间安排（查阅资料 、选题、项目研究方案、开题报告、实验研究、数据统计、处理与分析、研制开发、结题、撰写研究论文和总结报告、参加结题答辩和成果推广等） |
| 1. 其他备注
 |
| 1. **经费预算及使用计划**

总计： 元人民币 |
| 序号 | 支出项目 | 经费测算依据 | 金额（元） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 经费使用计划：申请团队签名： |
| **指导教师意见** | 签名：年 月 日 |
| **院系意见** | 签名（公章）：年 月 日 |
| **备注** |  |
|  |  |