附件6：

所属学科（二级或以下）：

学科代码（二级或以下）：

项目编号：

**湖北省教育厅科学技术研究计划指导性项目**

**申 请 书**

项目名称：

填表日期：20 年 月 日

湖北省教育厅科学技术处制

二〇二一年六月

一、项目基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目情况 | 项目名称 | |  | | | | | |
| 研究类型[ ] | | 1基础研究 2应用基础研究 3试验发展 4应用研究 5其他 | | | | | |
| 所属学科名称（二级或以下） | | | |  | 所属学科代码（二级或以下） |  | |
| 项目总经费（万元） | | |  | 项目研究起止时间 | 20 年 月至20 年 月 | 申报时间 | 20 年 月 |
| 预期成果形式[ ] | | | 1产品 2论文 3专著 4软件 5研究报告 6工艺 7其他（请注明） | | | | |
| 项目摘要 | | (限400字) | | | | | | |
| 关键词 | |  | | | | | | |
| 项目进度  安排及预期  研究成果 | |  | | | | | | |

二、项目经费预算（金额单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请经费 | | 项目依托单位配套经费 | |  |
| 项目承担人自筹经费 | |  |
| 总经费 | |  |
| 经 费 预 算 | | | | |
| 科 目 | | 总预算经费 | 计算依据与说明 | |
| 一．研究经费 | |  |  | |
|  | 1.科研业务费 |  |  | |
| （1）测试/计算/分析费 |  |  | |
| （2）能源动力费 |  |  | |
| （3）会议费/差旅费/国际合作经费 |  |  | |
| （4）出版物/文献/信息传播费 |  |  | |
| （5）其它（请注明） |  |  | |
| 2. 实验材料费 |  |  | |
| （1）原材料/试剂/药品购置费 |  |  | |
| （2）其它（请注明） |  |  | |
| 3.仪器设备费 |  |  | |
| （1）购置 |  |  | |
| （2）试制 |  |  | |
| 4.实验室改装费 |  |  | |
| 5.协作费 |  |  | |
| 二.劳务费 | |  |  | |
| 三.管理费 | |  |  | |
| 合 计 | |  |  | |

三、项目申请报告

1、项目概述（不超过800字）

|  |
| --- |
|  |

2、立项依据（研究意义、国内外研究现状及分析，并附主要参考文献目录）

|  |
| --- |
|  |

3、项目的研究内容、研究目标，以及拟解决的关键问题

|  |
| --- |
|  |

4、研究方案及可行性分析（包括有关方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）

|  |
| --- |
|  |

5、项目创新点

|  |
| --- |
|  |

6、项目进度安排及预期研究成果（包括拟组织的重要学术交流活动、合作与交流计划等，与第2页简表一致）

|  |
| --- |
|  |

7、研究基础与工作条件（包括申团队构成、分工及成果情况、项目相关研究工作积累、

已具备的实验条件等）

|  |
| --- |
|  |

**注意：以上内容均不能直接或间接透露项目组负责人及成员个人信息（含姓名、单位、成果的刊期、成果的编号及时间）**