**编号：**

**哈尔滨工业大学（深圳）**

**“大学生创新创业训练计划”**

**创新训练项目申请书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** |  | | | | |
| **申请级别：** | **拟申请经费** **元** | | | | |
| **执行时间：** | **年** **月至** **年** **月** | | | | |
| **负责人：** |  | | **学号：** |  | |
| **联系电话：** |  | | **电子邮箱：** |  | |
| **院系及专业：** | |  | | | |
|  | | | | | |
| **指导教师：** |  | | **职称：** | |  |
| **联系电话：** |  | | **电子邮箱：** | |  |
| **院系及专业：** | |  | | | |

**填表日期： 年 月 日**

**一、课题组成员：**（包括项目负责人、按顺序）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 所在院 | 年级 | 学号 | 本人签字 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**二、项目简介（限500字以内）：**

|  |
| --- |
| **（编写建议：想做什么？有何意义和价值？准备怎么做？预期困难和结果是什么？特色和创新是什么？）** |

**三、申请基础（限300字以内）：**

|  |
| --- |
| **（编写建议：1、是否掌握相关知识和技能？拟获取的途径？2、是否具备相关工作经验？是否有前期准备？3、是否与团队成员的兴趣爱好相关？4、团队成员是否合作经验？会有哪困难？）** |

**立项报告正文**

**1、立项背景（编写建议：1）项目的意义和价值；2）项目关注的技术/装置/应用目前存在哪些问题？3）现有解决方案（研究现状趋势/应用现状）综述或介绍；4）可直接综述总结前三点，或在综合分析基础上，引出自己的考虑。）**

**2、研究内容（编写建议：编写研究内容首先需对你的工作进行分解，然后分条/分块/分步介绍你准备干什么。以下建议仅供参考：1）若是问题研究，可对问题进行分解，然后根据分解后的问题写清楚“研究……”;“解决……”；“分析……”之类的；2)若是装置设计，可根据装置的结构和组成，写清楚“设计……”；“制作……”；“调试……”之类的；3)若是社会调查，可根据调查的目标和次序，写清楚“调查……”；“分析……”；“获得……”之类的。）**

**3、预期目标（编写建议：1）按中期目标和结题目标分别进行编写，作为中期检查和结题检查的依据。2)结题目标建议交代结题成果形式，成果形式包括：文献综述/研究报告/调查报告；开发软件/设计装置/提出方案/形成设计图；论文发表/专利申请/软件著作权申请/媒体报道/公益服务或应用等，成果可以是一种或多种形式。）**

**4、特色与创新**

**5、实施方案（编写建议：1）可先写研究路线，鼓励用线框图等图示的方式辅助交代先干什么，再干什么，各部分工作的相互关系；2）各部分工作拟采用怎样的方法和手段？3）整个项目的关键是什么？可能遇到的困难是什么？拟采取的怎样的对策？）**

**6、进度安排（编写建议：建议根据研究内容和目标，以周或月为时间单位，采用甘特图或类似图表编写项目进度。）**

**7、经费预算（编写建议：学生创新项目主要涉及材料费、分析测试费、差旅运输费、资料费等。材料费应结合研究内容、市场价格进行预算；分析测试费应根据研究需要和我校分析测试收费标准进行预算。）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **预算类别** | **主要用途** | **预算金额（元）** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**四、评审情况：**

|  |
| --- |
| 指导教师意见： |
|  |
| 指导教师签名： 年 月 日 |
| 学院审核意见： |
|  |
| 学院负责人签名： 年 月 日 |
| 学院专家组评审意见： |
|  |
| 组长签名： 年 月 日 |