附件1

|  |  |
| --- | --- |
| 项目领域： | □自然科学类 |
| □人文社科类 |

2019年度广西高校中青年教师

科研基础能力提升项目申请书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | ： |  |
| 负责人 | ： |  |
| 承担单位 | ： | 桂林理工大学 |
| 所在院系 | ： |  |
| 申请日期 | ： |  |

广西壮族自治区教育厅编制

二○一八年九月

填写说明

1．申请书为广西高校中青年教师科研基础能力提升项目的主要文件，一经批复，即作为立项依据。各项内容须认真填写，表内栏目不能空缺，无此项内容时填“/”或“无”。

2．申请书各项内容要实事求是，表达要明确、严谨。外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现缩写词，须标注出全称。

3．“项目领域”包括自然科学类和人文社科类；“项目名称”不超过25个字。

4．“学科代码”和“学科门类”，名称和所属学科门类及其代码按照国务院学位委员会、教育部颁发的《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》填写。

5．主要论文须包括论文首页、目录及发表论文刊物封面复印件，项目申报要求提供3篇以内相关代表性论文。

6．申请书（含附件）须与网上填报内容、上传的电子版一致，统一用A4纸双面打印。

一、简 表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研  究  项目 | 项目名称 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究类别 | | | |  | | | | | | A.基础研究 B.应用基础研究 C.应用研究 D.试验发展 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止年限 | | | | 2019年5月1日至 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所属学科领域 （二级学科） | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | 学科代码 | | |  | | | |
| 预计主要  成果形式（限选3项） | | | | |  | | | 1.新产品2.新品种3.计算机软件4.新装置新装备5.新材料6.新工艺（新方法、新模式）7.基地（示范点）建设8.技术研发平台建设9.科技信息服务平台10.建设技术标准11.专利12.论文13.论著14.研究报告 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |
|  | | |
| 经费合计 （万元） | | | | | | | | 申请强基经费 | | | | | | 其它财政科技经费 | | | | | | | | | 其他 | | |
|  | | | | | | | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | | 0 | | |
| 申  请  者 | 姓名 |  | | | | | | 民族 | |  | | | 身份证号 | | | | |  | | | | | | | | |
| 最后学位 | | |  | | | A.博士B.硕士C.学士 | | | | | | | | | 学位授予时间 | | | | | |  | | 职称 |  | |
| 联系电话 | | |  | | | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | 所在研究基地 | | | | |  | | |
| 项目组成员（不超过10人） | 总人数 | | 高级 | | | | | | 中级 | | | | 初级 | | | | 博士后 | | | | 博士 | | | 硕士 | 参加单位数 | |
|  | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  |  | |
| 姓 名 | | 性 别 | | | | | | 身份证号 | | | | | | | | 职 称 | | | | 工作单位 | | | 项目分工 | | 签 名 |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | | 项目负责人 | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | |  | |  |

二、项目的研究目的和意义（限400字以内）

|  |
| --- |
|  |

三、项目所在学科和技术领域的国内外研究现状、水平和发展趋势分析（限3000字以内）

|  |
| --- |
|  |

四、项目研究方案（限3000字以内）

|  |
| --- |
| 1.研究目标、研究内容和拟解决的关键问题 |
|  |
| 2.拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析 |
|  |
| 3.课题研究进度安排 |
|  |
| 4.预期的研究成果及成果形式（重大项目的理论性研究成果需注明预期水平、社会效益和影响；应用性研究成果需注明其应用前景、能达到的技术指标、潜在的经济效益等。） |
|  |

五、项目研究基础（限2000字以内）

|  |
| --- |
| 1.与本项目有关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩 |
|  |
| 2.已具备的实验条件或资料准备情况，尚缺少的实验条件或资料，拟解决的途径；拟利用国家和广西重点实验室或部门开放实验室、研究基地的计划与落实情况 |
|  |

六、项目经费预算（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科目名称 | 申请资助经费 | 其他经费 | 合计 |
| 1 | 一、直接经费 |  | 0 |  |
| 其中：设备费 |  | 0 |  |
| 2 | 二、间接经费 |  | 0 |  |
| 合 计 | |  | 0 |  |

七、审批意见

|  |
| --- |
| 1.申请者所在学校学术委员会意见（包括：对项目的意义、申请者条件等签署具体意见） |
| 申请书所填写的内容属实，项目具有实际的研究意义；该课题负责人及参加者的政治和业务素质适合承担本课题的研究工作；  同意申报。  学校学术委员会签章  2018 年 9 月 29 日 |
| 2.学校审查及经费安排意见 |
| 申请人所填写材料符合要求，我单位能提供完成本课题所需的时间和条件，安排相关部门对经费进行管理；我单位同意承担本项目的管理任务和信誉保证。  同意申报。  单位签章  2018 年 9 月 30日 |
| 3.教育厅审查意见 |
| 广西壮族自治区教育厅  年 月 日 |