**赣南师范大学国家脐橙工程技术研究中心2019年度开放课题基金申请指南**

国家脐橙工程技术研究中心（以下简称“中心”）依托于赣南师范大学。依据中心“开放、流动、联合、竞争”的运行机制，现面向国内外发布2019年度中心开放课题申请指南，欢迎相关单位科研人员踊跃申报。同时，中心欢迎科研人员自带资金利用本中心仪器设备、基地等基础条件开展合作研究。相关事项如下：

1. **本年度主要资助方向**
   1. 赣南脐橙枯水机制及防控技术
   2. 脐橙深加工关键技术
2. **申请人条件**

具有中级及以上专业技术职务（职称）或者具有博士学位的国内外科研人员，均可向中心提出课题申请。

1. **申请截止时间**

2019年度开放课题申请截止日期为2019年6月30日（邮寄申请以投递日邮戳为凭）。自带经费者不受申请时间限制，随时可联系前来开展研究。

1. **申请须知**
   1. 申请者通过网站（[www.gnnu.edu.cn](http://www.gnnu.edu.cn)或http://norc.gnnu.cn/）下载开放课题申请书，按要求认真填写，须提交签字盖章的纸质申请书原件一式2份到中心，同时提供内容一致的电子版1份。
   2. 开放课题研究周期一般为2年，必须持续较长时间的重大课题，可分阶段申请。
   3. 开放课题经费资助强度一般为20万元左右，经费使用包括：试验材料费、测试分析费、差旅费、会议费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、专家咨询费、劳务费等。
   4. 凡接受中心资助的课题，发表论文应在第一作者或通讯作者单位中标注“赣南师范大学国家脐橙工程技术研究中心”，英文名为：National Navel Orange Engineering Research Center, Gannan Normal University。
   5. 凡接受中心资助的课题，除完成相关考核指标外，课题主持人须在课题执行期间至少参加一次全国性学术会议或在国内召开的国际性学术会议，并在会议上交流发言。
2. **通讯地址及联系方式**

开放课题申请书邮寄地址：江西省赣州市蓉江新区师院南路赣南师范大学

邮编：341000

联系人：汪和贵

电话：0797-8393068

E-mail: 602969221@qq.com

（邮寄时，请在信封上注明“开放课题申请”字样）

**相关附件**

附件：赣南师范大学国家脐橙工程技术研究中心开放课题申请书

附件：

|  |  |
| --- | --- |
| 收到日期 |  |
| 评审结果 |  |
| 课题编号 |  |

赣南师范大学国家脐橙工程技术研究中心开放课题申请书

课题名称：

课题负责人：

单 位：

通讯地址：

电 话：

E-mail ：

**赣南师范大学国家脐橙工程技术研究中心**

**二Ο一九年五月制**

一、基本信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 项目负责人 | 姓名 |  | | 性别 | | | | □男□女 | |
| 出生日期 |  | | | | | | 民族 |  |
| 学位 | □博士□硕士□学士□其他 | | | | | | 毕业时间 | 年 月 |
| 毕业学校 |  | | | | | | 专业 |  |
| 职称 | □高级□中级□初级□其他 | | | | | | 任职时间 |  |
| 单 位 |  | | | | | | | |
| 身份证号 |  | | | | | | | |
| 联系电话 |  | | | E-mail |  | | | |
| 参加项目人数 | 共人，  其中： | | 高级人，中级人，初级人，其他人； | | | | | | |
| 博士人，硕士人，学士人，其他人。 | | | | | | |
| 起始时间 | * 月 | | | | 终止时间 | | 年 月 | | |
| 项目活动类型 | □基础研究□应用基础研究□应用开发□产业化开发□其他 | | | | | | | | |
| 创新类型 | □原始创新□集成创新□引进消化吸收再创新 | | | | | | | | |
| 预期成果 | □专利□技术标准□新产品（或农业新品种）□新工艺□新装置□新材料□计算机软件□论文论著□研究报告□其他 | | | | | | | | |
| 预期知识产权 | 发表论文 篇，授权发明专利 项，制定标准 项，其他 项。 | | | | | | | | |
| 经费预算 | 万元 | | | | | | | | |
| 申请人承诺 | 我保证本项目申报书所填内容的真实性。如果获得资助，我与本项目组成员将严格遵守我所有关规定，切实保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。  申请人（签字）：  年 月 日 | | | | | | | | |

二、项目摘要

|  |
| --- |
| 中文摘要(400字以内) |
| 关键词（不超过5个，用；分开）： |

三、项目立项依据

（包括项目研究的重要性、必要性、国内外研究现状、存在问题和发展趋势，应用前景等）

四、研究内容、主要创新点及拟解决的关键问题

五、研究方案、技术路线及可行性分析

（包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）

六、年度研究计划及预期研究成果

七、研究基础与工作条件

（相关研究工作积累；项目负责人和主要学术骨干研究工作简历、主要学术业绩；项目实施所具备的工作条件，包括实验平台和大型仪器设备等。）

八、项目主要成员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **证件号码** | **性别** | **学位** | **职称** | **专业** | **工作单位** | **联系电话** | **项目中的分工** | **每年工作**  **时间(月)** | **签 字** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

九、经费预算

金额单位：万元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **经费来源预算** | | **经费支出预算** | | |
| 科目 | 预算数 | 科目 | 预算数 | 其中开放课题  经费资助部分 |
| 申请资助额度 |  | 1、材料费 |  |  |
|  |  | 2、测试化验加工费 |  |  |
|  |  | 3、燃料动力费 |  |  |
|  |  | 4、差旅费/会议费 |  |  |
|  |  | 5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
|  |  | 6、人力资源费 |  |  |
|  |  | 其中：专家咨询费 |  |  |
|  |  | 劳务费 |  |  |
|  |  | 7、其他费用 |  |  |
| **来源合计** |  | **支出合计** |  |  |

十、评审、审批意见

|  |
| --- |
| 中心评审专家组评审意见（包括：对项目的意义、特色和创新之处及申请者的研究水平与治学态度等签署具体意见）：  专家组组长（签字）：  年 月 日 |
| 中心负责人审批意见：  中心负责人（签字）：  年 月 日 |
| 批准金额： |