**附件1：**

**农业基因组学重点实验室开放课题**

**申 请 书**

项目名称：

申 请 人：

工作单位：

通信地址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

E-mail :

申请日期：

农业基因组学国家重点实验室

二○一三年五月制

重点实验室开放课题项目申请简表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申请课题类别 | | | | □ 应用基础研究 □ 应用研究 | | | | | | | | | | | | | 申请资助经费 | | （万元） | | | | | |
| 起止年月 | | | | 自 年 月至 年 月 | | | | | | | | | | | | |
| 申  请  者 | 姓 名 | | |  | | | | | | 性别 | |  | | 年龄 | | |  | | 学位 | | |  | | |
| 职 称 | | |  | | | | | | | | 专业特长 | | |  | | | | | | | | | |
| 工作单位 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 课  题  组 | 总人数 | | | 其 中 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高级 | | | 中级 | | 初级 | | | | 博士后 | | | 博士生 | | | | 硕士生 | | |  | |
|  | | |  | | |  | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
| 主  要  成  员 | 姓 名 | | | 性别 | 年龄 | | 职称 | | | 工作单位 | | | | | | | 参加月数 | | | 项目分工 | | | 签章 |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
|  | | |  |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | | |  |
| 主题词 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

重点实验室开放课题项目申请经费预算明细表

**单位：千元**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目经费来源 | 金 额 |
| 申请重点实验室资助 |  |
| 课题经费支出预算表   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **课题经费来源** | **金 额（万元）** | | | **一、重点实验室资助** |  | | | **二、其他经费来源** |  | | | **预算科目** | **预算数** | **用途说明** | | **支出预算合计** |  |  | | 1、材料费 |  |  | | 2、燃料动力费 |  |  | | 3、测试及化验费 |  |  | | 4、会议费 |  |  | | 5、差旅费 |  |  | | 6、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  | | 7、其他费用 |  |  | | |

|  |
| --- |
| 1. **申请项目立论依据**   1、项目研究目的、意义及应用前景  2、国内外研究概况、水平和发展趋势  3、主要参考文献 |
| 1. **申请项目研究方案及可行性**   1、研究内容  2、预期研究目标和考核指标  3、需解决的关键问题和技术难点  4、拟采取的研究方法和技术路线（须具体翔实，包括理论分析、计算、实验方法、实验步骤等）  5、申请项目的特色或创新之处  6、可能遇到的问题及解决对策  7、成果形式（包括提交、发表论文的数量、题目和时限） |
| 1. **申请项目研究计划**   1、研究进度计划及阶段目标  2、在重点实验室从事研究工作的安排（包括需使用的重点实验室仪器设备的品种、数量、使用时数及使用时间安排，试验、测试次数等） |

|  |
| --- |
| 1. **申请项目已具备的研究条件**   申请者与本项目有关的研究工作基础 |
| **五、申请者及主要成员情况**  1、申请者业务简历和主要成果及水平  2、主要成员业务简历和主要成果及水平 |
| 1. **推荐意见**（申请者不具备高级技术专业职称的，须由两名非课题组成员具有高级专业技术职称的科技人员推荐。推荐意见主要说明项目的意义和预期取得成果的可能性，申请者和项目组成员的技术水平、研究能力等。专家须亲笔签名，否则无效）   **推荐人（签章） 职务 专业 单位** |
| **推荐人（签章） 职务 专业 单位** |
| 1. **申请人的承诺和保证**（包括研究时间、完成项目考核指标、遵守实验室相关规定等情况的承诺）   **项目申请人签名（亲笔）： 年 月 日** |
| 1. **重点实验室学术委员会审批意见**   **年 月 日** |