

**药学创新基金申报书**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称：** |  | | | | |
| **申请单位：** |  | | | |  |
| **项目负责人：** |  | | **电子邮箱：** |  | |
| **手机号码：** |  | | **联系电话：** |  | |
| **学科方向** | |  | | | |
| **申报日期：** | |  | | | |

**您现在不能检查保护文档或打印文档，请根据以下三个步骤操作：**

**1)如果您是Word2000或以上版本用户，请把Word宏的安全性设为:"中"**

**方法: Word菜单->工具->宏->安全性->安全级,设置为"中"**

**(如果您是Word97用户，继续执行以下步骤)**

**2)关闭本文档，重新打开本文档**

**3)点击"启用宏"按钮，即可开始填写本文档或打印了**

**一、项目基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | |
| 项目开始时间 |  | | | 项目结束时间 | |  |
| 学科名称 |  | | | | | |
| 项目负责人信息 | 姓名 | |  | | 性别 |  |
| 出生年月 | |  | | 民族 |  |
| 证件类型 | |  | | 证件号码 |  |
| 最高学位 | |  | | 职称 |  |
| 职务 | |  | | 电话 |  |
| 每年工作时间（月） | |  | | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 | |  | | | |
| 主要研究领域 | |  | | 现从事专业 |  |
|  | 授予院校 | | | 所学专业 | 授予时间 |
| 硕士学位 |  | | |  |  |
| 博士学位 |  | | |  |  |
| 中文关键词（用分号分开，最多5个） |  | | | | | |
| 英文关键词（用分号分开，最多5个） |  | | | | | |
| 中文摘要  （限280字） |  | | | | | |
| 英文摘要  （限2000字） |  | | | | | |

**二、经费预算**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **资金概算（万元）：共计3.6万元** | | | |
| **一、直接费用** |  |  |  |
| 1、设备费 |  |  |  |
| （1）购置设备费 |  |  |  |
| （2）自制设备费 |  |  |  |
| （3）设备改造与租赁 |  |  |  |
| 2、材料费 |  |  |  |
| 3、测试化验加工费 |  |  |  |
| 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 5、差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  |  |  |
| 6、信息费（出版/文献/信息传播/知识产权事物费） |  |  |  |
| 7、专家咨询费 |  |  |  |
| 8、劳务费 |  |  |  |
| 9、其他支出 |  |  |  |
| **二、间接费用** |  | 控制 |  |
| 1、管理费 |  |  |  |
| 2、绩效支出 |  |  |  |
| 3、其他 |  |  |  |
| **支出合计** |  |  |  |

**三、报告正文（青年项目）**

**参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出*。***

**（一）立项依据与研究内容（建议8000字以内）**

|  |
| --- |
| **1、项目的立项依据。**（研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。附主要参考文献目录） |
|  |
| **2、项目的研究内容、研究目标,以及拟解决的关键科学问题。**（此部分为重点阐述内容） |
|  |
| **3、拟采取的研究方案及可行性分析。**（包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明） |
|  |
| **4、本项目的特色与创新之处。** |
|  |

**（二）研究基础与工作条件**

|  |
| --- |
| **1、研究基础。**（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩） |
|  |
| **2、工作条件。**（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径，包括利用国家实验室、国家重点实验室、部门重点实验室和省重点实验室等研究基地的计划与落实情况） |
|  |
| **3、正在承担的与本项目相关的科研项目情况**（申请人和项目组主要参与者正在承担的与本项目相关的科研项目情况，包括省自然科学基金的项目和其他科技计划项目，要注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等）； |
|  |
| **4、完成自然科学基金项目情况。**（对申请人负责或参与的前一个已结题国家或省自然科学基金项目（项目名称及批准号）完成情况、后续研究进展及与本申请项目的关系加以详细说明。另附该已结题项目研究工作总结摘要（限500 字）和相关成果的详细目录） |
|  |

**（三）其他需要说明的问题**

|  |
| --- |
| 1、申请人是否存在同年申请或者参与省自然科学基金项目的单位不一致的情况；如存在上述情况，列明所涉及人员的姓名，申请或参与申请的其他项目的项目类型、项目名称、单位名称、上述人员在该项目中是申请人还是参与者，并说明单位不一致原因。 |
|  |
| 2、申请人是否存在与正在承担的省自然科学基金项目的单位不一致的情况；如存在上述情况，列明所涉及人员的姓名，正在承担项目的批准号、项目类型、项目名称、单位名称、起止年月，并说明单位不一致原因。 |
|  |
| 3、其他。 |
|  |

**四、申请人简历**

|  |
| --- |
| 1、教育经历（从大学本科开始，按时间倒序排序；请列出攻读研究生学位阶段导师姓名） |
|  |
| 2、科研与学术工作经历（按时间倒序排序：如为在站博士后研究人员或曾有博士后研究经历，请列出合作导师姓名） |
|  |
| 3、主持或参加科研项目（课题）（按时间倒序排序）: |
|  |
| 4、代表性研究成果和学术奖励情况  （请注意：①投稿阶段的论文不要列出；②对期刊论文：应按照论文发表时作者顺序列出全部作者姓名、论文题目、期刊名称、发表年代、卷（期）及起止页码（摘要论文请加以说明）；③对会议论文：应按照论文发表时作者顺序列出全部作者姓名、论文题目、会议名称（或会议论文集名称及起止页码）、会议地址、会议时间；④应在论文作者姓名后注明第一/通讯作者情况：所有共同第一作者均加注上标“#”字样，通讯作者及共同通讯作者均加注上标“\*”字样，唯一第一作者且非通讯作者无需加注；⑤所有代表性研究成果和学术奖励中本人姓名加粗显示。）  按照以下顺序列出：  一、代表性论著（包括论文与专著，合计5 项以内）  二、已发表的其余论著（按时间倒序排序）  三、论著之外的代表性研究成果和学术奖励（包括专利、会议特邀报告等其他成果和学术奖励，请勿在此处再列论文和专著；合计10项以内） |
|  |

**五、项目绩效目标**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 指标类别 | 明细指标 | 预期绩效目标 |
| 论文与论著 | 1、发表论文总数（篇） |  |
| 2、其中SCI收录（篇） |  |
| 3、其中EI收录（篇） |  |
| 4、出版专著（万字） |  |
| 知识产权 | 1、专利申请数（项） |  |
| （1）发明专利 |  |
| （2）实用新型 |  |
| 2、专利授权数（项） |  |
| （1）发明专利 |  |
| （2）实用新型 |  |
| 3、软件著作权授权数（项） |  |
| 4、申请新品种（项） |  |
| （1）申请国家审定新品种 |  |
| （2）申请省级审定新品种 |  |
| （3）申请植物新品种权 |  |
| 5、新品种授权数目（项） |  |
| （1）省级审定新品种授权数 |  |
| （2）植物新品种权授权数 |  |
| 6、国家新药注册申请 |  |
| 7、国家新药证书授权数（项） |  |
| 8、临床研究批件授权数（项） |  |
| 9、申请集成电路布图设计专有权（项） |  |
| 10、集成电路布图设计专有权授权数（项） |  |
| 11、制定标准数（项） |  |
| （1）国际标准 |  |
| （2）国家标准 |  |
| （3）地方标准 |  |
| （4）企业标准 |  |
| 12、其他知识产权（项） |  |
| 学术奖励 | 1、国家级学术奖励（项） |  |
| 2、省部级学术奖励（项） |  |
| 3、其他级别学术奖励（项） |  |

**六、附件**

项目申请人取得的代表性研究成果和学术奖励情况

①提供5 篇以内申请人本人发表的与申请项目相关的代表性论文电子版文件；

②如上传专著，可以只提供著作封面、摘要、目录、版权页等；

③如上传专利或其他公认突出的创造性成果或成绩，应提供证明材料的电子版扫描文件；

④在国际学术会议上作大会报告、特邀报告，应提供邀请信或通知的电子版扫描文件