附件1

**中国科学院个性化药物**

**战略性先导科技专项重点任务申请书**

**所属项目名称：**

**所属课题名称：**

**申请子课题名称：**

**子课题承担单位（公章）：**

**子课题承担单位法人代表（签字）：**

**子课题负责人（签字）：**

**子课题参加单位：**

**联系人：**

**联系电话： E-mail：**

2018年 月 日填

子课题负责人承诺：

我承诺对本申请书填写的各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。如获准立项，我承诺遵守中国科学院个性化药物先导专项的相关规定，按计划认真开展研究工作，取得预期研究成果。个性化药物先导专项总体组办公室有使用本申请书所有数据和资料的权利。若填报失实、违反规定，本人将承担全部责任。

子课题负责人（签字）

年 月 日

编写提纲

**一、立项依据**

阐明拟申请本专项的课题方向，结合项目和课题的研究目标提出本研究对专项的贡献和意义。

**二、研究内容和技术路线**

详细阐述围绕课题目标所实施的主要研究内容。围绕关键科学问题，系统、有机地阐述研究重心。阐明技术路线的科学性先进性和可行性。

**三、预期成果和考核指标**

说明承担本任务所要实现的总体目标、具体考核指标和预期的成果及产出。（包括总体目标及年度目标，要求目标清晰可考核。）

**四、前期工作基础及资源与平台**

简要介绍申请人已具备的工作基础，重点介绍与拟申请任务相关的研究基础和近五年研究成果。说明实施该任务所具备的工作条件，包括实验平台、资源状况等。

**五、研究队伍**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 身份证号码 | 职称 | 专业 | 单位 | 作用 | 每年工作时间(月) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：仅骨干研究人员（副高及以上）填写详细信息即可

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 队伍规模 | 队伍总规模 | 在职人员 | 项目聘用人员 | 在学研究生 | 其他临时聘用人员 |
|  |  |  |  |  |

**六、经费概预算**

完成研究任务所需经费的概算和年度预算。

**经费概算总表**

金额单位：万元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **科目名称** | **总经费** | **财政专项经费** | **其他渠道经费** |
| **（1）** | **（2）=（3）+（4）** | **（3）** | **（4）** |
| 1 | 经费总额 |  |  |  |
| 2 | 一、直接费用 |  |  |  |
| 3 | 1、设备费 | / |  |  |
| 4 | （1）设备购置费 | / |  |  |
| 5 | （2）研制设备费 | / |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 | / |  |  |
| 7 | 2、材料费 |  |  |  |
| 8 | 3、测试化验加工及计算分  析费 | / |  |  |
| 9 | 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 10 | 5、差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  |  |  |
| 11 | 6、出版/文献/信息传播/知  识产权事务费 |  |  |  |
| 12 | 7、劳务费 |  |  |  |
| 13 | 8、专家咨询费 |  |  |  |
| 14 | 9、专项外协费 | / |  |  |
| 15 | 10、其他费用 |  |  |  |
| 16 | 二、间接费用 |  |  |  |

**2019年经费预算表**

 金额单位：万元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **科目名称** | **总经费** | **财政专项经费** | **其他渠道经费** |
| **（1）** | **（2）=（3）+（4）** | **（3）** | **（4）** |
| 1 | 经费总额 |  |  |  |
| 2 | 一、直接费用 |  |  |  |
| 3 | 1、设备费 | / |  |  |
| 4 | （1）设备购置费 | / |  |  |
| 5 | （2）研制设备费 | / |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 | / |  |  |
| 7 | 2、材料费 |  |  |  |
| 8 | 3、测试化验加工及计算分  析费 | / |  |  |
| 9 | 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 10 | 5、差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  |  |  |
| 11 | 6、出版/文献/信息传播/知  识产权事务费 |  |  |  |
| 12 | 7、劳务费 |  |  |  |
| 13 | 8、专家咨询费 |  |  |  |
| 14 | 9、专项外协费 | / |  |  |
| 15 | 10、其他费用 |  |  |  |
| 16 | 二、间接费用 |  |  |  |

**专项经费预算说明书**

|  |
| --- |
| 对各科目**重点支出内容**的用途、与项目研究的相关性及测算方法、测算依据进行分析说明。（未对支出进行分析说明的，一般不予核定预算）  **一、直接费用**  （一）   设备费    （二）   材料费  （对于大宗及贵重材料，即项目研究过程中消耗数量较多或单位价格较高的、总费用有可能在10万元及以上的材料，应分类说明其名称及总额等）    （三）   测试化验加工及计算分析费  （对量大及价高测试化验加工及计算分析，即指项目研究过程中数量较多或单位价格较高的、总费用有可能在10万元及以上的测试加工及计算分析，应分类说明其名称及总额等）    （四）   燃料动力费    （五）  差旅费/会议费/国际合作与交流费    （六）  出版/文献/信息传播/知识产权事务费    （七）   劳务费    （八）   专家咨询费    （九） 专项外协费    （十） 其他费用  二、间接费用 |

**2020年经费预算表**

 金额单位：万元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **科目名称** | **总经费** | **财政专项经费** | **其他渠道经费** |
| **（1）** | **（2）=（3）+（4）** | **（3）** | **（4）** |
| 1 | 经费总额 |  |  |  |
| 2 | 一、直接费用 |  |  |  |
| 3 | 1、设备费 | / |  |  |
| 4 | （1）设备购置费 | / |  |  |
| 5 | （2）研制设备费 | / |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 | / |  |  |
| 7 | 2、材料费 |  |  |  |
| 8 | 3、测试化验加工及计算分  析费 | / |  |  |
| 9 | 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 10 | 5、差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  |  |  |
| 11 | 6、出版/文献/信息传播/知  识产权事务费 |  |  |  |
| 12 | 7、劳务费 |  |  |  |
| 13 | 8、专家咨询费 |  |  |  |
| 14 | 9、专项外协费 | / |  |  |
| 15 | 10、其他费用 |  |  |  |
| 16 | 二、间接费用 |  |  |  |

**专项经费预算说明书**

|  |
| --- |
| 对各科目**重点支出内容**的用途、与项目研究的相关性及测算方法、测算依据进行分析说明。（未对支出进行分析说明的，一般不予核定预算）  **一、直接费用**  （一）   设备费    （二）   材料费  （对于大宗及贵重材料，即项目研究过程中消耗数量较多或单位价格较高的、总费用有可能在10万元及以上的材料，应分类说明其名称及总额等）    （三）   测试化验加工及计算分析费  （对量大及价高测试化验加工及计算分析，即指项目研究过程中数量较多或单位价格较高的、总费用有可能在10万元及以上的测试加工及计算分析，应分类说明其名称及总额等）    （四）   燃料动力费    （五）  差旅费/会议费/国际合作与交流费    （六）  出版/文献/信息传播/知识产权事务费    （七）   劳务费    （八）   专家咨询费    （九） 专项外协费    （十） 其他费用  二、间接费用 |