国家重点研发计划专项项目预申报书

**一、基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 所属专项 |  |
| 指南方向 |  |
| 项目类型 |  |
| 经费需求 | 总需求　　万元，其中国拨经费需求 万元  |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 性别 | □男□女 | 出生日期 | 年 月 日 |
| 证件号码 |  | 所在单位 |  |
| 职 称 |  | 学位 |  | 职务 |  |
| 移动电话 |  | 电子邮件 |  |
| 任务（课题）负责人 | 姓名 | 单位 | 职称 | 学位 | 证件号码 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 联系人 | 姓 名 |  | 电子邮箱 |  |
| 固定电话 |  | 移动电话 |  |
| 任务（课题）数 |  | 单位数 |  |
| 申报单位 |  | 推荐单位 |  |
| 申报单位意见 | 以上信息已核实无误。 （单位签章） 年 月 日 |

**二、 拟解决的关键科学问题、关键技术和研究目标（500字）**

围绕指南方向提出的研究内容和考核指标，凝练拟解决的重大科学问题或关键技术，提出预期目标，科学目标和技术指标应细化、明确、可考核。

**三、主要研究内容（1000字）**

围绕科学问题的内涵和关键技术的难点，阐述项目研究重点、研究思路、研究方案和任务（课题）设置方案。

**四、创新点（500字）**

**五、研究工作基础（500字）**

**六、项目负责人研究背景（500字）**

包括工作简历、近五年主要研究成果。

1. **附件**

1. 申报单位与所有参与单位的联合申报协议（协议中应有所有单位盖章，项目及所有任务（课题）负责人签字，及签署时间）**（暂不准备联合申报协议。）**

2. 项目及任务（课题）负责人承担国家自然科学基金在研项目的情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 项目类型 | 国拨经费（万元） | 项目起始时间 | 项目截止时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：“项目类型”栏应填写“面上项目”、“重点项目”、“杰出青年基金项目”等。

3.另有要求的专项附件格式分别如下。

**①“干细胞及转化研究”、“量子调控与量子信息”、“纳米科技”、“大科学装置前沿研究”、“蛋白质机器与生命过程调控”和“全球变化及应对”6个重点专项附件3为：**项目负责人在相关方向的5篇代表性论文。（格式见下表）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **发表日期** | **著作名称** | **出版杂志名称** | **作者排名** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

如提供近5年专利申请情况，需注明专利名称、申请日期、授权日期、发明人、专利权人等信息。

**②“重大科学仪器设备开发”重点专项应按指南要求提供相关附件**