**提醒：本申报书模板仅供前期准备参考，具体以系统为准。**

**广东省基础与应用基础研究**

**重大项目预申报书模板**

**项目名称：**

**项目类别：**

**申报单位（盖章）：**

**项目负责人：**

**项目联系人：**

**联系电话：**

**广东省科学技术厅**

**二〇二二年制**

**一、基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*项目名称 | |  | | | | | | | | | |
| \*项目类别 | | 基石 | | \*申报领域 | | | | （系统上选择）脑科学与类脑、合成生物学、干细胞与再生医学、半导体器件和集成电路、资源与环境、新一代通信网络、数理与前沿交叉 | | | |
| \*申报学科1 | | 省基金学科代码 | | 申报学科2 | | | |  | | | |
| \*总投入金额（万元） | |  | | | | | | | | | |
| \*拟申请财政金额（万元） | |  | | \*拟自筹投入金额  （万元） | | | |  | | | |
| \*项目联系人 | |  | | \*项目联系方式 | | | |  | | | |
| \*项目负责人 | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | |  | | 性别 | | | |  | | | |
| 证件类型 | |  | | 证件号码 | | | |  | | | |
| 出生日期 | |  | | 所在单位 | | | |  | | | |
| 职称 | |  | | 最高学位 | | | |  | | | |
| 联系电话 | |  | | 院士 | | | |  | | | |
| \*申报单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | | | 单位性质 | | | | 统一社会信用代码/组织机构代码 | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |
| 参与单位信息 | | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | | | 单位性写质 | | 机构类型 | | 统一社会信用代码/组织机构代码 | | | |
|  | | | |  | |  | |  | | | |
|  | | | |  | |  | |  | | | |
| \*成员信息 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | 证件类型 | 证件号码 | 职称 | | 最高学位 | | 是否全职 | 单位所在地 | 所在单位 |
| 1 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 4 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 5 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 6 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 7 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 8 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 9 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 10 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 11 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 12 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 13 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 14 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |
| 15 |  | |  |  |  | |  | |  |  |  |

**二、科学问题陈述（1000字以内）**

坚持需求牵引和问题导向，立足主要研究方向，进一步凝练亟待解决的关键核心技术中的重大科学问题，提出明确的预期目标。

|  |
| --- |
|  |

**三、主要研究内容（1000字以内）**

围绕重大科学问题的内涵和难点，阐述项目研究的思路、方法和重点。

|  |
| --- |
|  |

**四、创新点（1000字以内）**

分析与国内外先进研究水平的对标情况，重点阐述项目前沿创新点。

|  |
| --- |
|  |

**五、研究基础（1000字以内）**

围绕预期目标，重点阐述牵头申报单位的科研基础、团队基础、科研设施基础等。

|  |
| --- |
|  |

**六、附件材料要求**

| **申报主体** | **序号** | **附件名称** | **是否必传** | **模板** | **材料上传要求** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 牵头申报单位 | 1 | 单位推荐函 | 是 | 参照《单位推荐函》模板，加盖公章 | 牵头申报单位统一准备，本单位推荐的所有项目可使用同一份推荐函，由每位项目负责人在预申报书的附件中上传。 |
| 2 | 申报材料真实性承诺函 | 是 | 参照《申报材料真实性承诺函》模板，加盖公章 | 牵头申报单位统一准备，本单位推荐的所有项目可使用同一份承诺函，由每位项目负责人在预申报书的附件中上传。 |
| 3 | 牵头申报单位为企业的基础研究能力证明 | 企业牵头申报必传 | 无 | **企业牵头申报的，应具备较强的国际竞争实力和自主创新能力，有开展基础与应用基础研究的保障能力，拥有省级及以上企业重点实验室或技术创新中心；2022～2024年度R&D经费占营业收入比例不低于3%，且费用不低于1500万元。** 预申报书的附件中上传以下证明材料（加盖公章）： 1.拥有省级及以上企业重点实验室或技术创新中心； 2.2022～2024年度R&D经费占营业收入比例不低于3%，且费用不低于1500万元。 |
| 项目负责人 | 4 | 项目负责人简历 | 是 | 参照《项目负责人简历模板》填写 | 预申报书的附件中上传。 |
| 5 | 项目负责人基础研究经历 | 是 | 主持或参与项目的立项文件、合同书、验收意见等，能体现项目资助来源以及项目负责人实际承担任务等内容。 | 预申报书的附件中上传以下至少一项（涉密内容可模糊处理后上传）： （1）项目合同书、任务书、立项批复通知书（可上传关键信息页，但材料应能体现项目立项单位、项目类型、申请人为主持人等）； （2）项目验收书（可上传关键信息页，但材料应能体现项目立项单位、项目类型、申请人为主持人等）。 （3）结题批复件（可上传关键信息页，但材料应能体现项目立项单位、项目类型、申请人为主持人等）。 |
| 6 | 个人承诺书 | 是 | 参照《个人承诺书》模板填写 | 项目负责人、每位参与成员每个人填写一份，扫描合成一份后上传。 |
| 7 | 项目负责人及牵头申报单位的全职参与成员，提供全职证明 | 是 | 无 | **项目负责人应是广东省内登记注册的法人单位的全职聘用人员，牵头申报单位的全职参与成员比例应不低于1/3。** 在预申报书的附件中，上传全职证材料（以下一种证明即可，每位全职人员均需要上传）： 1.劳动合同（日期应涵盖申报期，应有单位盖章和本人签名）； 2.社保证明（开具时间原则上应在2025年，应体现单位名称和本人信息，参保证明须包括养老保险参保信息）； 3.在职证明（单位或人事部门加盖公章，开具时间原则上应为2025年）。 |
| 8 | 牵头申报单位和参与单位的合作协议 | 有参与单位必传 | 无 | **项目如有参与单位，须签订合作研究协议，并在预申报书的附件中上传。预申报阶段合作协议可不签章。正式申报时需完成签字盖章。** 合作协议内容应包括申报主体、研究内容、任务分工、资金分配（项目牵头承担单位原则上分配省级财政资金最大份额，省外企业不参与分配财政资金）、成果归属、签订日期等。协议内容如包括项目名称、资金分配等，必须与预申报书一致。 |
| 9 | 伦理委员会审查意见 | 项目涉及科技伦理等必传 | 无 | **申请脑科学与类脑、合成生物学、干细胞与再生医学等领域涉及科技伦理与科技安全等问题的项目，申请人应当严格执行国家有关法律法规和伦理准则，并提供单位伦理委员会审查意见等相关证明，在预申报书的附件中上传。** |
| 10 | 境外参与人员知情同意函 | 有境外参与人员必传 | 参照《境外参与人员知情同意函》模板填写 | 国外人员以个人身份参与项目申请，填写《境外参与人员知情同意函》，在预申报书附件中上传。 |

《单位推荐函》等模板，请登录广东省科技业务管理阳光政务平台，首页-文件资料中下载。