**提醒：本申请书模板仅供前期准备参考，具体以系统为准。除申请书正文部分由系统上传，其他项目信息须在系统填写。**

|  |  |
| --- | --- |
| 顺序号 |  |
| 项目类别 | 优秀青年项目 |

**广东省基础与应用基础研究基金**

**自然科学基金项目（优秀青年项目）**

**申 请 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 业务类别： | 广东省自然科学基金—优秀青年项目 |
| 项目名称： |  |
| 申请人姓名： |  |
| 依托单位： |  |
| 邮政编码： |  |
| 通讯地址： |  |
| 申请人电话： |  |
| 申请人电子邮箱： |  |
| 单位联系人： |  |
| 单位电话： |  |
| 申请日期： |  |

广东省基础与应用基础研究基金委员会

二〇二五年制

## 一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究项目情况 | 名称 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 类别 | | 广东省自然科学基金-优秀青年项目 | | | | | | | | 研究类型 | | 基础研究/应用基础研究 | | | | | |
| 申报学科 | | 名称1 | | | （无须填写，系统上选择即可） | | | | | 代码1 | | （无须填写，系统上选择即可） | | | | | |
| 名称2 | | | （无须填写，系统上选择即可） | | | | | 代码2 | | （无须填写，系统上选择即可） | | | | | |
| 申请金额（万元） | | | | |  | | | | | 研究期限 | |  | | | | | |
| 申请人情况 | 姓名 | |  | | | 性别 | |  | | | 证件号码 | |  | | 民族 | |  | |
| 职称 | |  | | | 学位 | |  | | | 最终学位授予国 | | | |  | | | |
| 所在单位 | | 依托单位 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 二级部门 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 项目组情况 | 主要成员（不包括申请人） | 姓名 | | 证件号码 | | | | | 职称 | | 所在单位全称 | | | | | 项目中的分工 | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | | | | |  | | |
| 总人数 | | 按职称统计 | | | | | | | 按学位统计 | | | | | | | |
|  | | 高级 | 中级 | | 初级 | | | 其他 | 博士 | 硕士 | | 学士 | | | | 其他 |
|  |  | |  | | |  |  |  | |  | | | |  |
| 在读研究生（含博士、硕士）人数 | | | | | | | 研究单位数统计（含牵头单位） | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究内容和意义 | 摘要（限400字） |  |
| 主要研究内容和要达到的目  标（限1000字） |  |
| 主题词 |  |

## 二、项目计划进度

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开始日期 | 结束日期 | 主要工作内容（限500字） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 三、经费申请表

|  |  |
| --- | --- |
| **1.省基金委经费下达总额（单位：万元）** | 无须填写，系统生成 |
| **2.省基金委经费年度下达计划** | 无须填写，系统生成 |
| **年度** | 无须填写，系统生成 |
| **经费（万元）** | 无须填写，系统生成 |

温馨提示：

根据《广东省科学技术厅 广东省财政厅关于深入推进省基础与应用基础研究基金项目经费使用“负面清单+包干制”改革试点工作的通知》（粤科规范字[2022]2号），2022年度及以后立项资助的全部省基金项目（包括省自然科学基金、省市联合基金、省企联合基金项目等）均适用“负面清单+包干制”。项目提交申请书和任务书时无需编制明细费用科目预算。

## 四、项目预期获得的研究成果及形式

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文及专著情况 | 国家统计源刊物以上刊物发表论文（篇） | |  | | 科技报告（篇） | |  | |
| 其中，被SCI/EI/ISTP收录论文数（篇） | |  | | 培养人才（人） | |  | |
| 专著（册） | |  | | 引进人才（人） | |  | |
| 专利情况(项) | 发明专利 | | 实用新型专利 | | 外观设计专利 | | 国外专利 | |
| 申请 | 授权 | 申请 | 授权 | 申请 | 授权 | 申请 | 授权 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  | | | | | | | |

## 五、前期研究基础

1．论文收录与被引用情况统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文收录情况（单位：篇） | | | | | | 全部论文在近5年内在 SCI被引用情况 | |
|  | CSCD | CSTPCD | 《SCI光盘版》 | 《SCI网络版》 | 《EI》 | 他人引用次数(次) | 单篇被引用最高次数(次) |
| 第一作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 通讯作者论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他论文 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

2．申请人主持过省基金面上类项目或国家自然科学基金青年基金项目及其他科研项目的经历（非必填）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 下达年份 | 项目名称 | 项目来源 | 主持/参与 | 研究年限 | 具体负责研究工作内容 | 资助金额(万元) | 在研/结题 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## 六 、工作分工及财政经费分配

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位名称 | 工作分工 | 省级财政科技资金分配（万元） |
| 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |

## 七、附件清单

本申请项目所附附件清单（在系统上传附件后，由系统自动生成，限20条）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 附件类型 | 附件说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**广东省自然科学基金优秀青年项目**

# **报告正文**

**参照以下提纲撰写，**要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出*。*

1. **立论依据**
2. **研究意义**（对基础研究，着重结合国际科学发展趋势，论述项目的科学意义；对应用基础研究，着重结合学科前沿、围绕国民经济和社会发展中的重要科技问题，论述其应用前景）。
3. **国内外研究现状。**
4. **主要参考文献及出处**（格式：论文--作者．题目．刊名．年份．卷(期)．页码／专著--作者．书名．出版者．年份）。
5. **研究方案**
6. **研究目标、研究内容和拟解决的关键问题。**
7. **拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析。**
8. **本项目的创新之处。**
9. **年度研究计划及预期研究成果。**

**三、研究条件与基础**

**1、已取得的其他研究工作成绩及与本项目有关的研究工作积累**

请着重填写申请人近期的主要工作业绩以及与本项目相关的研究工作积累。

**申请优秀青年项目，**还需要说明申请人在海外高校、科研机构、企业研发机构获得正式教学或者科研职位（含博士后）的工作经历。须在附件上传相关证明材料。

**2、已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径**（包括利用国家重点实验室和部门开放实验室的计划与落实情况）。