**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 | 青年提升项目 |

**广东省基础与应用基础研究基金**

**自然科学基金项目（青年提升项目）**

**申 请 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 业务类别： | 广东省自然科学基金—青年提升项目 |
| 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

二〇二二年制

## 一、基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究项目情况 | 名称 |  |
| 类别 | 广东省自然科学基金-青年提升项目 | 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）** |  |
| **2.省基金委经费年度下达计划** |  |
| **年度** | **2023年** |
| **经费（万元）** |  |

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．申请人主持过国家级、省级相关项目经历。（需在申报系统申请书填写页面的附件中上传项目验收证明材料等）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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、项目绩效目标

项目绩效目标信息是为对接省财政专项资金管理平台（省财政厅）而收集的项目信息，请根据实际情况填写。

**※项目基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 分配方式： | 004\_项目制（系统生成，无需填写） |
| 实施单位： | （系统生成，无需填写） | 项目存续状态： | 2\_一次性（系统生成，无需填写） |
| 项目负责人： | （系统生成，无需填写）  | 联系电话： | （系统生成，无需填写） |
| 用款单位： |  （系统上选择即可。以下建议仅供参考。建议优先选择本申报单位，如无，则选择主管单位；仍无，则选择所在地市如“广州市本级”。） |
| 项目依据（限200字）： |  |
| 是否参与绩效： | 是（系统生成，无需填写） |
| 测算依据及说明（限200字，（填写该项目所安排资金额度的具体测算依据））： | （可填写经费使用政策依据以及拟开支预算情况，不作为决算依据。） |
| 备注（限200字）： |  |

**※预期产出**

|  |
| --- |
| **产出计划**（预期提供的公共产品或服务的数量及质量，限2000字） |
|  |
| **总目标**（填列总产出及质量、成本等内容，限2000字） |
|  |
| **年度阶段性目标**（填列年度产出及质量、成本等内容，限2000字） |
|  |

**※预期经济社会效益**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **指标类别（请选择：社会效益/经济效益/生态效益）** | **个性化指标** | **上年度实际水平** | **本年度计划完成水平** | **指标解释及计算公式** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**※是否政府采购**：是□ 否□

**※论证材料及相关依据（上传附件或填写文字）（限2000字）**

|  |
| --- |
|  |

## 研究内容概述

（不超过1000字）

|  |
| --- |
|  |

## 九、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青年提升项目**

**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。**
10. **完成与本项目相关的基础研究基金项目（国家自然科学青年基金项目或省基金项目）情况**

对申请人负责的前一个已资助期满的基础研究基金项目（项目名称及批准号）完成情况、取得成果、后续研究进展及与本次申请项目的关系等加以详细说明。可在附件中提供已完成项目的相关成果证明材料。

1. **其他研究条件与基础**
2. **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）。
3. **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）。