|  |  |
| --- | --- |
| 计划类别 | 平台和人才计划 |
| 项目类别 | 重点 |
| 技术领域 |  |

长沙市科技计划项目申报书

项目名称 长沙市杰出创新青年培养计划

申报单位

组织机构代码

社会信用统一码

法定代表人

项目负责人

联系电话

手机

项目实施年限

推荐部门名称

长 沙 市 科 学 技 术 局 制

填表说明

1、申报书中不得出现违反法律及相关保密规定的内容，申报单位应注重知识产权的保护 ，对申请书的真实性、合法性负责。

2、申报单位、参与单位、推荐单位应按单位公章填写全称。

3、项目组有其他单位人员的，须将相关单位作为参与单位，参与单位需在相关意见栏签署 意见、盖章。

4、申报书是项目立项后签订合同书的重要依据，自筹经费和技术成果、经济效益等预期目 标须慎重、如实填写。

一、申报人基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  |
| 国籍 |  | 民族 |  | 党派 |  |
| 证件类型 |  | | 证件号码 |  | |
| 全日制最高 学历(学位) |  | | | 行政职务 |  |
| 通讯地址 |  | | | 邮编 |  |
| 单位电话 |  | 手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 从事专业领 域 |  | | | 专业技术职 称 |  |
| 工作单位 |  | | | | |
| 已入选人才 计划情况 |  | | | | |
| 学习经历 | | | | | |
| 国家 | 院校 | 专业 | 学历/学位 | 起始时间 | 结束时间 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 工作经历 | | | | | |
| 国家 | 单位 | | 职务 | 起始时间 | 结束时间 |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
| 国内外学术组织任职情况 | | | | | |
| 组织名称 | | 职务 | | 任期 | |
|  | |  | |  | |

1. 近5年主要科研

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 承担主要科研任务情况(不超过5项，按重要性填写) | | | | | | |
| 序号 | 项目(课题 )名称 | 立项编号 | 经费(万元) | 起止年月 | 项目类别 | 本人角色/排 序 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2. 获得主要科研学术奖励情况(不超过3项，按重要性填写) | | | | | | |
| 序号 | 获奖项目名 称 | 奖励名称 | 等级 | 获奖时间 | 授予机构 | 本人排序 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4. 出版著作情况(不超过3项，按重要性填写) | | | | | | |
| 序号 | 著作名称 | | 出版社名称 | | 出版时间 | 本人排序 |
|  |  | |  | |  |  |
| 5. 发明专利(软件著作权)情况(不超过5项，按重要性填写) | | | | | | |
| 序号 | 专利(软件著作权)名称 | | 专利号(登记证书号) | | 授权(证  )/(申请  )时间 | 本人排序 |
|  |  | |  | |  |  |
| 6. 主要新产品(含新品种)/新装置(装备)/新工艺/新材料开发情况(不超过3项，按重 要性填写) | | | | | | |
| 序号 | 名称 | | 开发阶段 | | 功能、应用 领域 | 经济效益 |
|  |  | |  | |  |  |
| 7.其他重要成果及业绩、贡献 | | | | | | |
|  | | | | | | |

1. 依托项目

**项目一（必填）：主要内容（限1000字内）**

|  |
| --- |
| “项目内容”主要填写以下内容：  （1）项目研究背景；  （2）要解决的科学问题、突破的核心/共性/关键技术；  （3）预期成果；  （4）研究基础和条件；  （5）实施进度安排。 |
| 主要创新点： |
| 对提升我市相关领域科技创新能力和促进经济社会发展的主要作用： |
| 申报人所在单位提供的支持保障措施及落实计划： |

**项目一预期指标**

|  |  |
| --- | --- |
| **产出成果** | |
| 指标内容 | 数量及说明 |
| 新产品（或新材料、新装备、新品种）/新工艺（或新技术、新方法、新模式） |  |
| 发表论文（出版专著）（篇） |  |
| 申报专利（项） |  |
| 授权专利（项） |  |
| 软件著作权（项） |  |
| 技术标准/规程（项） |  |
| 论文专著（篇） |  |
| 获得省、国家级项目（项） |  |
| 获得奖励（项） |  |
| 其他形式成果 |  |
| 在长沙转化成果及推广技术 |  |
| 人才培养（人） |  |
| 其他效益 |  |
| **报告** | |
| 指标内容 | 数量 |
| 验收（结题）工作报告（所有项目都须提供） | 1 |
| 项目技术总结报告 |  |

**项目二（选填）：主要内容（限1000字内）**

|  |
| --- |
| “项目内容”主要填写以下内容：  （1）项目研究背景；  （2）要解决的科学问题、突破的核心/共性/关键技术；  （3）预期成果；  （4）研究基础和条件；  （5）实施进度安排。 |
| 主要创新点： |
| 对提升我市相关领域科技创新能力和促进经济社会发展的主要作用： |
| 申报人所在单位提供的支持保障措施及落实计划： |

**项目二预期指标**

|  |  |
| --- | --- |
| **产出成果** | |
| 指标内容 | 数量及说明 |
| 新产品（或新材料、新装备、新品种）/新工艺（或新技术、新方法、新模式） |  |
| 发表论文（出版专著）（篇） |  |
| 申报专利（项） |  |
| 授权专利（项） |  |
| 软件著作权（项） |  |
| 技术标准/规程（项） |  |
| 论文专著（篇） |  |
| 获得省、国家级项目（项） |  |
| 获得奖励（项） |  |
| 其他形式成果 |  |
| 在长沙转化成果及推广技术 |  |
| 人才培养（人） |  |
| 其他效益 |  |
| **报告** | |
| 指标内容 | 数量 |
| 验收（结题）工作报告（所有项目都须提供） | 1 |
| 项目技术总结报告 | 1 |

**项目三（选填）：主要内容（限1000字内）**

|  |
| --- |
| “项目内容”主要填写以下内容：  （1）项目研究背景；  （2）要解决的科学问题、突破的核心/共性/关键技术；  （3）预期成果；  （4）研究基础和条件；  （5）实施进度安排。 |
| 主要创新点： |
| 对提升我市相关领域科技创新能力和促进经济社会发展的主要作用： |
| 申报人所在单位提供的支持保障措施及落实计划： |

**项目三预期指标**

|  |  |
| --- | --- |
| **产出成果** | |
| 指标内容 | 数量及说明 |
| 新产品（或新材料、新装备、新品种）/新工艺（或新技术、新方法、新模式） |  |
| 发表论文（出版专著）（篇） |  |
| 申报专利（项） |  |
| 授权专利（项） |  |
| 软件著作权（项） |  |
| 技术标准/规程（项） |  |
| 论文专著（篇） |  |
| 获得省、国家级项目（项） |  |
| 获得奖励（项） |  |
| 其他形式成果 |  |
| 在长沙转化成果及推广技术 |  |
| 人才培养（人） |  |
| 其他效益 |  |
| **报告** | |
| 指标内容 | 数量 |
| 验收（结题）工作报告（所有项目都须提供） | 1 |
| 项目技术总结报告 | 1 |

四、申报人所在单位提供的支持保障措施及落实计划(包括岗位设置、人才 培养、科研场所、实验平台、资源共享、经费投入、项目倾斜、后勤保障等 )

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 五、审核意见 | |
| 申报单位意见 | (公章)  签字：  年 月 日 |
| 推荐单位意见 | (公章)  签字：  年 月 日 |

申报单位承诺书

|  |
| --- |
| 我单位保证长沙市杰出创新青年培养计划上述填报内容及所提供的附件材 料真实、完整、无误，如有不实，我单位承担由此引起的一切责任。  法定代表人或单位负责人 ：  (签字或盖章)  年 月 日 |

附件列表

|  |  |
| --- | --- |
| 附件序号 | 附件名称 |
| 1 | 申报人承诺书 |
| 2 | 组织机构代码证或统一社会信用代码复印件 |
| 3 | 申报人的身份证、学历学位证、职称证等相关证明复印件 |
| 4 | 申报人承担过的主要科研项目(立项文件)、获得的科研奖励、代表  性论文(期刊封面、目录、正文首页)、著作(封面和目录)、发明  专利、软件著作权及其他成果证明材料复印件 |