景德镇市软科学研究计划项目

申报书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称： |  | | |
| 项目类型： |  | | |
| 申请单位： | （盖章） | | |
| 项目负责人： |  | 电子邮箱： |  |
| 手机号码： |  | 联系电话： |  |
| 电子邮箱： |  | | |
| 推荐部门： |  | | |
| 申报日期： | 年 月 日 | | |

**景德镇市科学技术局**

**二〇二二年制**

**诚信承诺书**

（申报个人）

本人参与此次科技项目（课题）的申报，现郑重作出如下诚信承诺： 1.保证不发生故意反复申报、重复申报的行为。

2.确保申报材料内容及附件资料全部真实，涉及的科研数据、研究成果及所引用的资料文献、图标、注释合法。

3.本人符合申报条件并无科研诚信失信行为。

4.遵守相关纪律，不以游说、请托、贿赂等不正当手段要求相关业务部门或人员对申报的项目

（课题）予以关照。

5.主动接受监督，并按要求对科技管理部门发现的问题进行整改。

本人自愿遵守以上规定，如有违反，愿承担相应后果及法律责任，并列入科研诚信失信记录。

承诺人：

（申报单位）

本单位参与此次科技项目（课题）的申报，现郑重作出如下诚信承诺： 1.对申报材料进行严格审核把关，确保无反复申报、重复申报的行为。

2.保证申报材料内容及附件资料全部真实，涉及的科研数据、研究成果及所引用的资料文献、图标、注释合法。

3.强化对项目（课题）组成员的科研诚信审核，保证参与申报的全体项目（课题）组成员无科研诚信失信行为。

4.遵守相关纪律，不以游说、请托、贿赂等不正当手段要求相关业务部门或人员对申报的项目

（课题）予以关照。

5.主动接受监督，并按要求对科技管理部门发现的问题进行整改。

本单位自愿遵守以上规定，如有违反，愿承担相应后果及法律责任，并列入科研诚信失信记录

。

承诺单位：

# 一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目基本信息 | 项目名称 |  | | | | |
| 学科领域 |  | | | | |
| 符合指南第几条 |  | | | | |
| 研究期限 |  | | | 申请金额 |  |
| 申请人信息 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  |
| 民族 |  | 证件类型 |  | 证件号 |  |
| 职称 |  | 职务 |  | 项目分工 |  |
| 学历 |  | 学位 |  | 从事专业 |  |
| 手机 |  | 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 所在院系所 |  | | | | |
| 依托单位信息 | 单位名称 |  | | | | |
| 联系人 |  | | 邮政编码 |  | |
| 联系电话 |  | | 电子邮箱 |  | |
| 合作单位信息 | 单位名称 | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| 中文关键字 | |  | | | | |

|  |
| --- |
| 中文摘要 |
| 关键词： |
|  |

二、项目人员

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目组人员信息 | | | | | | |
| 总人数 | 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目组主要研究人员 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生日期 | 职称 | 学位 | 单位名称 | 电话 | 电子邮箱 | 项目分工 | 证件号码 | 每年工作时间  （月  ） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

三、项目概况（报告正文摘要）

|  |
| --- |
| 1、立项依据、研究内容、目标以及拟解决的关键科学问题 |
|  |
| 2、拟采取的研究方案及可行性分析、本项目的特色与创新之处 |
|  |

|  |
| --- |
| 3、预期研究结果及表达形式 |
|  |

四、项目经费预算（单位：万元，保留两位小数）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 经费来源 | | 经费预算 | 其中 | | | |
| 年 | 年 | 年 | 年 |
| 来源合计 | |  |  |  |  |  |
| 其中 | 省财政拨款 |  |  |  |  |  |
| 设区市、县财政配套 |  |  |  |  |  |
| 主管部门配套 |  |  |  |  |  |
| 单位自筹 |  |  |  |  |  |
| 银行贷款 |  |  |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |  |  |
| 经费支出 | | 申请省财政经费预算 | 计算依据 | | | |
| 经费总额 | |  |  | | | |
| 其中 | 一、研究经费 |  |  | | | |
| （一）直接费用 |  |  | | | |
| 1．设备费 |  |  | | | |
| 2．材料费 |  |  | | | |
| 3．测试化验加工费 |  |  | | | |
| 4．燃料动力费 |  |  | | | |
| 5．差旅费，会议费， 国际合作与交流费 |  |  | | | |
| 6．出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  | | | |
| 7．劳务费 |  |  | | | |
| 8．专家咨询费 |  |  | | | |
| 9．其他 |  |  | | | |
| （二）间接费用 |  |  | | | |
| 1．管理费 |  |  | | | |
| 2．绩效支出 |  |  | | | |
| （三）不可预见费 |  |  | | | |

五、项目进度

|  |  |
| --- | --- |
| 起止时间  （半年为时间段） | 主要工作内容及阶段目标 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

六、项目绩效目标

（一）、产出类指标

1、知识产权

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利申请数 | | （项） | | 专利授权数 | | （项） | | 软件著作权授权数  （项） | 发表论文  （篇） | 内刊发表 | 著作  （部） |  | 制订标准数 | | （项） | |  |
| 申请发明专利 | 实用新型 | | 外观设计 | 授权发明专利 | 实用新型 | | 外观设计 | 国际标准 | 国家标准 | 行业标准 | | 地方标准 | 企业标准 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

2、其他成果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填补技术空白数 | | | 获奖项数 | | | 其他科技成果产出 | | | | | |
| 国际 | 国家 | 省级 | 国家奖项 | 部、省奖项 | 地市级奖项 | 国家领导批示 | 省部级领导批示 | 地市级领导批示 | 部门应用证明 | 企事业应用证明 | 政策直接采纳证明 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3、人才引育

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 引进高层次人才 | | 培养高层次人才 | |
| 博士、博士后 | 硕士 | 博士、博士后 | 硕士 |
|  |  |  |  |

4、示范应用与推

|  |  |
| --- | --- |
| 示范应用点（个） | 推广规划（占本省可推广%） |
|  |  |
|  |  |

**七、软科学项目可行性研究报告**

|  |
| --- |
| **一、立项依据**  **二、研究内容与方法、拟解决的关键问题、应用前景及创新之处**  **三、研究计划、预期进展及成果**  **四、各参加单位任务分工及经费分配预算**  **五、研究基础（近三年内）** |

**八、审核意见**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **承担单位意见** |  | | | |
| 法人代表： | | （单位盖章） | |
|  |  | 年 月 日 |  |
|  | | | |
| **推荐部门**  **意见** |  | | | |
| 负责人： | | （单位盖章） | |
|  |  | 年 月 日 |  |
|  | | | |
| **市**  **科技**  **局**  **意**  **见** |  | | | |
| 负责人： | | （单位盖章） | |
|  |  | 年 月 日 |  |
|  | | | |