附件2

**自贡市工业企业技术创新项目**

**申 报 书**

**（2021年度）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 项目名称： |  |  |
| 项目类别： | □重大技术创新 □重点技术创新 |
| 研究领域： |  |
| 申报单位(盖章)： |  |
| 申请经费： | **（万元）** |
| 项目负责人： |  |
| 联系电话： |  |
| 推荐单位（盖章）： |  |
| 项目起止时间： |  |
| 报送日期： |  |

**自贡市科学技术局制**

**2021年1月**  **填 报 说 明**

1. 项目负责人填写项目申报书，应实事求是，表述明确。外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须注明全称。
2. 编写要求：  
   （1）项目符合申报指南的要求，目标定位准确，指标明确、可考核；  
   （2）项目任务明确，要充分考虑经济、技术等方面的可行性；
3. 项目负责人按申报通知规定的份数，用A4纸打印申报书，左侧装订，不得加用塑料等额外装订材料。经申报单位、归口部门审核签署意见并加盖公章后，报送自贡市科学技术局。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目信息表** | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | |  | | | | | | | |
| 所属指南 | | | |  | | | | | | | |
| 起始时间 | | | | 年 月 | | | 终止时间 | | 年 月 | | |
| 创新类型 | | | | □原始创新 □集成创新 □引进消化吸收再创新 | | | | | | | |
| 预期成果 | | 成果水平 | | □国际领先 □国际先进 □国内领先 □国内先进 | | | | | | | |
| 成果形式 | | □专利 □技术标准 □新产品（或农业新品种） □新工艺  □新装置 □新材料 □计算机软件 □论文论著 □研究报告  □其他 | | | | | | | |
| 知识产权 | | 发明专利\_\_\_\_项，实用新型专利\_\_\_\_项，其他\_\_\_\_项。 | | | | | | | |
| 技术标准制定 | | □国际标准 □国家、行业标准 □地方、企业标准 □无 | | | | | | | |
| 产学研联合 | | | | □是 □否 | | | | | | | |
| 知识产权状况 | | | | 申报单位独占（） 相关单位共享（） | | | | | | | |
| 经费预算 | | | | \_\_\_\_万元，其中申请财政科技经费\_\_\_\_万元。 | | | | | | | |
| **项目概述（500字以内）** | | | | | | | | | | | |
| **项目申报单位、合作单位及主要研究人员情况** | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | |  | | | | | | | | | |
| 申 报 单 位 | 单位名称 | |  | | | | | 组织机构代码 |  | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | 有效高新技术企业编号 |  | | | |
| 有效科技型中小企业编号 | |  | | | | | 有效技术先进型服务企业编号 |  | | | |
| 单位类别 | |  | | | | | 邮编 |  | | | |
| 负责人 | |  | | | | | 联系部门 |  | | | |
| 联系人 | |  | | | | | 联系人（手机） |  | | | |
| 单位性质 | |  | | | | | | | | | |
| 成立时间 | |  | | | | | 注册资本 |  | | | |
| 职工人数 | |  | | | | | 研发人员数 |  | | | |
| 上年度资产状况（单位：万元） | | 资产总额 | | |  | | 负债 总额 |  | | | |
| 固定资产原值 | | |  | | 其中流动负债 |  | | |
| 固定资产净值 | | |  | | 销售收入总额 |  | | | |
| 流动资产 | | |  | | 主营业务收入 |  | | |
| 所有者权益总额 | | |  | | 税后利润总额 |  | | | |
| 合作  单位 |  | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | |
| 项目负责人 | 姓名 | |  | | | 出生年月 | |  | 性别 |  | | |
| 学历（学位） | |  | | | 职称 | |  | 手机 |  | | |
| 从事专业 | |  | | | | | | | | | |
| 项目组人数 | （人） | | 其中（人） | | | | | | | | | |
| 高级 | |  | 中级 | |  |  | 其它 |  | |
| 主要研究人员 | 姓名 | | 性别 | | 年龄 | 学历 | | 职称 | 从事专业 | 所在单位 | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |
|  | |  | |  |  | |  |  |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **经费概算（按申报项目目标任务需要据实填报）** | | | |
| 1、经费来源（单位：万元） | | | |
| **申请项目专项经费** | 自筹经费 | 项目总经费 | |
|  |  |  | |
| 2、经费支出（单位：万元） | | | |
| 概算科目名称 | | | **项目专项经费** | |
| **(一)直接费用** | | |  | |
| **1、设备费** | | |  | |
| **（1）购置设备费** | | |  | |
| **（2）试制设备费** | | |  | |
| **2、材料费** | | |  | |
| **3、测试化验加工费** | | |  | |
| **4、燃料动力费** | | |  | |
| **5、会议费/差旅费/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、其他费用** | | |  | |
| **（二）间接费用** | | |  | |
| **其中：绩效支出** | | |  | |

|  |
| --- |
| **一、项目验收时技术指标（产品参数）、经济指标；项目研究主要目标、研究内容、技术关键、技术路线和应用方案。** |
| （必须填写验收时，可量化、可考核的技术指标；必学填写验收时具体经济指标，如“项目执行期间，累计完成销售收入□万元，利税□万元。”） |
| **二、立项的必要性及国内外研究现状、发展趋势和知识产权状况分析** |
|  |
| **三、项目的创新性(理论创新、应用创新、技术创新)** |
|  |
| **四、项目应用前景和预期经济、社会效益** |
|  |
| **五、已有研究基础、承担优势和项目实施的风险及应对策略(研究基础、承担优势包括与项目有关的前期研究状况、实验设备及设备条件、近三年主持或主研的科研成果，获奖及发表论文情况，产学研结合情况等。)** |
|  |
| **六、项目的年度进度及预期目标(**请以半年为一个阶段**)** |
|  |
| **申报人承诺** |
| 我保证申报书内容的真实性、准确性。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。  申报人签字：  年 月 日 |
| **自筹资金承诺** |
| （单位全称）为     （项目名称）提供 万元的自筹资金，资金来源为：单位自有货币资金。  特此证明！    申报单位（公章）：    申报单位（财务专用章）：  年   月   日    **备注：**自筹经费是指项目承担单位或合作单位，在项目立项至结题验收的执行期间提供的货币资金；主要用于与项目研究任务完成相关的支出。本表由提供自筹的单位填写，由多个单位共同提供的，每个法人单位在本表中分别填写、盖章。 |
| **项目申报单位意见** |
| 领导签字 (单位盖章)  年 月 日 |
| **项目合作单位意见** |
| 领导签字 (单位盖章)  年 月 日 |
| **推荐单位审核意见** |
| （单位公章）  年 月 日 |