附件2

网上受理编号：

2023年黄冈市本级科技创新专项

（第一批）申报书

重大□ /重点（Ⅰ类□、Ⅱ类□）

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目领域：□高新技术□现代农业□社会发展与公共安全

承担单位（盖章）：

协作单位：

承担单位法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目负责人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目负责人联系电话：

起止年限： 20 年 月——20 年 月

黄冈市科学技术局制

承诺书

我单位申报黄冈市本级项目提供的申报书及其所有佐证材料，真实有效，并对材料（尤其是项目目标和主要任务）的真实性承担责任。

特此承诺。

项目负责人签字： 申报单位（盖章）：

 年 月 日

推荐单位意见

本单位已经对该项目申报条件及真实性进行审核，该项目符合黄冈市市级重大/重点项目相关要求，推荐申报。

推荐单位（盖章）：

年 月 日

申报单位及项目基本信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 申报单位基本情况 | 单位名称 |  |
| 单位类别 | 1、企业 2、高校 3、科研院所 4、医院 5、其它 |
| 注册时间 |  | 组织机构代码 |  |
| 注册资金 | 万元 | 其中外资比例% |  |
| 股份结构 |  |
| 单位地址 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  |
| 项目联系人 |  | 联系方式 |  |
| 是否高新技术企业 |  |
| 是否已经开展产学研合作 |  | 合作单位名称 |  |
| 是否建立科研平台 |  | 科研平台名称 |  |
| 职工总人数 | 人 | 其中研发人员 | 人 |
| 上年度销售收入 | 万元 | 上年度纳税 | 万元 |
| 上年度净利润 | 万元 | 上年度研发经费 | 万元 |
| 本年度1-上月 销售收入 | 万元 | 本年度1-上月 研发费用 | 万元 |
| 本年度预估销售收入 | 万元 | 本年度预估纳税 | 万元 |
| 主管税务部门 |  |
| 单位银行帐户名称（全称） |  |
| 开户银行（全称） |  |
| 开户银行帐号 |  |
| 主要产品名称 |  | 占企业销售总额比例 % |
| 1、 |  |  |
| 2、 |  |  |
| 3、 |  |  |
| 项目所属技术领域 |  □先进制造 □ 电子信息 □新能源与新材料 □精细化工 □高技术服务业 |
|  □种植 □养殖 □农产品加工 □地标优品 □其他 |
| □人口健康 □生物医药 □节能环保 □公共安全  |
| 项目技术来源 | □自主研发 □合作研发 |
| 项目技术成熟度 | □小试 □中试生产 □小批量生产 |
| 项目知识产权情况 | 类型 | 专利情况 | 计算机 软件 | 集成电路布图设计证（件） | 其它 |
| 发明 | 实用新型 |
| 申请数量 |  |  |  |  |  |
| 授权数量 |  |  |  |  |  |
| 项目基本情况 | 项目总投入 | 万元 | 其中 | 申请市拨资金 | 万元 |
| 自筹资金 | 万元 |
| 自筹资金：申请资金 |  |
| 项目实施年限 | 年 月至 年 月 |
| 技术研发团队主要人员（限8人以内） |
| 姓名 | 年龄 | 工作单位 | 专业 | 职称（职务） |
| 项目负责人 |
|  |  |  |  |  |
| 技术负责人 |
|  |  |  |  |  |
| 团队主要成员 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 项目主要研究内容（不超过1000字） | 填写格式：本项目主要针对什么问题和需求，通过哪些方法和途径，解决了哪些技术瓶颈、突破哪些核心/共性/关键技术。语句简洁凝练，必须包括红色标注内容。 |
| 预期技术和经济指标（不超过500字） |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 预期绩效 | 预期绩效指标内容 | 预期实现目标 |
| 技术指标 | 开发或应用新产品（个） |  |
| 开发或应用新工艺（项） |  |
| 开发或应用新装置（个） |  |
| 开发或应用新材料（个） |  |
| 提出或采用新方案、新模式（套） |  |
| 应用新方法（个） |  |
| 改进产品性能（个） |  |
| 备案新研发平台或基地或机构（个） |  |
| 企校合作签约（项） |  |
| 成果转化或应用（项） |  |
| 产品验收合格率提升（%） |  |
| 制定行业技术新标准（项） |  |
| 制定企业技术新标准（项） |  |
| 申请专利（项） |  |
| 授权专利（项） |  |
| 开发或应用软件著作权（项） |  |
| 发表学术论文数量（篇） |  |
| 经济指标 | 带动企业研发投入额（万元） |  |
| 带动企业新增销售收入额（万元） |  |
| 上缴税收 （其中新增 ）（万元） |  |
| 提升市场份额（%） |  |
| 市场站位提升（位） |  |
| 产品产值提升（元） |  |
| 社会效益 | 节省标煤/节能降耗/“三废”综合利用（项） |  |
| 市级以上奖励证书名称（不超过3项） |  |
| 培养、引进技术人才数量（人） |  |
| 新增就业人数（人） |  |
| 聘用科研助理（人） |  |
| 技术或产品使用方满意度（%） |  |
| 辐射带动乡村振兴创新创业项目（项） |  |

项目研究报告编写提纲

**一、项目概述**

**二、项目立项的必要性**

（一）项目的国内外技术发展趋势与现状分析（包括相关知识产权、技术标准情况分析）。

（二）我市相关产业发展现状及技术需求分析，项目实施对推动我市相关行业发展的意义和作用。

**三、项目目标及主要任务**

（一）主要目标及考核指标。项目目标包括主要技术、经济社会指标、形成的知识产权、技术标准等。目标及考核指标应该明确具体，在实施期限内能够完成。

（二）主要任务。项目主要任务包括项目研究开发的重点与内容、项目技术路线、技术关键和主要创新点等。

**四、项目现有基础条件**

（一）现有工作基础（申报单位及合作单位近几年来开展的与本项目相关的研究开发情况，已取得的科技成果及技术性能水平）。

（二）研发团队（包括研发队伍的规模和结构；项目负责人及技术负责人相关情况）。

（三）现有工作条件（申报单位及合作单位可提供的必要的软硬件基础条件，包括仪器设备、试验基地等情况）。

**五、项目实施方案**

（一）项目的组织管理措施。

（二）实施年限、年度计划及年度考核指标。

（三）知识产权与成果管理及权益分配。

**六、项目经费安排** 包括项目经费概算与资金筹措情况。

**七、项目效益与风险分析**

（一）项目技术经济效益分析（与国内外同类技术、产品相比，本项目技术、产品竞争优势、市场前景和预期经济效益分析）。

（二）项目社会、生态效益分析（包括环境影响评估）。

（三）项目实施的风险分析。

**八、相关附件**

（一）企业法人营业执照/事业单位法人证书复印件、高企证书（由相关业务科室提供）。

（二）企业近两年经中介机构审计的年度财务报告（新注册企业为验资报告），事业单位提供上年度会计报表以及最近三个月的会计报表（资产负债表、利润表）。

（三）企业研发投入证明。规模以上工业企业提供上年度《企业研究开发项目情况》表号107-1、《企业研究开发活动及相关情况》表号107-2中能证明有研发费支出、研发项目、研发人员、研发机构、基础研究的报表；或能够证明研发费支出的财务报告、审计报告或享受企业研发费加计扣除政策的相关材料。

（四）能说明项目知识产权归属及授权使用的具有法律效力的证明文件（如：专利证书，软件著作权登记证书、技术合同、资质证书、新药证书、临床批件、技术标准、成果证明等）。

（五）单位科研机构设置、内部科研项目立项文件。

（六）自筹资金来源证明，包括银行存款对帐单、银行贷款合同、贷款承诺函、股东增资扩股证明等。

（七）产学研合作协议。

（八）高新技术企业认定证书等企业资质证书。

（九）与项目相关的其他证明材料或文件。

（十）申报单位为事业单位的必须有单位正式推荐文件。

以上资料电子版提供原件扫描件，纸质版项目申报书连同附件材料（提供复印件）统一用白色封皮胶装装订，封面加盖申报单位公章，侧面加盖骑缝章。如获项目立项，申报书同任务书一起送至对口科室。