附件2

宿州市技术创新中心申报书

**技术创新中心名称：**

**技术领域：**

**依托单位（盖章）：**

**归口管理部门（盖章）：**

**通讯地址：**

**联系人：**

**手 机：**

**E-mail**

**填报日期：**

宿州市科学技术局

二○二三年

1. **依托单位基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 依托单位名称 | |  | | | | | | | | |
| 单位性质 | |  | | | | 技术开发设备原值（万元） | |  | | |
| 职工数（人） |  | | 研发人员数（人） | |  | | 副高级职称和博士及以上国内外研发人员数（人） | | |  |
| 年度 | | 近三年来销售收入（万元） | | | | 近三年来研发经费投入（万元） | | | 近三年研发经费投入占比 | |
|  | |  | | | |  | | |  | |
|  | |  | | | |  | | |  | |
|  | |  | | | |  | | |  | |
| 合计 | |  | | | |  | | |  | |
| 近三年成果  （件、个、项） | | 发明专利申请数 | | 发明专利授权数 | | 实用新型专利授权数 | | | 标准数 | |
|  | |  | |  | | |  | |
| 软件著作权、集成电路布图设计权、植物新品种权等授权数 | | | | 开发新产品、新工艺、新装置数等 | | | 承担的省级以上科技项目/获得的科技奖励 | |
|  | | | |  | | |  | |

**二、技术创新中心基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术创新中心名称 |  | | | | | |
| 归口管理部门 |  | | | | | |
| 技术创新中心地址 |  | | | | | |
| 技术创新中心面积（平方米） |  | | | | | |
| 专职研发人员数 |  | | | | | |
| 研发设备简介 | （设备型号、原值、用途等信息，超过5万元须提供购置发票或入账凭证） | | | | | |
| 上一年度服务单位数量 |  | | | | | |
| 上一年度成果转化数量 |  | | | | | |
| 技术领域 |  | | | | | |
| 联系人姓名 |  | 联系人手机 | | |  | |
| **合作单位信息** | | | | | | |
| 单位1名称 |  | | | | | |
| 单位地址 |  | | 合作单位性质 | |  | |
| 合作形式 |  | | 合作经费支出（万元） | |  | |
| 联系人 |  | | 电话 | |  | |
| 是否长三角区域 | □是 □否 | | | | | |
| 单位2名称 |  | | | | | |
| 单位地址 |  | | 合作单位性质 | |  | |
| 合作形式 |  | | 合作经费支出（万元） | |  | |
| 联系人 |  | | 电话 | |  | |
| 是否长三角区域 | □是 □否 | | | | | |
| 单位3名称 |  | | | | | |
| 单位地址 |  | | | 合作单位性质 | |  |
| 合作形式 |  | | | 合作经费支出（万元） | |  |
| 联系人 |  | | | 电话 | |  |
| 是否长三角区域 | □是 □否 | | | | | |

**三、研发设备简介**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称型号 | 用途 | 原值 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**四、建设技术创新中心的目的、意义**

|  |
| --- |
| 1.本技术领域的确切定义 |
| 2.在行业发展中的地位和作用 |
| 3.组建中心对行业技术进步的带动作用 |

**五、依托单位现有基础及条件**

|  |
| --- |
| 1.依托单位情况 |
| 2.引领技术创新，推动科技成果转移转化及示范作用的能力 |
| 3.取得的相关研究成果、业绩、贡献 |
| 4.已有的技术创新中心研究条件，包括场地、仪器、依托单位投入等 |
| 5.研究团队及人才培养情况 |
| 6.服务相关领域产业发展情况 |

**六、技术创新中心组建内容及实施方案**

|  |
| --- |
| 1.组建中心的目标和任务 |
| 2.中心的组织机构及管理运行模式（相关规章制度制定情况） |
| 3.如何发挥在行业科技进步中的带动作用 |
| 4.有关经费预算：包括申请财政拨款、贷款和自筹资金 |
| 5.联合行业上下游企业和高校、科研院所等科研力量联合共建中心情况 |

**七、队伍建设及人才培养**

|  |
| --- |
| 1. 技术创新中心负责人和学术带头人  （技术创新中心负责人、各方向学科（学术）带头人配备以及科研人员情况。） |
| 2. 队伍结构与团队建设  （技术创新中心队伍建设、人员流动及人才培养情况，特别是团队组织和凝聚、吸引、培养国内外高层次人才的措施及取得的成绩。） |
| 3. 优秀青年人才培养  （技术创新中心引进和培养优秀青年人才的政策措施制定及取得的成绩；优秀青年骨干作用发挥情况；研究生培养的数量和水平等。） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术创新中心主要人员** | | | | | | | | | |
| 姓名 | 出生年月 | 性别 | 学历 | 毕业院校 | 现从事专业 | 职称 | 所在单位 | 专职研发人员 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 是/否 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**八、审查意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **依托单位意见** | 主要负责人签字 盖章    年 月 日 |
| **归口管理部门意见** | 主要负责人签字 盖章    年 月 日 |
| **市科技局意见** | 主要负责人签字 盖章    年 月 日 |

**九、需提交的材料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **是否**  **必备材料** | **备注** |
| **1** | 依托单位相关资质证明 | 是 |  |
| **2** | 技术创新中心负责人资质证明 | 是 |  |
| **3** | 技术创新中心负责人工作关系证明 | 是 |  |
| **4** | 研发设备发票或入账凭证 | 是 |  |
| **5** | 中心照片和场地产权证明 | 是 |  |
| **6** | 上一年度服务单位清单 | 是 |  |
| **7** | 上一年度科技成果转化清单和相关证明材料 | 是 |  |
| **8** | 近三年科技活动及成果 | 是 |  |
| **9** | 其他相关材料 | 否 |  |