附件5

**江苏省优秀研究生工作站示范基地**

**申 报 书**

申请单位全称：

组织单位代码：

单位所属行业：

单 位 地 址：

单位联系人：

联 系 电 话：

电 子 信 箱：

合作高校名称：

工作站认定时间：

优秀认定时间：

|  |  |
| --- | --- |
| 江苏省学位委员会 | 制表 |
| 江苏省教育厅 |

2022年6月

填 写 说 明

**一、申请单位基本情况**

 “研发机构”指经批准建设的博士后科研工作站、工程技术研究中心、企业技术中心、工程中心、公共技术服务平台等，按机构名称、级别、认定部门、认定年份等逐一列出。

“工作站获综合奖励情况”指政府及政府相关职能部门组织的奖励。

**二、工作站技术研发情况**

 “科研项目、课题名称”指建站以来经各有关部门立项支持的研发项目。选择最具代表性项目，不超过5项，按类别、编号、名称和经济效益、社会效益、申请专利、制订标准等逐一列出。

**三、工作站建设与运行管理情况**

根据工作站运行与管理需要，企业和合作高校独立或联合出台的相关管理文件、管理办法和举措情况。

**四、工作站人才培养培训情况**

“进站研究生发表与工作站研究课题相关的学术成果”指在国内外学术期刊正式发表的学术论文。

“进站研究生取得与工作站研究课题相关的发明专利”指学生作为主要完成人所申请的国内外发明专利。

**五、佐证材料复印件请附在本表后面并按以下顺序一起装订**

1．设站单位各类项目立项批文；

2．设站单位高新技术产品认定、授权专利、技术标准制订、科学技术奖励证书等；

3．进站导师组及研究生所发表的代表性论文、科研奖励证书、专利证书等。

**六、其他**

本表由企业与合作高校联合填报，一式两份，A4纸双面打印，连同附件佐证材料装订成册。文字原则上使用小四或五号宋体。填报时不得改变本表格式。

**一、申请单位基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位所在地域 | 市 区（县） |
| 所属领域（行业） |  | A电子信息、B现代制造、C新材料、D生物医药、E高科技农业、F新能源与节能、G环保、H化工、I纺织、J其它 |
| 单位类型 |  | A星火龙头企业、B民营科技企业、C国家火炬计划重点高新技术企业、D省高新技术企业、E其它（可多选） |
| 职工总数（人） | 人 |
| 近三年销售收入、利润、纳税额等（人文社科类研究生工作站可不填写此项） |
| 年 度 | 销售收入（万元） | 利润（万元） | 纳税额（万元） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 研发机构名称 | 级 别 | 认定部门 | 认定时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 科技人员 (人) |  | 上年度研发经费（万元） |  |
| 研发人员(人)（不含兼职） |  | 其中 | 博士 |  | 硕士 |  |
| 高级职称 |  | 中级职称 |  |
| 授权专利总数（件） |  | 其中授权发明专利数(件) |  |
| 工作站获综合奖励情况 |
| 荣誉称号、表彰奖励名称 | 获奖时间 | 授奖部门 | 获奖级别 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**二、工作站科研开展情况**

|  |
| --- |
| 课题研究 |
| 起止年月 | 科研项目、课题名称 | 项目来源及类别 | 完成情况 | 成果获奖、专利及效益情况（注明授奖部门、奖励级别及排名） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 技术创新 |
|  |
| 成果转化 |
|  |
| 社会和经济效益（直接、间接） |
|  |

**注：本页可续。三、工作站建设与运行管理情况**

|  |
| --- |
| 正式出台与工作站建设与管理相关的制度和文件 |
| 时间 | 文件名称 | 使用范围及产生效益 | 备注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 保障工作站有效运行的主要措施 |
| 企业方面： |
| 学校方面： |

**四、工作站人才培养培训情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 进站导师情况 | 姓 名 | 专业技术职 务 | 博导/硕导 | 专业方向 | 现指导研究生数 |
| 博 士 | 硕 士 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 设站以来进站研究生情况 | 第1年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 第2年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 第3年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 第4年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 第5年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 第6年 | 博士 人 | 硕士 人 |
| 进站研究生发表与工作站研究课题相关的学术成果（限20项） |
| 学生姓名（排名） | 论文名称 | 期刊名称(全称) | SCI、EI、ISTP、核心 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 进站研究生取得与工作站研究课题相关的发明专利（限20件） |
| 学生姓名（排名） | 专利名称 | 专利号 | 申请、公开、授权 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 进站研究生获综合奖励情况（限10项） |
| 荣誉称号、表彰奖励名称 | 获奖时间 | 授奖部门 | 获奖级别 | 排名/总人数 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 工作站在人才培养培训方面的其他成果 |
|  |
| 进站学科所在院系审核盖章负责人签字（签章）年 月 日 | 研究生管理部门审核盖章负责人签字（签章）年 月 日 | 学校审核盖章负责人签字（签章）年 月 日 |

**注：本页由进站高校相关学科、部门填写。**

**五、相关意见**

|  |
| --- |
| 申 请 单 位 意 见 |
| 单位法人代表签章 公 章 年 月 日 |