附件1

武汉市技术创新中心申报书

申报技术创新中心名称：

申报单位（盖章）：

填报日期： 年 月 日

武汉市科技创新局

二〇二四年制

填 写 说 明

1.申报单位是武汉市技术创新中心的依托单位，请填写全名。

2.申报技术创新中心名称为“武汉市xx（技术方向）技术创新中心”。

3.申报单位填报及提供的数据、资料必须真实且准确。如经查实有弄虚作假行为的，一律取消武汉市技术创新中心资格，按照社会信用失信行为进行处理，情节严重的，依法依规追究责任。

一、申报单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | 单位地址 |  | |
| 申报技术创新中心名称 | | |  | | | |
| 单位类别 | □高校院所 □企业 | | | | | |
| 申报单位为企业的填写 | 上年度营业收入（万元） |  | | 上年度研发经费投入（万元） |  | |
| 单位  联系人 | 姓 名 |  | | 职 务 |  | |
| 手 机 |  | | 邮 箱 |  | |
| 近一年在相关技术领域的研发活动中，是否发生被区级及以上相关部门  追责问责的安全生产责任事故、生态环境突出问题等情形 | | | | | | □是  □否 |

二、申报单位创建武汉市技术创新中心的基础与优势

（一）在所申报技术领域的基础和优势综述

（如：在技术研发、改革创新、整合创新资源等方面的条件和能力，内容应围绕申报技术创新中心技术领域展开）

（二）在所申报技术领域获得的知识产权情况

（指已授权的有效发明专利（含国防专利）、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权，不包括实用新型专利、外观设计专利和软件著作权，下同）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ① | 申报领域近三年获得的知识产权数（件） | |  | 注：申报单位为高校院所的填写①；申报单位为企业的可选择填写①或② | |
| ② | 申报领域累计获得的知识产权数（件） | |  |
| 发明专利数（件） | | |  | 植物新品种（件） |  |
| 国家级农作物品种（件） | | |  | 国家新药（件） |  |
| 国家一级中药保护品种（件） | | |  | 集成电路布图设计专有权（件） |  |
|  | | | | | |
| 序号 | | 知识产权成果名称 | | 批准时间 | |
| 1 | |  | |  | |
| 2 | |  | |  | |
| 3 | |  | |  | |
| …… | | | |  | |

（三）近三年在所申报技术领域开展合作情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ① | 近三年与企业开展产学研合作项目数（项） |  | 注：申报单位为高校院所的填写①；申报单位为企业的填写② | |
| 近三年承接与申报领域相关的企业研发项目收入（万元） |  |
| ② | 近三年与相关领域企业合作开发、技术转让项目数（项） |  |
|  | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 合作企业名称 | 项目金额（万元） | 项目起止时间 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |

三、技术创新中心共建单位情况（如有，请填写）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 共建单位数量（个） | |  | |
|  | | | |
| 序号 | 共建单位名称 | 共建单位类别 | 是否与依托单位签订共建协议 |
| 1 |  | □企业 □高校 □科研院所  □新型研发机构 □其他 | □是 □否 |
| 2 |  | □企业 □高校 □科研院所  □新型研发机构 □其他 | □是 □否 |
| 3 |  | □企业 □高校 □科研院所  □新型研发机构 □其他 | □是 □否 |
|  | …… | □企业 □高校 □科研院所  □新型研发机构 □其他 | □是 □否 |

四、技术创新中心有关情况

（一）基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中心名称 | 武汉市xx（技术方向）技术创新中心 | | | |
| 仪器设备原值 | 万元 | | 研发场所面积 | 平方米 |
| 申报技术领域 |  | | | |
| 所属产业领域 | □激光 □新能源与智能网联汽车（含氢能） □人工智能 □工业软件 □低空经济 □北斗 □量子科技 □未来新材料 □生命健康 □绿色环保 | | | |
| 中心主要  负责人 | 姓 名 |  | 手 机 |  |
| 学 历 |  | 职 称 |  |
| 中心在职研发人员数： 人 | | 其中，中高级职称及硕士以上学位的研发人员占比： % | | |

（二）主要负责人情况简介

（包括个人基本情况，科研、管理经验等内容）

（三）在职研发人员情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 年龄 | 专业 | 学历 | 职称 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |

（四）基础条件、试验条件

（包括技术试验、技术服务所需的空间、仪器、设备等）

（五）运行体制及内部管理制度

五、申报单位科研诚信承诺书

|  |
| --- |
| **本单位郑重承诺**：本单位严格遵守《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》规定，承诺申报书及附件材料中所有内容、事项、数据均真实有效，不存在抄袭、伪造、作假等违背诚信要求的行为；如有违反，本人及单位愿接受管理机构和相关部门做出的各项处理决定，包括但不限于取消认定资格，向社会通报违规情况，取消一定期限科技计划项目申报及推荐资格，记入科研信用黑名单、科研诚信严重失信行为数据库等。涉及违法的，将依法追究相关责任。  单位负责人（签字）： 单位：（盖章）  年 月 日 |

六、区科技管理部门审核意见

|  |
| --- |
| 本单位已按相关要求，对创建材料进行了认真审查：创建资料完整齐全、真实有效，符合申报资格要求，申报单位无不良信用记录。同意予以推荐。  单位负责人（签字）： 单位：（盖章）  年 月 日 |

七、相关附件材料

（一）申报单位为企业的，需提交：依托单位上年度企业主营业务收入的证明材料及上年度研发投入报表（由依托单位从国家统计局、科技部或教育部相关统计平台导出，加盖单位公章；要求应报尽报）；在所申报技术领域获得的相关知识产权证明材料；近三年与相关领域企业合作开发、技术转让项目（包括作为牵头单位带领行业上下游企业共同承担科技项目、合作开展技术攻关项目，或作为技术输出方提供技术服务、技术咨询等项目）证明材料；申报单位为高校院所的，需提交：近三年，在所申报技术领域与企业开展产学研合作项目证明材料、承接企业研发项目证明材料、在所申报技术领域累计获得的相关知识产权证明材料；

（二）依托单位与共建单位签订的共建协议（确定联合共建技术创新中心的，需附签订的技术创新中心共建协议，而非其他共建协议；若无共建单位，则无需提交此材料）；

（三）技术创新中心主要负责人学位证书复印件或高级职称证明材料；

（四）基础条件、试验条件的证明材料（研发场所、科学仪器设备等）；

（五）技术创新中心的运行体制及内部管理制度。