附件1

2025年度武汉市骨干高企瞪羚计划申报表

申报单位盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本信息** | | | | | | | |
| 企业名称 |  | | | 统一社会信用代码 | |  | |
| 成立时间 |  | | | 是否上市 | |  | |
| 法定代表人 |  | | | 注册所在区 | |  | |
| 联系人 |  | | | 联系方式 | |  | |
| 地址 |  | | | | | | |
| 行业领域 | 十大重点产业领域（请选择）：  □01.光电子信息 □02.新能源与智能网联汽车（氢能）  □03.数字经济 □04.高端装备 □05.北斗  □06.量子科技 □07.新材料 □08.生命健康  □09.生物制造 □10.生态环保  六大未来产业领域（请选择）：  □01.未来制造 □02.未来材料 □03.未来能源  □04.未来健康 □05.未来信息 □06.未来空间 | | | | | | |
| 企业简介 | （不超过500字） | | | | | | |
| **二、遴选指标** | | | | | | | |
| 2024年主营业务收入（万元） |  | | | 2024年利润总额（万元） | |  | |
| 2023年主营业务收入（万元） |  | | | 2023年利润总额（万元） | |  | |
| 2022年主营业务收入（万元） |  | | | 2022年利润总额（万元） | |  | |
| 2024年研发投入（万元） |  | | | | | | |
| 2022年以来累计获得股权投资 | 投资机构名称 | | 投资金额（万元） | | 投资时间 | | 投资轮次 |
|  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  |
| （行数不够可自行添加） | | | | | | |
| 合计 | |  | | | | |
| **三、拟开展（或正在开展）研发项目** | | | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | | | |
| 实施周期 | | 年 月— 年 月 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要研究人员 | | | | | | | |
| 姓名 | 身份证件  号码 | 所在单位 | 职务/  职称 | 学历/  学位 | 现从事  专业 | 联系电话 | 项目职责 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （行数不够可自行添加） | | | | | |  |
| 项目实施背景 | | | （一）国内外研究现状  （二）项目实施的意义 | | | | |
| 项目现有工作基础 | | | 截至申报时，已开展的工作、已有的基础条件等。 | | | | |
| 项目研究内容、方法及技术路线 | | | （一）在实施周期内，本项目主要研究内容包含项目研究内容，技术路线、关键技术和主要创新点等。  （二）针对项目研究拟解决的问题采用的方法、原理、机理、算法、模型等，以及项目研究方法或技术路线的可行性、先进性分析，技术风险及应对措施。 | | | | |
| 项目预期目标 | | | 实施周期末，本项目将达到的目标，包括攻克的技术、解决的问题、知识产权获取情况以及预期经济、社会效益等。 | | | | |
| 项目资金预算及使用计划 | | |  | | | | |

注：2024年度瞪羚企业只需填写2024年度财务数据及股权投资信息。