附件2

武汉市自然科学基金探索计划（晨光计划）

项目申报书

项目名称：

武汉市科技创新局

二〇二五年制

三、项目概况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 指南方向 | □光电子信息 □新能源与智能网联汽车 □人工智能与超级计算 □生命健康 □生物制造 □未来产业  □方向1 □方向2 □方向3 □方向4 □方向5 □方向6  □方向7 □方向8 □其他  若选择其他，请填写具体方向 |
| 选择方向1-8请说明项目与指南方向的关系（不超过100字） |
| 实施周期 | 年 月— 年 月 |

四、项目主要研究人员

（一）项目负责人基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | （不填） | 性 别 |  | | 出生日期 |  |
| 职务/职称 |  | 学历/学位 | |  | | |
| 所学专业 |  | 现从事专业 | |  | | |
| 高等教育经历 |  | | | | | |
| 工作经历 |  | | | | | |
| 近3年以来参与的研发工作情况 |  | | | | | |

如有其它介绍可自行添加。

（二）项目组主要成员基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| （不填） | （不填） |  |  |  |  |  |

五、项目实施的必要性

（一）国内外研究现状

（二）项目的选题思路

（三）项目实施的意义

（四）项目的应用前景

六、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）

七、项目研究内容、研究方法及技术路线

（一）项目的主要研究内容

（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）项目拟采取的研究方法

（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。）

八、项目实施进度

（一）第一年实施内容

（二）第二年实施内容

九、项目考核目标

实施周期末，本项目将达到以下目标：（包含攻克的技术、解决的问题以及知识产权获取情况等，本类项目对经济指标不做要求）

十、项目经费

项目总经费： 万元。

其中：市科技研发资金 万元，单位配套 万元（对配套经费不作要求）。

十一、附件清单

（一）与申报项目**直接相关**的材料（如有，请提供）。

（二）与合作单位的协议（如有合作单位，须提供。协议应明确合作各方的合作方式、任务分工、知识产权归属、经费分配、收益分配及预期目标等内容，并加盖双方单位公章；申报的合作事项应与合作协议相关内容一致）。

（匿名申报书中不得出现项目负责人及成员姓名）