附件1：

江夏区“揭榜挂帅”项目

申 报 书

项目名称

申报单位

项目负责人

项目所在地

江夏区经济信息化和科技创新局

二〇二五年制

填 写 说 明

一、本提纲供“揭榜挂帅”项目申报使用。

二、项目承担单位应根据本提纲要求，逐项认真编写，表达要严谨清晰，字迹要清楚易辨。

三、报送“揭榜挂帅”项目申请书的书面材料一式四份（特殊情况另定），**请使用A4纸双面印刷,请不要采用胶圈、文件夹等带有突出棱边的装订方式，请采用普通纸质材料作为封面。**

四、本提纲由江夏区经科局制订。

“揭榜挂帅”项目申报诚信承诺书

（一）在项目申报过程中如实填写申报书内容，本单位严格履行法人负责制，已就所提交材料内容的真实性和完整性进行审核，不存在重复申报、弄虚作假、侵犯他人知识产权等不正当行为获取科技计划项目和经费。

（二）本单位、项目负责人及项目参与人员不存在违背《湖北省科技计划项目管理办法》的相关规定和其他科研诚信要求的行为。

（三）申请材料符合《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规。

（四）在项目申请和评审活动全过程中，恪守职业规范和科学道德，严格遵守评审规则和工作纪律，不进行任何干扰评审或可能影响评审公正性的活动。

（五）不得在项目申报书中以高指标通过评审，在任务签订时故意篡改降低任务书中相应指标。

（六）在项目组织实施的各个环节，严格遵守湖北省科技计划项目管理办法及财政科研经费相关管理规定，为项目实施提供必要的基本科研保障。

**如有违反，愿意承担科研诚信管理的相应责任。**

项目负责人（签字）：

项目牵头申报单位（签章）：

一、“揭榜挂帅”单位（项目）基本情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位（企业）名称 |  | 注册地行政区划 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 电子邮件 |  |
| 通 讯 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 单位（企业）法人代表情况 | 姓 名 | 性 别 | □身份证号□护照□军官证 |
|  |  |  |
| 联 系 人 |  | 电 话 |  |
| 电子邮件 |  |
| 开户银行 |  | 开户名 |  |
| 帐 号 |  |
| 职工总数 | 人 | 研究开发 |  人 |
| **企业上年度财务情况** |
| 营业收入 | 万元 | 净利润 |  万元 |
| 研发投入 | 万元 | 研发投入占比 |  万元 |
| 总资产 | 万元 | 总负债 |  万元 |
| 项目名称 |  |
| 发榜金额 |  |
| 项目周期 | 起始时间： | 结束时间： |
| 项目周期 | 预计中期时间点： |

二、项目基础情况

1.请说明企业资质和荣誉情况：如企业是否拥有国家火炬计划重点高新技术企业、国家级专精特新小巨人企业、省级专精特新中小企业等资质，是否拥有科技进步奖国家级、省级等荣誉？如有请说明，并作附件。

2.请说明企业具备该技术的研发基础及配套条件、研发团队构建情况等。

2.1 研发基础及配套条件

2.2 研发团队情况

项目负责人基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 身份证件号码 |  |
| 所在单位（以社保关系为准） |   |
| 职务/职称 |  | 学历/学位 |  |
| 所学专业 |  | 现从事专业 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 高等教育经历 |  |
| 工作经历 |  |
| 2022年以来参与的研发工作情况 |  |

如有其它介绍可自行添加。

项目组主要成员基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 身份证件号码 | 所在单位（以社保关系为准） | 职务/职称 | 学历/学位 | 现从事专业 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

3.企业是否展开过产学研合作？如合作过，请说明已合作单位和专家资源情况，并详细说明上年度研发投入情况。

三、项目技术价值

1.技术可行性说明：请对该项目技术、经济等方面进行精确系统的分析，判断项目可行性、预期成功率等。

2.技术创新度说明：该项目技术指标情况、在国际/国内是否是创新技术？

1. 技术先进度：该技术核心指标相较于该领域其他类似技术的相应指标情况，目前处于何种水平

4. 技术成熟度：请说明该技术的预期成熟度如何?

5.该技术是否已经有商业应用？请详细列举项目内容及应用场景，若没有可列出潜在应用场景。

四、项目经济价值

 1.该技术攻关成功后预计给企业带来的营收增长情况如何？该技术的实现能否带来行业示范作用？

2.该项目总投入资金（包含预算清单和资金测算说明）情况？该项目详细的周期计划安排情况？