项目编号：

功能分类：

管理类别：

指南代码：

无锡市工业转型升级资金申请书

（2025年度）

项目名称：

项目类别： 制造业智能化升级补助

申请单位： （公章）

注册地址：

单位法人： （签名） 联系电话：

项目联系人： 联系电话：

电子邮箱： 申请日期：

推荐地区：

无锡市工业和信息化局 无锡市财政局

二零二五年 制

填报说明

一、填报要求

本项目申请书适用于制造业智能化升级补助项目单位填写；申请书（包括各项表格）内容必须如实 填写，各项栏目不得空缺，无此内容时填“无”，有关栏目需选择填写的，请在相应的选项前打 “ √ ”;申请书有字数要求项目要按照规定填写，其他数字一律取整数。

二、指标说明

1、单位名称。是指工商登记填报的与单位公章所使用的一致的名称。

2、学历资质。申报书中“取得学历（学位）和资质证书”一栏，有关学历（学位）证书是 指最高学历（学位）。

3、单位特性。指单位获得市级以上行业主管部门授予的认定称号和企业资质。

4、单位资质。指所拥有业务范围的行业许可及专业资质等次。

5、注册类型。即经济类型，按照营业执照内容填写。指国有企业、集体企业、其他内资企 业（包括有限责任公司、股份有限公司、非公司企业法人、个人独资企业、合伙企业）、外资企 业（包括中外合作企业、中外合资企业和外商独资企业）等。

6、行业类型。指单位从事国民经济生产和经营的详细划分，如农林牧渔、采矿业、制造业 、电力、燃气及水的生产和供应业、建筑业、交通运输、仓储和邮政业、信息传输、计算机服务 和软件业、批发和零售业、住宿餐饮业、金融业、房地产业、租赁和商务服务业等。

7、高新技术产品收入。指单位通过技术创新、开展研发活动，形成符合《国家重点支持的 高新技术领域》要求的产品（服务）收入与技术性收入的总和。

8、新产品销售收入。指单位在主营业务收入和其他业务收入中销售新产品实现的收入。

9、增加值。指单位生产过程中产出超过这一过程中间投入的价值，根据国家统计局有关规 定按收入法计算，增加值为劳动者报酬、生产税净额、固定资产折旧和营业盈余四个部分之和。

10、劳动者报酬。指劳动者为单位提供服务获得的全部报酬。主要包括本年在成本费用中列 支的工资（薪金）所得、职工福利费、社会保险费、公益金以及其他各种费用中含有和列支的个 人报酬部分。

11、生产税净额。指国家对单位生产、销售产品和从事生产经营活动所征收的各种税金、附 加和规费扣除生产补贴后的净额。

12、营业盈余。指单位本年营业的利润加补贴。

三、注意事项

1、符合申报条件的单位可登录无锡市财政局网站（<http://cz.wuxi.gov.cn>）首页“公共服 务”专栏，点击“无锡市现代产业发展资金申报和服务平台”登录系统，在线填报并提交相关电 子材料。申报单位完成网上申报后，需在线打印项目申请书，报送纸质材料时企业法人代表或其 授权代表（需附授权委托书）人阅读企业承诺后，需亲自签字，否则此申报视为无效。

2、申报单位填报时必须仔细、认真阅读项目申报指南，填报内容合理合规，填报数据准确 、真实、完整、有效。评审机构对其拥有依法核实的权利， 一旦发现有虚假信息，本次申请自动 作废，同时将依据相关规定进行处罚。如因虚假填报或不完整填报产生纠纷或导致损失，相应责 任由填报单位依法承担。

3、本申请书的申报项目，不可通过任何方式重复申请，若有发生，本次申请自动作废。本 单位清楚所有提交的材料均需提供专家评审且不予要求退还，本单位已对所有申请资料自行备份 留底。

一、申报单位情况

1.1单位基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称(盖章) |  | | | |
| 注册地址 |  | | | |
| 企业所属地区 |  | 组织机构代码/统一社会 信用代码 | |  |
| 营业执照注册号 |  | 税务登记号 | |  |
| 注册资本 |  | 注册类型 | |  |
| 注册日期 |  | 行业类型 | |  |
| 开户银行 |  | 银行信用等级 | |  |
| 开户户名 |  | 银行账号 | |  |
| 海外营销机构数量（个） |  | 海外研发机构数量（个） | |  |
| 省外营销机构数量（个） |  | 省外研发机构数量（个） | |  |
| 经营方式 | ■产品研发设计 ■成套设备制造 ■关键器件生产 ■软件产品开发  □系统设计集成 □商业销售服务 □咨询技术服务 □网络运维服务 □其他 | | | |
| 经营范围（按营业执照） | 铸钢件、锻件的制造、加工、研发、技术咨询、技术服务;机械零部件加工 及设备修理：自营和代理各类商品及技术的进出口业务（国家限定企业经营 或禁止进出口的商品和技术除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批 准后方可开展经营活动） | | | |
| 单位特性 | ■国内上市企业  ■高新技术企业  □服务外包123企业  □省重点规划布局内软件企业  □国家千人计划企业  □市千人计划企业  □省“双创计划”企业  □省“企业博士集聚计划”企业  □市级以上出口品牌企业  □市百家成长型企业  □国家知识产权示范企业 | | □境外上市企业  □技术先进型服务企业  □国家重点规划布局内软件企业  □国家动漫企业  □省千人计划企业  ■市“太湖人才计划”企业  □省“创新团队计划”企业  □市“智慧百企”企业  □市百家龙头型企业  ■国家知识产权优势企业 □其他 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位资质 | ■ISO9000系列认证 □ISO20000认证  □GMP认证  □其他 | ■ISO14000认证 □CMM系列认证 □UL认证 | | | □ISO27001认证 □ITIL  ■“知识产权管理规范”认证 | |
| 单位拥有研发机构状况 | □国家重点实验室  □国家工程技术中心  ■省级企业技术中心  ■博士后工作站 | | □国家工程中心  □国家级企业技术中心  ■市级企业技术中心 | | | □国家公共实验室  ■省级工程技术中心  □院士工作站 |
| 单位所在重点园区 | □锡山经济技术开发区  □太湖国家旅游度假区  □无锡山水城  □无锡出口加工区  □蠡园高新技术产业园区  □江阴临港经济开发区  □宜兴经济技术开发区 | | | □惠山经济开发区  □无锡经济开发区  □无锡国家高新技术产业开发区  □无锡空港产业园区  □江阴高新技术产业开发区  □宜兴环保科技工业园  □其他 | | |

1.2单位人员总体情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 员工人数：  人 | 其中：直接从事 研发人员数 |  | | 占员工总数比例（%） | |  | |
| 其中：本科以上 研发人员数 |  | | 占员工总数比例（%） | |  | |
| 按工作性质分（人数） | | 按学历分（人数） | | | 按技术职称分（人数） | | |
| 行政管理人员 |  | 博士学历 |  | | 高级职称 | |  |
| 市场营销人员 |  | 硕士学历 |  | | 中级职称 | |  |
| 研发设计人员 |  | 本科学历 |  | | 初级职称 | |  |
| 加工制造人员 |  | 专科学历 |  | | 其他人数 | |  |
| 其他人员数 |  | 其他人数 |  | |  | |  |

1.3单位主要股东/出资人（前5位）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 股东/出资人 名称 | 出资金额 (万元) | 出资方式 | 出资比例  (%) | 入股时间 | 证件 类型 | 证件号码 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1.4引进风险投资情况

|  |  |
| --- | --- |
| 有无引进风险投资 | □有 ■无 |

1.5企业上市情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业是否上市及 证券交易市场 | ■是 □否 | | | | | |
| ■国内 □境外 | | | | | |
| 其中：国内交易市场 | □新三板 ■上交所 □深交所 □其他 | | | | | |
| 境外交易市场 | □美国纽交所  □东京证交所 | □美国NASDAQ  □伦敦交易所 | | □香港证交所 □其他 | | □新加坡证交所 |
| 上市日期 |  | | 首轮募集资金 | |  | |

1.6单位拥有知识产权状况（项/件）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利申请总数 | | | | | | |
| 合计 | 发明 | | 实用新型 | | 外观设计 | |
|  |  | |  | |  | |
| 专利授权总数 | | | | | | |
| 合计 | 发明 | | 实用新型 | | 外观设计 | |
|  |  | |  | |  | |
| 软件著作权 | 动物/植物新品种 | | 集成电布图设计 | | 其他知识产权 | |
|  |  | |  | |  | |
| 技术标准总数 | | | | | | |
| 合计 | 国际标准 | 国家标准 | | 行业标准 | | 地方标准 |
|  |  |  | |  | |  |
| 企业品牌总数 | | | | | | |
| 合计 | 中国驰名商标 | | 江苏省著名商标 | | 江苏省名牌产品 | |
|  |  | |  | |  | |
| 其他需要说明的情况 |  | | | | | |

1.7企业开展产学研合作情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 有无产学研合作 | | ■有 □无 |
| 序号 | 合作院校/研究机构名称 | 合作项目 |
|  |  |  |
|  |  |  |

1.8近三年获得各级政府资助情况

温馨提示：按资助时间先后次序填列

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 名称 | 资助 部门 | 政府扶持资金（单位：万元） | | | | | 资助时间 | 资助 形式 | 项目 进度 |
| 小计 | 国家 | 省级 | 市级 | 区级 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1、在建/在研是指项目处于建设或研发过程中，尚未完成竣工、验收；

2、竣工/验收是指项目已完工，并已按规定通过业务主管部门项目验收；

3、无需验收是指明确不需要验收的项目。

二、 单位财务情况

2.1 销售盈利情况（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要指标 | 大前年度 （2022）年 | 前年度  （2023）年 | 上年度  （2024）年 | 近二年平均增长  率(%) |
| 营业/销售收入 |  |  |  |  |
| 其中：主营业务收入 |  |  |  |  |
| 高新技术产品收入 |  |  |  |  |
| 新产品销售收入 |  |  |  |  |
| 营业成本 |  |  |  |  |
| 期间费用 |  |  |  |  |
| 其中：销售费用 |  |  |  |  |
| 管理费用 |  |  |  |  |
| 财务费用 |  |  |  |  |
| 利润总额 |  |  |  |  |
| 其中：主营业务利润 |  |  |  |  |
| 高新技术产品利润 |  |  |  |  |
| 净利润 |  |  |  |  |

2.2 企业税费情况（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要指标 | 大前年度 （2022）年 | 前年度  （2023）年 | 上年度  （2024）年 | 近二年平均增长  率(%) |
| 税收总额 |  |  |  |  |
| 其中：增值税 |  |  |  |  |
| 销项税额 |  |  |  |  |
| 进项税额 |  |  |  |  |
| 机器/设备进项税额 |  |  |  |  |
| 营业税及附加 |  |  |  |  |
| 企业所得税 |  |  |  |  |
| 其他税费 |  |  |  |  |

备注：机器/设备进项税额是指增值税进项金额中涉及机器/设备的税额

2.3 资产负债情况（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要指标 | 大前年度 （2022）年 | 前年度  （2023）年 | 上年度  （2024）年 | 近二年平均增长  率(%) |
| 年末资产总额 |  |  |  |  |
| 其中：年末流动资产总额 |  |  |  |  |
| 年末固定资产净值 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年末负债总额 |  |  |  |  |
| 其中：年末流动负债总额 |  |  |  |  |
| 资产负债率（%） |  |  |  |  |

备注：资产负债率（%）是指年末负债总额/年末资产总额

2.4 现金流量指标（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要指标 | 大前年度 （2022）年 | 前年度  （2023）年 | 上年度  （2024）年 | 近二年平均增长  率(%) |
| 现金流入总额 |  |  |  |  |
| 其中：经营活动现金流入总额 |  |  |  |  |
| 现金流量净额 |  |  |  |  |
| 其中：经营活动现金流量净额 |  |  |  |  |

2.5 其他主要指标（单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要指标 | 大前年度 （2022）年 | 前年度  （2023）年 | 上年度  （2024）年 | 近二年平均增长  率(%) |
| 总产值 |  |  |  |  |
| 增加值 |  |  |  |  |
| 其中：劳动者报酬 |  |  |  |  |
| 固定资产折旧 |  |  |  |  |
| 生产税净额 |  |  |  |  |
| 营业盈余 |  |  |  |  |
| 高新技术产品增加值 |  |  |  |  |
| 进出口总额（万美元） |  |  |  |  |
| 其中：出口总额（万美元） |  |  |  |  |
| 高新技术产品出口总额 （万美元） |  |  |  |  |
| 研发经费支出总额 |  |  |  |  |
| 其中：研发费用加计抵扣金额 |  |  |  |  |
| 研发经费支出占企业营业收入比例 （%） |  |  |  |  |

备注：研发经费支出额是指用于研发活动经费支出；研发费用加计抵扣金额是指经税务部门审核确 定，实际加计抵扣的研发费用

2.6 主要产品/服务经营情况（单位：万元）

温馨提示：填列占主营业务前十位的产品/服务

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主要产品/服务名称 | 是否具有自主 知识产权 | 产品类型 | 上年度销售收入 | 占企业销售收入总 额比例（%） |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 上年度具有自主知识产权产品/服务经营情况（单位：万元） | | | |
| 产品销售收入 |  | 净利润 |  |
| 纳税总额 |  | 其中：增值税总额 |  |

三、基本情况

3.1 项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | | | | |
| 项目实施地点 | |  | | | | | | |
| 项目所属地区 | | □梁溪区 □惠山区 □锡山区 □滨湖区 □新吴区 □经开区 □江阴市 | | | | | | |
| 项目开始时间 | |  | | | | 项目结束时间 | |  |
| 所属技术领域 | | □电子与信息  □光机电一体化  □航空航天  □核技术应用 | | □生物技术与新医药  □新能源与高效节能  □现代交通  □制造业智改数转网联 | | | | ■新型材料  □环境与资源利用  □地球、空间及海洋工程  □其他 |
| 所属先进制造业集群 | □物联网  □高端纺织服装  □高端软件 □特钢  □电子新材料 □新能源  □云计算和大数据  □生物医药和医疗器械（材） | | □集成电路  ■高端装备  □节能环保  □高分子材料  □电子元器件  □汽车及零部件（含新能源汽车）  ■“两机”产业（航空发动机及燃气轮机）  □高技术船舶和海工装备 | | | | | |
| 项目技术来源和其他 | 项目技术来源 | □科研机构 □大专院校 ■自有技术 □国外引进 □其他企业 | | | | | | |
| 技术开发形式 | ■独立开发 □合作开发 □引进消化 □其他 | | | | | | |
| 项目开发性质 | □新材料 ■新工艺 □新产品 □新装备 □其他 | | | | | | |
| 产品采用标准 | □国际标准 ■国家标准 □地方标准 □行业标准 | | | | | | |
| 成果鉴定级别 | □国家级 □省部级 □地市级 ■其他 | | | | | | |
| 技术水平 | 创新性 | □国内首创 ■重大改进 □较大改进 □消化吸收 | | | | | | |
| 先进性 | □国际领先  □填补国内空白 | | | □国际先进  □填补省市空白 | | ■国内领先 □国内先进 | |
| 成熟度 | □实验室样品 □小试阶段 □中试阶段 □小批量生产  ■规模化生产 | | | | | | |

3.2 申请项目类别和依据（单位：万元，保留两位小数）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目资助类别 |  | | | 申请支持方式 | | | 以奖代补 |
| 申请资助金额 | 万元 | | | 资金级次 | | | 市级 |
| 归口管理部门 | 无锡市工业和信息化局 | | | 管理类别 | | | 评审制 |
| 项目是否曾获得国家/省级/市级政府资金支持情况 | | | | □国家 □省级 □市级 ■无 | | | |
| 是否合同管理 | □是 ■否 | 是否绩效跟踪 | | ■是 □否 | 是否需要验收 | | □是 ■否 |
| 项目所属产业 | □物联网和云计算  □新能源和新能源汽车  ■新材料产业  ■高端装备产业 | | □节能环保产业  □生物医药产业  □集成电路微电子产业  □现代服务业 | | | □软件和服务外包  □文化创意和工业设计  □装备制造业  □其他产业 | |
| 申请资助依据条款 | 《市政府关于建设“人工智能＋”标杆城市的政策意见》（锡政规〔2025〕3号）第九条，对制造业企业应用数据采集设备、智能机器人、智能检测装备及相关软件等提升智能化水平的，择优按不超过其技术与设备投资额的10%给予补助，最高500万元。 | | | | | | |

3.3 项目概述

|  |
| --- |
| 1、项目内容与主要目标（主要描述项目主要内容、技术路线、方式方法、项目实施的主 要目标） |
| 2、现有基础与技术条件（主要描述企业已具备的条件） |
| 3、创新特色与关键技术（项目采用的关键核心技术、先进设备以及创新与特色等） |

|  |
| --- |
| 4、实施效果与主要作用（通过项目实施后在成本效益、质量提升、节能环保、安全生产 等方面的比较分析，说明取得成效和作用） |
| 5、考核内容与主要指标（经济指标、技术指标等指标） |
| 6、其他需要说明的内容 |

四、项目核心团队

4.1 项目负责人简介

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 出生年月 |  | |  |
| 性别 |  | 学历 |  | |
| 职称/职务 |  | 专业领域 |  | |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  | |
| 所在单位 |  | 联系电话 |  | E-mail |  |
| 以往承担重点项目业绩 | | | | | |

4.2 项目组主要参与人员

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 专业领域 | 身份证号 | 职务/职称 | 学历 | 分工/角色 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |

五、项目经费预算

5.1 项目经费来源预算（单位：万元，保留两位小数）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目投资总额 | | |  | | 其中：技术和设备投资总额 | | |  | |
| 其中：已完成投资额 | | |  | | 其中：已完成技术和设备投资额 | | |  | |
| 已完成投资来源（单位：万元，保留两位小数） | | | | | | | | | |
| 自有资金 | 银行贷款 | 已获政府资助 万元 | | | | | | | 其他资金 |
| 国家 | | 省级 | | 市级 | 区级 | |
|  |  |  | |  | |  |  | |  |

5.2 项目经费支出预算（单位：万元，保留两位小数）

温馨提示：设备清单按表一列示

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 支出科目 | 项目投资总额 | 其中：已完成投资额 | 用途说明 |
| 1、基本建设支出 |  |  |  |
| 2、生产设备购置 |  |  |  |
| 3、研发经费支出 |  |  |  |
| （1）直接研发费用 |  |  |  |
| 其中：研发设备购置 |  |  |  |
| （2）间接研发费用 |  |  |  |
| 4、其他相关费用 |  |  |  |
| 其中：银行贷款利息 |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |
| 项目负责人（签名）： 财务部门负责人（签名）：  单位财务部门（盖章）： | | | |

清单一 项目新增生产设备/软件清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备/软件名称 | 购置、  租赁/自 制、改  造 | 设备单价 （万元/台件） | 数量 （台件） | 总价 （万元） | 设备型号 | 设备生产国 别与地区 | 发票号码 | 购置日期 | 主要用途 | 已购已置  /拟购拟  置 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 单价5万元以上设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 其中：已购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 拟购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 单价5万元以下设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 其中：已购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 拟购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 合 计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |

备注：1、设备/软件是项目实施过程中新增的设备、仪器、软件等。

清单二 项目新增研发设备/软件清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备/软件名称 | 购置、  租赁/自 制、改  造 | 设备单价 （万元/台件） | 数量 （台件） | 总价 （万元） | 设备型号 | 设备生产国别 与地区 | 发票号码 | 购置日期 | 主要用途 | 已购已置/ 拟购拟置 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 单价5万元以上设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 其中：已购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 拟购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 单价5万元以下设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 其中：已购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 拟购置设备小计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |
| 合 计 | | | / |  |  | / | / | / | / | / | / |

备注：1、设备/软件是项目实施过程中新增的设备、仪器、软件等。

六、项目绩效目标

温馨提示：新增是指当期比上年同期相比增加值。 6.1经济效益指标

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标类别 | 明细指标 | 预期绩效目标 | | | |
| 2025年 | 2026年 | 2027年 | 合计 |
| 经济效益 | 1、年新增产值（万元） |  |  |  |  |
| 2、年新增销售（万元） |  |  |  |  |
| 其中：年新增技术性服务收 入 （万元） |  |  |  |  |
| 3、年新增出口总额 （万美元） |  |  |  |  |
| 4、年新增利润总额 （万元） |  |  |  |  |

备注：技术性服务收入是指项目实施新增技术服务、技术转让、技术咨询等收入；年新增出口总额是指项 目实施实现新增出口金额。

6.2社会效益指标

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标类别 | 明细指标 | 预期绩效目标 | | | |
| 2025年 | 2026年 | 2027年 | 合计 |
| 社会效益 | 1、年新增税收（万元） |  |  |  |  |
| 2、年新增就业人数 |  |  |  |  |
| 其中：本科以上就业人数 |  |  |  |  |

备注：新增就业人数是指在当地缴纳社保的新增职工人数。 6.3经营质量指标

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标类别 | 明细指标 | 预期绩效目标 | | | |
| 2025年 | 2026年 | 2027年 | 合计 |
| 产能利用情况 | 1、全员劳动生产率（%） |  |  |  |  |
| 2、产品合格率（%） |  |  |  |  |
| 3、新增产能  （台/套/只等） |  |  |  |  |
| 4、产能利用率（%） |  |  |  |  |

备注：1、新增产能是指项目实施后新增加的产品/服务生产能力；2、产能利用率是指实际生产量/项目实 施后的生产能力；3.全员劳动生产率%=（工业总产值/全部职工人数）\*100%。

6.4 其他考核指标

|  |
| --- |
| 其他考核指标  1、项目技术设备投资 万元，已完成技术设备投资 万元；  2、无 |

七、申报单位承诺及审核意见

现代产业发展资金项目申报信用承诺书

|  |
| --- |
| 申报单位承诺：  1、本单位（人）近三年信用状况良好，无严重失信行为，无违法违纪行为。  2、保证全部申报材料准确、真实、完整、有效。申报所有复印件均与原件核对无误，本项 目未获得过国家、省级、市级相关财政资金支持。  3、如获得专项资金支持，将按规定使用专项资金并及时报送项目跟踪和企业效益等相关资 料。  4、主动配合主管部门、财政、审计或其委托的第三方评价机构开展监督检查和绩效评价； 切实履行相关承诺职责，如违背以上承诺，愿意承担相关违约责任。  申请单位（签章）： 法定代表人或授权代表人签字： |
| 单位所在市（县）、区主管部门推荐意见  经审核，该单位申报情况属实，符合申报条件，予以推荐。如该单位获得立项扶持，我区 将按照要求及时拨付扶持资金。  市（县）区主管部门（公章） 市（县）区财政部门（公章）  年 月 日 年 月 日 |

八、需提交的材料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 是否必备材料 |
| ■ 1 | 单位证照（统一社会信用代码证） | 是 |
| ■ 2 | 法定代表人身份证 | 是 |
| ■ 3 | 无锡市社会法人公共信用评价报告 | 是 |
| ■ 4 | 上年度单位财务审计报告 | 是 |
| ■ 5 | 上年度的纳税证明 | 是 |
| ■ 6 | 无锡市制造业智能化升级补助项目申请报告 | 是 |
| ■ 7 | 项目软硬件及信息技术服务等投入的合同、发票等 | 是 |
| ■ 8 | 申报单位认为有助于说明项目情况的其他材料 | 否 |

备注： 1.递交纸质材料时，提供系统打印的申请书纸质文件，连同以上附件材料(一式两份，A4规格，正反面 打印，附有目录及页码，胶装成册)，签字盖章后报送属地经信部门。 2.递交纸质材料时，区经信部门校验以上附件材料的原件。