附件1

湛江市中小企业数字化转型城市试点专项

资金中小企业数字化转型标杆示范项目

申报材料

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位： | （加盖公章） |
| 项目名称： |  |
| 单位地址： |  |
| 联系人： |  |
| 联系电话： |  |
| 电子邮箱： |  |

编制时间：2025年\*\*月

湛江市中小企业数字化转型城市试点专项

资金中小企业数字化转型示范标杆

项目申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目申报表 | | | | | | | | | | |
| **一、企业基本信息** | | | | | | | | | | |
| 企业名称 |  | | | | | | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | | 法人代表 |  | | | | | |
| 注册资本 |  | | 资本币种 |  | 成立日期 | | | |  | |
| 所属县（市、区） |  | | | 营业执照地址 |  | | | | | |
| 企业性质 | □国有  □民营  □外资  □混合所有制  □其他 | | | 企业规模 | □中型企业 □小型企业 □微型企业  （中小企业规模类型自测：https://baosong.miit.gov.cn/ScaleTest） | | | | | |
| 所属细分行业 | □农副产品与食品加工  □小家电  □羽绒 | | | 优质中小企业情况 | □无  □创新型中小企业  □专精特新中小企业  □专精特新“小巨人”企业  □制造业单项冠军企业 | | | | | |
| 银行开户名 |  | | | | | | | | | |
| 开户银行全称 |  | | | 开户银行账号 |  | | | | | |
| 申报联系人 |  | | 手机 |  | 电子邮箱 | | | |  | |
| **营业信息（万元，精确到小数点后2位数）** | | | | | | | | | | |
| **财务指标** | | **2022年度** | | **2023年度** | | | | **2024年度** | | **备注** |
| 营业收入 | |  | |  | | | |  | |  |
| 利润总额 | |  | |  | | | |  | |  |
| 人均营业收入 | |  | |  | | | |  | |  |
| 已有数字化转型投入 | |  | | | | | | | | |
| **二、数字化转型需求***（根据需求选填或添加，至少填其一，没有写“无”）* | | | | | | | | | | |
| 1、产品生命周期数字化面临需求  应用场景：*（选择一、二、三级场景，见附件1-1）*  场景描述：*（500字以内）*  问题及需求：*（500字以内）* | | | | | | | | | | |
| 1. 生产过程数字化面临需求   应用场景：*（选择一、二、三级场景，见附件1-1）*  场景描述：*（500字以内）*  问题及需求：*（500字以内）* | | | | | | | | | | |
| 1. 产业链供应链数字化面临需求   应用场景：*（选择一、二、三级场景，见附件1-1）*  场景描述：*（500字以内）*  问题及需求：*（500字以内）* | | | | | | | | | | |
| 1. 决策管理数字化面临需求   应用场景：（选择一、二、三级场景*，见附件1-1*）  场景描述：（500字以内）  问题及需求：（500字以内） | | | | | | | | | | |
| 1. 其他需求   应用场景：*（选择一、二、三级场景，见附件1-1）*  场景描述：*（500字以内）*  问题及需求：*（500字以内）* | | | | | | | | | | |
| **三、数字化改造情况及成效** | | | | | | | | | | |
| 数字化水平等级 | | 改造前 | | | | | 改造后 | | | |
| *选填（一二三四级）* | | | | | *选填（一二三四级）* | | | |
| 改造总花费 | | *（万元）* | | | | | | | | |
| 完成数字化转型时间 | | *202X-XX-XX* | | | | | | | | |
| **1、数字化改造情况***（根据实际情况添加、填写；根据改造合同中产品/解决方案逐个填写）* | | | | | | | | | | |
| 产品/解决方案名称 | |  | | | | | | | | |
| 服务商 | |  | | | | | | | | |
| 改造单项花费 | | *（万元）* | | | | | | | | |
| 数字化改造需求 | | *多选；从一二三级场景中选择（见附件1-1）* | | | | | | | | |
| 云应用 | | *单选（公有云、私有云、混合云、未上云），XX云厂商* | | | | | | | | |
| 改造项目时间 | | *202X-XX-XX ——202X-XX-XX* | | | | | | | | |
| 数字化内容介绍 | | *（500字以内）* | | | | | | | | |
| 服务商评价 | | *单选：基本无法使用、个别功能符合预期、部分功能符合预期、大部分功能符合预期、完全符合预期* | | | | | | | | |
| 产品评价 | | *（500字以内）* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 产品/解决方案名称 | |  | | | | | | | | |
| 服务商 | |  | | | | | | | | |
| 改造单项花费 | | *（万元）* | | | | | | | | |
| 数字化改造需求 | | *多选；从一二三级场景中选择（见附件1-1）* | | | | | | | | |
| 云应用 | | *单选：（公有云、私有云、混合云、未上云），XX云厂商* | | | | | | | | |
| 改造项目时间 | | *202X-XX-XX ——202X-XX-XX* | | | | | | | | |
| 数字化内容介绍 | | *（500字以内）* | | | | | | | | |
| 服务商评价 | | *（单选：基本无法使用、个别功能符合预期、部分功能符合预期、大部分功能符合预期、完全符合预期）* | | | | | | | | |
| 产品评价 | | *（500字以内）* | | | | | | | | |
| **2、数字化改造成效***（根据实际情况填写，请与“申报指南-申报条件-第（六）条”对应，不少于1项，没有写“无”，并将相关佐证材料附在申报书后）* | | | | | | | | | | |
| 成 效 | | 改造前 | | | | 改造后 | | | | |
| 创新维度 | | *（500字以内，下同）* | | | |  | | | | |
| 市场维度 | |  | | | |  | | | | |
| 提质维度 | |  | | | |  | | | | |
| 降本维度 | |  | | | |  | | | | |
| 增效维度 | |  | | | |  | | | | |
| 绿色维度 | |  | | | |  | | | | |
| 安全维度 | |  | | | |  | | | | |
| 其他维度 | |  | | | |  | | | | |
| **项目责任承诺书** | | | | | | | | | | |
| 本公司承诺，递交的申报资料真实有效，如存在利用虚假资料瞒报、虚报等手段通过资金申请资格审查并获得资金资助的，公司将承担相应的法律责任及后果。  公司获资助后，切实加强对专项资金的使用管理，严格执行财务规章制度和会计核算办法。  主动配合项目跟踪、检查、评价工作，自觉接受财政、审计、监察部门的监督检查。  法定代表人（签章）：  企业名称（盖章）：  年 月 日 | | | | | | | | | | |
| **审核意见表** | | | | | | | | | | |
| **县（市、区）工业和信息化主管部门意见** | | 盖章：  年 月 日 | | | | | | | | |

附件1-1

湛江市中小企业数字化转型关键场景

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一级场景** | **二级场景** | **三级场景** |
| **1.产品生命周期数字化** | **1.1 产品设计** | **1.1.1 数字化建模及可视化设计** |
| **1.1.2 功能性能仿真分析** |
| **1.1.3 研发项目集成管理** |
| **1.2 工艺设计** | **1.2.1 工艺基础信息管理** |
| **1.2.2 工艺数据结构化管理** |
| **1.2.3 工艺设计验证与仿真** |
| **1.3 营销管理** | **1.3.1 营销过程数字化管理** |
| **1.3.2 互联网营销** |
| **1.3.3 产供销协同** |
| **1.3.4 精准营销** |
| **1.4 售后服务** | **1.4.1 客户服务管理** |
| **1.4.2 电子客户服务** |
| **1.4.3 远程运维服务管理** |
| **1.5 其他** | **其他** |
| **2.生产执行数字化** | **2.1 计划排程** | **2.1.1 数字化计划管理** |
| **2.1.2 数字化计划协同** |
| **2.1.3 数字化排产与优化** |
| **2.2 生产管控** | **2.2.1 生产过程数字化管理** |
| **2.2.2 自动化生产作业（离散/先进过程控制（流程）** |
| **2.2.3 工艺参数分析优化** |
| **2.3 质量管理** | **2.3.1 质量信息管理** |
| **2.3.2 产品质量追溯** |
| **2.3.3 质量分析与优化** |
| **2.4 设备管理** | **2.4.1 数字化设备管理** |
| **2.4.2 设备运行实时监测** |
| **2.4.3 设备故障预测** |
| **2.5 安全生产** | **2.5.1 数字化安全生产管理** |
| **2.5.2 生产安全预警** |
| **2.6 能耗管理** | **2.6.1 能耗数据实时监测** |
| **2.6.2 能源使用优化** |
| **2.7 其他** | **其他** |
| **3.供应链数字化** | **3.1 采购管理** | **3.1.1 供应商数字化管理** |
| **3.1.2 物料需求计划生成** |
| **3.1.3 供应链数字化协同** |
| **3.2 仓储物流** | **3.2.1 仓储运行数字化管理** |
| **3.2.2 自动化仓储作业** |
| **3.2.3 物料精准配送与物流监控** |
| **3.3 其他** | **其他** |
| **4.管理决策数字化** | **4.1 财务管理** | **4.1.1 数字化财务管理** |
| **4.1.2 业财一体化** |
| **4.2 人力资源** | **4.2.1 数字化人力资源管理** |
| **4.3 协同办公** | **4.3.1 信息化协同办公** |
| **4.4 决策支持** | **4.4.1 智能经营决策** |
| **4.5 其他** | **其他** |
| **其他** | **其他** | **其他** |