附件3

市级优秀“小快轻准”行业数字化产品

申报书

企业名称： （盖章）

企业地址：

联 系 人：

联系电话： （固定电话和手机）

申报日期： 年 月 日

申报材料真实性声明

本公司声明，本公司所提交的所有申报材料是真实、完整、有效的，如存在提供虚假资料或凭证行为，无论项目最终是否获得资助，由此产生的法律责任及其他所有后果，本公司都将全部承担。

法定代表人（签字）： 申报单位（盖章）

年 月 日

目 录

[一、项目申报表 1](#_Toc21917)

[二、“小快轻准”产品介绍（分产品逐个介绍） 3](#_Toc27400)

[3.1总体功能 3](#_Toc25360)

[3.2核心能力 3](#_Toc6478)

[3.3保障能力 3](#_Toc1533)

[3.4推广价值 3](#_Toc4713)

[3.5综合绩效提升 4](#_Toc13233)

[3.6示范价值 4](#_Toc612)

[三、佐证材料 4](#_Toc11286)

一、项目申报表

|  |
| --- |
| **企业基本信息** |
| 企业名称 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 属地 |  |
| 法人代表 |  | 联系人 |  |
| 联系方式 |  | 邮箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| **企业服务能力** |
| 基础信息 | 近五年服务中小企业数字化转型数量 家；近五年服务专精特新中小企业数量 家；近五年服务专精特新“小巨人”企业数量 家 |
| 全职员工数量 人；其中：研发人员数量 人，OT类人员数量 人，数字化技术人员数量 人 |
| 荣誉资质 | 获得相关资质荣誉，如CMM/CMMI认证级别、ISO27001信息安全认证、高新技术企业、其他国家/省级称号，主持或参与团体/行业/国家标准（技术规范）的制定等（提供佐证材料）。可填“无”。 |
| **“小快轻准”产品（可填报多个产品，按申报优先级排序）** |
| **产品名称1** |  | **版本号** |  |
| 属性 | 服务行业 | 服务业务环节 | 企业应用数（家） | 部署周期（月） | 部署价格（万元） |
| □通用型□特定行业型 | □绿色石化□关键基础件□磁性材料□纺织服装□家电□汽车零部件□其他  | □研发设计□生产制造□质量管理□运营管理□仓储物流□网络及数据安全□其他  |  | □云部署： □本地部署：  | □云部署： □本地部署：  |
| 产品已获得自主知识产权情况 | （列举产品相关的发明专利、软件著作登记权等知识产权的获得时间和名称，字数300字以内。） |
| 产品概况 | （简述“小快轻准”产品功能，字数100字以内。） |
| **产品名称2** |  | **版本号** |  |
| 属性 | 服务行业 | 服务业务环节 | 企业应用数（家） | 部署周期（月） | 部署价格（万元） |
| □通用型□特定行业型 | □绿色石化□关键基础件□磁性材料□纺织服装□家电□汽车零部件□其他  | □研发设计□生产制造□质量管理□运营管理□仓储物流□网络及数据安全□其他  |  | □云部署： □本地部署：  | □云部署： □本地部署：  |
| 产品已获得自主知识产权情况 | （列举产品相关的发明专利、软件著作登记权等知识产权的获得时间和名称，字数300字以内。） |
| 产品概况 | （简述“小快轻准”产品功能，字数100字以内。） |
| **产品名称3** | （自行补充） |
| **...** | ... |

二、“小快轻准”产品介绍（分产品逐个介绍）

聚焦“小快轻准”产品功能，从总体功能、核心能力、保障能力、推广价值、综合绩效提升和示范价值等指标，**以精炼的文字、清晰的系统页面截图或图片或表格等形式分别介绍**。

**3.1总体功能**

围绕数字化转型需求，在研发设计、生产制造、质量管理、运营管理、仓储物流、网络及数据安全等单个或多个业务环节提供小型化、快速化、轻量化、精准化的数字化服务，提升中小企业的数字化水平。以**“文字说明+页面截图或图片或表格等”**形式提供佐证材料。

**3.2核心能力**

围绕产品解决重点行业中小企业数字化转型存在的共性或个性问题，与传统解决方案、同类产品相比情况，以及获得的自主知识产权、标准、技术规范等，以**“文字说明+页面截图或图片或表格等”**形式提供佐证材料。

**3.3保障能力**

围绕产品部署，为中小企业提供快速化、精准化的数字化服务等情况，以**“文字说明+页面截图或图片或表格等”**形式提供佐证材料。

**3.4推广价值**

介绍产品在行业数字化改造上的推广价值和中小企业应用情况，填报该产品应用企业清单并附相关佐证材料。

**参考表格**

**XX产品应用企业清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 所属行业 | 部署时间 | 应用情况 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |

**3.5综合绩效提升**

围绕生产效率、设备综合利用率、产品研制周期、运营成本、产品不良品率和安全类数字化产品在安全检测、风险评估、威胁溯源、安全防护、监测处置、漏洞验证等单项或多项指标改善情况，以**“文字说明+页面截图或图片或表格等”**形式提供佐证材料。

**3.6示范价值**

围绕产品服务行业的特征，对行业转型升级的带动作用，和对其他企业或行业的借鉴意义，以**“文字说明+页面截图或图片或表格等”**形式提供佐证材料。

三、佐证材料

1.企业营业执照

2.企业荣誉资质证明文件

3.产品知识产权等证明文件

4.其他证明文件