山东省“数据赋能”优秀产品申报书

**申 报 单 位**： (**盖章**)

**申 报 类 别**：

**法 人 代 表**： (**签名**)

**填 报 日 期**： **年** **月** **日**

山东省工业和信息化厅编制

二〇二二年十二月

**填表说明**

1. 本申报表由山东省工业和信息化厅统一编制。

2. 填写申报表时用宋体、小四号字体填写；正文内容用仿宋、3号字体填写，单倍行距。

3. 申报企业需要准备提交的材料包括申请表及配套证明材料。请按要求在申报表上统一签字并加盖公章。

4. 如有任何疑问，可致电或发送电子邮件咨询。

5. 本表仅可填写一款产品，多款产品请填写多款申报表

真实性承诺

我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。

法人代表（签字）：

申报单位（公章）：

年 月 日

一、申报单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 单位性质 | □国有 □民营 □合资 □外资 | | | | |
| 注册地址 |  | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | | 注册资本（万元） |  |
| 成立日期 |  | | | 单位规模（人） |  |
| 聚焦服务  行业 | （按国民经济行业分类具体到中类，如：制造业-化学纤维制造业-纤维素纤维原料及纤维制造） | | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  | |
| 职务 |  | 手机 |  | |
| 传真 |  | E-mail |  | |

二、申报产品整体情况

|  |  |
| --- | --- |
| 申报产品类别 | □数据采集类 □数据传输类 □数据存储类  □数据管理类 □数据应用类  注：  1. 数据采集类产品：指设备的数字化改造升级软硬件产品  2. 数据传输类产品：指提供企业内外网改造、数据解析节点建设和应用的软硬件服务产品  3. 数据存储类产品：指可以提供边缘云、企业数据安全防护的软硬件产品  4. 数据管理类产品：指可以提供DCMM能力咨询服务、企业数据管理（EDM）系统推广的服务产品  5. 数据应用类产品：指可以提供为工艺优化、设备运维、精准营销等企业场景提供数据驱动的智能产品 |
| 产品名称 | 需要填写规范全称 |
| 产品简介 | 概要描述产品研发背景、核心技术、主要功能、应用领域、市场地位等。（500字） |
| 总体方案 | 产品总体方案，如产品定位、技术路线、架构设计、功能结构、产品特性等 |
| 赋能案例 | 列举以数据驱动赋能的应用案例，包括但不限定于设备预测维护、能耗动态平衡、生产工艺优化、质量智能控制、市场精准营销等 |
| 创新经验 | 获得相关荣誉、总结产品取得的创新性技术和经验。 |
| 应用成效 | 描述产品当前应用规模，带来的经济效益和社会效益，未来市场空间等 |

三、证明材料（复印件需加盖公章）

（一）单位证明（必要项）

单位统一社会信用代码注册登记证（照）、法人身份证。

（二）荣誉类

产品所获国家级、省部级、市厅级等政府授予的表彰。

（三）资质类

产品所持的第三方专业机构测评报告、自评报告、产品登记证书等（若内容多，可复印关键部分）。

（四）研发类

产品所持的发明专利、软著、查新报告、成果鉴定等（若内容多，可复印关键部分）。

（五）效益类

产品相关售卖合同及金额汇总表、审计报告、用户评价等。（若提供用户评价需加盖用户单位公章）

四、其他

可根据实际情况补充。（如产品演示、测试的视频材料等）