附件2

泰州市“工业互联网+”服务商

资源池申报书

**申 报 单 位**： （**盖章**）

**申 报 类 别**：

**法 人 代 表**： （**签名**）**填 报 日 期**： **年** **月** **日**

**泰州市工业和信息化局编制**

**二〇二四年六月**

**填表说明**

1、本申报表由泰州市工业和信息化局统一编制。

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。

**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）：

2024年6月 日

一、基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位性质 | □事业单位 □社会团体 □国有企业 □民营企业 □三资企业□其他 (请说明)  |
| 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） |  |
| 申报类别（可多选） | 智能装备服务商 | 标签：□数控机床□工业机器人□智能成套生产线□增材制造装备□智能传感器与控制装备□检测与装配装备□智能物流设备□其他 (请注明)  |
| 网络建设服务商 | 标签：□网络升级改造服务□工业互联网平台服务□企业上云服务□标识解析应用服务□网络安全服务□其他 (请注明)  |
| 系统集成（软件）服务商 | 标签：1、工业软件1.1 研发设计类□CAD □CAE □CAM □CAPP□PLM □PDM □EDA □其他 (请注明) 1.2 生产制造类□APS □DCS □MES □PLC□DNC □SCADA □EMC□其他 (请注明) 1.3 经营管理类□ERP □CRM □SCM □HRM□PM □EAM □KM □其他 (请注明) 1.4 运营维护类□PHM □MRO □APM □其他2、工业APP□工业APP3、工业数据□数据采集 □数据治理□数据分析建模 □其他 (请注明)4、数据安全□风险评估 □安全监测□应急响应 □安全运维□安全防护 □数据分类分级□其他 (请注明)  |
| 主要服务行业 | □医药 □食品 □海工装备 □高技术船舶 □化工 □新材料□汽车零部件 □精密制造 □光伏 □锂电□其他行业 (请说明) |
| 可服务的先进制造业集群 | 覆盖集群数（个） |  |
| □新型电力装备 □新能源□物联网 □生物医药□高端纺织 □新材料□半导体 □高端装备□航空航天 □高技术船舶与海工装备□新能源汽车 □新一代信息通信□节能环保 □新型食品□软件与信息服务 □新兴数字产业□其它  |
| 可服务的重点产业链 | 覆盖产业链数（个） |  |
| □智能电网 □晶硅光伏 □风电装备□氢能 □储能 □工业互联网□车联网 □传感器 □智能家居□生物医药 □化学药 □中药□新型医疗器械 □品牌服装家纺 □化学纤维□先进碳材料 □纳米新材料 □先进金属材料□化工新材料 □绿色建筑材料 □集成电路□新型显示 □第三代半导体 □工程机械□农机装备 □工业母机 □机器人□轨道交通装备 □“两机” □大飞机配套□卫星 □高技术船舶 □海洋工程装备□电动汽车 □动力电池 □汽车零部件□氢燃料电池汽车 □5G □光通信□先进通信 □先进节能环保装备 □预制菜□酿造 □功能性食品 □工业软件□信息技术应用创新 □大数据与云计算 □区块链□元宇宙 □人工智能 □其它 |
| 覆盖环节 | 覆盖环节数（类） |  |
| □计划调度 □生产作业 □仓储物流□设备管理 □质量管控 □安全管控□能源管理 □环保管控 □工厂建设……（详见江苏省制造业“智改数转网联”典型场景参考指引） |
| 覆盖场景 | 覆盖场景数（类） |  |
| □生产计划优化 □车间智能排产 □资源动态配置□产线柔性配置 □精益生产管理 □工艺动态优化□先进过程控制 □智能协同作业 □人机协同制造……（详见江苏省制造业“智改数转网联”典型场景参考指引） |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 传真 |  | E-mail |  |
| 财务情况 | 2022年 | 2023年 | 2024年（预计） |
| 总资产（万元） |  |  |  |
| 负债率 |  |  |  |
| 主营业务收入（万元） |  |  |  |
| 税金（万元） |  |  |  |
| 利润（万元） |  |  |  |

二、企业核心能力

|  |  |
| --- | --- |
| 企业详细介绍 | *\*请简述企业发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况，不超过500字。* |
| 核心能力 | 主要产品/服务名称（可填写多个） |  |
| 研发投入 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_万元 |
| 从事相关业务人员数量 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_人 |
| 从事相关业务的硕博士学历研发人员数量 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_人 |
| 博士\_\_\_\_\_\_\_\_人 |
| 相关领域专利、计算机软件著作权累计授权 | 共\_\_\_\_\_\_\_\_件 |
| 发明专利\_\_\_\_\_\_件 |
| 计算机软件著作权\_\_\_\_\_\_\_\_件 |
| 牵头或参与制定（署名前五）的智能制造领域国家标准、行业标准数 | \_\_\_\_\_项 |
| *\*请简述企业在技术创新、行业深耕、应用实施等方面的核心竞争力，不超过500字。* |
| 荣誉与资质（选填） | 荣誉 | 国家级荣誉\_\_\_\_\_\_项 |
| 省级荣誉\_\_\_\_\_\_项 |
| 市级荣誉\_\_\_\_\_\_项 |
| 其他，请说明\_\_\_\_\_\_ |
| 资质 | □两化融合管理体系□质量管理体系□环境管理体系□能源管理体系□职业健康安全管理体系□信息安全管理体系□信息技术服务管理体系□其他，请说明\_\_\_\_\_\_ |

三、产品及服务情况

此处见“工业互联网+”服务商资源池个性化表单（附件3）

四、专家推荐表

此处见专家推荐表模板（附件4）

五、证明材料

此处见证明材料在线填写模板（附件5）