附件4

江苏省工业互联网示范工程项目申报书

（省重点工业互联网平台）

申报单位（盖章）：

 平台名称：

 法人代表：

推荐单位：

 申报日期：

江苏省工业和信息化厅编制

二〇二三年

填报说明

一、本申报书由工业互联网平台申报单位填写。

二、推荐单位为各设区市工业和信息化主管部门。

三、申报单位应按照填写要求和实际情况，认真准确填写相关内容。

一、企业基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 法定代表人 |  | 法定代表人身份证号 |  | 法定代表人电话 |  |
| 联系人 |  | 联系人职务 |  | 联系人电话 |  |
| 详细地址 |  |
| 所属行业 |  | 主营业务 |  |
| 资产总额 |  | 负债总额 |  | 固定资产净值 |  |
| 信用等级 |  | 是否上市 | 是□ 否□ |
| 企业运营状况 | 主营业务收入 | 利润总额 | 实缴税金 | 研发经费 |
| 2020年 |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |
| 2022年 |  |  |  |  |
| 企业简介 | （发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况。限200字） |
| 企业核心竞争力 | （突出工业互联网平台定位及特色，平台技术产品、解决方案等能力，包括优势技术、人才队伍、研发能力、实施能力、服务保障、应用效果等。限500字） |
| 企业荣誉 | 备注：企业获得两化融合、工业互联网、制造业与互联网融合发展、新一代信息技术与制造业融合等领域国家、省级专项或试点示范项目、贯标评定通过情况。 |
| **序号** | **奖项名称** | **级别** | **获得时间** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 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。法定代表人签章：公章：年 月 日 |

二、平台基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 平台名称 |  |
| 申报方向 | 综合型 | □跨行业跨领域平台 |
| 特色型 | □重点行业平台□重点区域平台 |
| 专业型 | □供应链平台□技术型平台 |
| 应用模式创新 | □平台化设计 □智能化制造 □个性化定制□网络化协同 □服务化延伸 □数字化管理 |
| 建设主体 |  |
| 建设时间 |  |
| 投资金额 |  |
| 建设方式 | □自建 |
| □合作共建请注明合作单位名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| IaaS基础设施 | □自建  |
| □租用 请注明服务商名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 平台关键指标统计 | 按照申报类别填写关键指标，综合型平台必须填写(1)、(2)、(3或4)、(5)、(6)、(7)、（8）、（9）、（10）、（11）、（12）；特色型中重点区域平台必须填写(3)、(5)、(7)、(8)、（9）、（10）、（11）、（12）；特色型中重点行业平台必须填写(3或4)、(5)、(6)、(8)、（9）、（10）、（11）、（12）；专业型平台必须填写(3或4)、(5)、(6)、(8)；(1)覆盖行业数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(2)覆盖领域数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(3)接入设备数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（台/套）(4)数据采集点数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(5)工业APP数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(6)接入企业数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(7)服务区域数：\_\_\_\_\_\_个设区市或省级以上产业园区(8)平台完成服务合同额：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万元）(9)兼容协议数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(10)工业机理模型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(11)微服务组件数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）(12)解决方案数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（个）（若平台已接入标识解析二级节点，可填写以下指标，没有可不填）(13)二级节点标识注册量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万条）(14)二级节点标识解析量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（万次）(15)二级节点接入企业数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（家） |

三、平台基础能力介绍

|  |
| --- |
| **1.平台整体技术架构**（主要介绍平台架构技术方案、边缘计算技术方案、工业大数据技术方案、工业微服务技术方案、工业APP开发技术方案等，重点介绍平台亮点特色技术） |
| **2．边缘层能力**（详细介绍平台边缘层能力，包括但不限于兼容协议情况、数据预处理情况、边缘应用能力等方面的能力，介绍相应边缘数据接入的硬件产品能力） |
| **3．IaaS层能力**（详细介绍平台IaaS层能力，包括但不限于虚拟化、云计算架构、存储、故障报警等方面的能力。）平台建设基于：□公有云 □私有云 □混合云 □其他\_\_\_\_\_\_架构 |
| **4．** **PaaS层能力**（详细介绍平台PaaS层能力，包括但不限于资源部署管理、工业大数据、数据建模分析、应用开发、微服务、工业机理模型等方面的能力） |
| **5.SaaS层能力**（详细介绍平台SaaS层能力，包括但不限于面向企业设计、生产、管理、销售、服务等核心环节的软件服务能力以及工业APP、开发者社区、应用市场等能力） |
| **6．平台安全防护能力**（详细介绍平台安全防护能力，包括但不限于安全防护技术、安全工具、安全防护机制等方面） |
| **7．标识解析融合应用能力**（详细介绍标识解析能力，如主动标识载体、应用场景、服务案例等；若没有，可不填） |

四、平台应用服务能力

|  |
| --- |
| **1．行业领域服务能力**（申报综合型、特色型重点行业平台必填，其他选填）1）行业服务能力服务行业：□生物医药和医疗器械 □铁路、船舶等运输设备 □汽车及零部件 □仪器仪表 □纺织服装 □石油化工 □通信和电子设备 □机械及装备制造□其他行业 (请说明）2）领域服务能力服务领域：□安全生产节能减排 □质量管控 □供应链管理 □研发设计 □生产制造 □运营管理 □仓储物流 □运维服务 □其他领域(请说明） |
| **2．区域服务能力**（申报特色型重点区域平台必填，其他选填） |
| **3．专业服务能力**（申报专业型平台必填，其他选填） |

五、平台典型案例和应用成效

|  |
| --- |
| （介绍平台的典型应用案例，如在设备管理、研发设计、运营管理、生产执行、产品全生命周期管理、供应链协同等方面的痛点问题、解决方案，并描述相关使用情况和应用成效） |

六、平台可持续发展能力

|  |
| --- |
| 1.平台是否被纳入企业战略规划中：□是 □否2.平台是否为独立公司运营：□是 □否3.平台相关知识产权数量（专利、软著）：专利\_\_\_\_\_个，软著\_\_\_个4.企业研发投入：2020、2021、2022年平台相关的累计研发投入：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元5.主营业务收入： 2020、2021、2022年平台相关的累计业务收入：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元6.主营业务成本： 2020、2021、2022年平台相关的累计业务成本：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元7.投资回报率：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%8.企业已上市或已获得VC/PE投资：□是 □否9.平台组织管理结构、战略保障机制、生态运营能力及其它需要说明的内容，并附相关证明材料。10.平台下一步发展计划（工业互联网平台下一步研发和运营计划，包含但不限于技术创新、产品升级、产业合作、商业模式拓展等） |

七、相关证明材料

|  |
| --- |
| （申报书中需要提供的相关证明材料，如企业法人营业执照及统一社会信用代码证书、年度审计报告（附有二维码）、项目专项审计报告（附有二维码）（附客户服务合同及相应发票）、平台截图及运行日志、产品专利和知识产权证书，以及其他有助于说明项目情况和服务能力的资质证书、奖励证书、评估认定、用户评价等相关材料。 |