苏州市数字化转型示范园区申报书

申报单位（盖章）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

推荐单位（盖章）：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

申 报 日 期 ：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿

1. 评选指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **（一）基础情况** | | |
| 指标 | 数值 | |
| 园区工业产值（亿元） |  | |
| 园区内企业数量 |  | |
| 规上工业企业数量 |  | |
| 规上工业企业主营业务收入 | *（提供相关清单附后）* | |
| 园区特色产业情况（产业整体情况简述） | *（200字以内）* | |
| 获得国家级/省级相关试点示范园区资质情况（列举资质名称、获得年份） | 荣誉名称 | 获得年份 |
|  |  |
|  |  |
| 围绕工业互联网孵化育成的投融资情况（重点培育型企业等获得政府资金、贷款、担保金额情况） |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **（二）信息基础设施** | |
| 指标 | 数值 |
| 5G基站数 |  |
| 规上工业企业5G覆盖率 | % |
| 万兆光纤开通数 |  |
| 规上工业企业千兆光纤接入率 | % |
| 10G-PON端口占比 | % |
| 标识解析二级节点数量 | *（附件中提供由中国信通院出具的标识节点建设情况证明文件，没有建设的不用填写）* |
| 接入标识解析二级节点企业数量 |  |
| 规上工业企业标识应用率 | % |
| 边缘计算平台数量 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **（三）工业互联网平台体系** | | | |
| 指标 | | 数值 | |
| 国家级工业互联网平台（含引入） | |  | |
| 省级工业互联网平台（含工业电商） | |  | |
| 江苏省工业互联网服务资源池企业 | |  | |
| 服务资源池已服务企业 | |  | |
| 江苏省工业信息安全防护星级企业 | |  | |
| 市级工业互联网平台 | |  | |
| 完成数字化能力评估中小企业 | |  | |
| **国家级工业互联网平台** | | | |
| 平台名称 | 建设单位 | 行业、方向 | 服务企业数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **省级工业互联网平台** | | | |
| 平台名称 | 建设单位 | 行业、方向 | 服务企业数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **市级工业互联网平台** | | | |
| 平台名称 | 建设单位 | 行业、方向 | 服务企业数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **市级工业互联网服务商情况** | | | |
| 指标 | | 数值 | |
| 市级工业互联网专业服务商 | |  | |
| 市级工业互联网典型应用企业 | |  | |
| 市级服务商已服务企业 | |  | |
| 服务商名称 | 服务方向 | 典型产品名称 | 服务企业数量 |
|  | *（工业互联网网络、平台、标识解析、工业软件与工业APP、工业大数据、工业安全等）* | *（填报1—2个典型产品）* |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 面向工业互联网研发创新、测试验证的创新中心/联合实验室/专业研究机构名称 | | 所属企（事）业 | 批准认证机构 |
|  | |  |  |
|  | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **（四）工业互联网标杆示范项目** | | | |
| 获国家、省、市级工业互联网荣誉、项目名称 | 建设单位 | 获评年份 | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| 上云上平台企业覆盖率 | | *（在附件中提供企业清单及上云截图）* | |
| 江苏省星级上云企业数 | |  | |
| 五星级上云企业名称 | | 获评年份 | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| 省级工业互联网标杆工厂数 | |  | |
| 标杆工厂企业名称 | | 业态模式创新情况 | 获评年份 |
|  | | *（填报最满足的1个子类）* |  |
|  | |  |  |
|  | |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **（五）5G全连接工厂** | | |
| 指标 | 数值 | |
| 5G全连接工厂项目数（产线级） |  | |
| 5G全连接工厂项目数（车间级） |  | |
| 5G全连接工厂项目数（工厂级） |  | |
| 5G全连接工厂项目名称（工厂级） | 实施周期 | 总投资（万元） |
|  | xx.xx—xx.xx |  |
|  |  |  |

二、创建数字化转型示范园区的条件分析

（一）园区基本情况概述

（二）园区申报条件分析（在相关行业、区域以及数字化转型方面已具备的政策、技术、产业、应用、服务等条件和优势，已有的工业互联网基础和取得的经济、社会效益等）

三、创建数字化转型示范园区的主要思路与目标

（一）主要目标

（二）总体思路

四、数字化转型示范园区整体发展规划

（一）示范园区整体现状

（二）示范园区创建与发展规划

（三）示范园区发展亮点和创新点

五、数字化转型示范园区重点领域与主要措施（每部分从现状、目标、主要措施和重点工程展开）

（一）信息基础设施

（二）平台体系建设

（三）标杆示范项目

（四）5G全连接工厂

1. 证明材料

（一）各类试点示范资质证明

（二）重点企业入园协议复印件

（三）其他表格中要求提供的证明材料