附件1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021年济南市工业互联网应用场景需求  征集表 | | | | |
| 一、单位基本信息（申请单位盖章） | | | | |
| 单位名称 |  | | | |
| 单位负责人 | 姓 名 |  | 职务职称 |  |
| 邮 箱 |  | 手 机 |  |
| 单位联系人 | 姓 名 |  | 手 机 |  |
| 邮 箱 |  | 传 真 |  |
| 单位性质 | ¨国家机关 ¨事业单位 ¨科研机构 | | | |
| ¨国有企业 ¨民营企业 ¨外资企业 | | | |
| 其他（请注明）： | | | |
| 场景所在地址 |  | | | |
| 需求应用场景类型 | （请企业勾选目前的主要应用场景） | | | |
| 研发设计类： | ¨云化仿真设计 ¨协同设计 ¨工厂仿真与设计制造  ¨个性化定制 ¨设计制造一体化 ¨数字化与仿真验证 | | |
|
| 生产制造类： | ¨设备健康管理 ¨在线质量检测 ¨网络协同制造  ¨生产工艺优化 ¨能耗排放优化 ¨零件工具智能管理 ¨物料平衡优化 ¨生产安全管理 ¨智慧仓储物流 | | |
| 经营管理类： | ¨供应链管理优化 ¨客户关系管理 ¨精准营销  ¨智能计划排产 ¨财务人力管理 ¨生产管控一体化 | | |
| 运维服务类： | ¨保险与租赁服务 ¨产品远程监测 ¨设备远程运维 ¨产品预测性维护 ¨产品质量追溯 | | |
| 金融创新类： | ¨供应链金融 ¨数据融资担保 | | |
| 其他（请注明）： | | | |
| 应用场景所属行业 | （请企业勾选需求应用场景所属行业） | | | |
| 行业分类： | ¨钢铁冶金 ¨石化化工 ¨建材 ¨医药 ¨纺织 ¨家电 ¨食品 ¨烟草 ¨轻工 ¨机械 ¨汽车 ¨航空航天 ¨船舶 ¨轨道交通 ¨电子 ¨电力 ¨热力和燃气  ¨其他（请注明）： | | |
| 单位介绍 | 申报单位规模、在行业中的地位、开展工业互联网应用创新场景研究的基础等情况说明【不超过200字】 | | | |
| 场景描述 | 本单位工业互联网应用场景描述（包括但不限于建设总体目标、建设内容、预期成效等）【不超过1000字】 | | | |
| 场景创新、商业模式亮点 | 工业互联网应用创新场景创新点描述和价值分析、场景上的计划投入及可持续、可复制的创新商业模式等  【不超过500字】 | | | |
| 应用场景建设需求及面临痛点 | 围绕拟建设的具体场景，**请逐条简述建设需求**【场景建设过程中面临的困难及需求，包括但不限于技术需求（网络、平台、安全等）、合作生态、资金需求、复制推广需求等】  【请着重填写本项内容，字数不限】 | | | |
| 下一步计划 | 围绕具体应用场景需求，**请简述下一步计划**【不超过300字】 | | | |
| 场景投入情况及社会效益 | 自筹资金投入情况及社会效益【不超过200字】 | | | |