附件1

“工赋山东”应用场景需求征集表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、申报单位基本信息 | | | | | | | |
| 单位名称（全称） |  | | 统一社会信用代码 | |  | |
| 单位性质 | □国有企业 □民营企业 □外资企业 其他： （请注明） | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | 手机 | |  | |
| 职务 |  | 邮箱 | |  | |
| 企业所属行业 | ·采矿业  □煤炭 □石油天然气 □黑色金属矿 □有色金属矿 □其他  ·原材料工业  □黑色金属 □有色金属 □石化化工 □建材 □其他  ·消费品工业  □轻工 □家电 □纺织 □食品 □医药 □烟草 □其他  ·装备制造业  □机械 □汽车 □船舶 □轨道交通 □航空航天 □其他  ·电子信息制造业  □通信设备 □电子元件及电子专用材料 □电子器件 □计算机 □其他  ·电力、热力和燃气  □电力 □热力 □燃气 □其他  ·其他 | | | | | | |
| 二、应用场景有关情况 | | | | | | | |
| 所属方向 | □标识解析节点建设应用 □内网改造和设备上云 □新技术新模式创新应用 □其他 （只勾选其中一项） | | | | | | |
| 场景名称 |  | | | | | | |
| 建设周期 | \*年\*月\*日—\*年\*月\*日 | | | 计划总投资（万元） | |  | |
| 场景及需求描述 | 简要描述场景需求，主要包括面临的技术难点，拟采取的技术路线，达到的主要指标等（500字以内） | | | | | |
| 现有基础 | 企业在工业互联网建设应用领域已开展工作、所处阶段、投入资金、达到效果等（限500字）： | | | | | |
| 预期成果 | 技术成果（知识图谱、数据模型、算法、业务机理模型）；  应用成效（提质增效、降本减存及经济效益）；  （500字以内） | | | | | |
| 合作单位要求 | 希望与哪类企业及科研单位开展合作，以及对专家及团队所属领域和水平的要求（限200字） | | | | | |