附件1

工业互联网安全技术创新方向征集模板

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 企业基本信息 | 企业类型 | □工业企业 □工业互联网平台企业 □工业互联网标识解析企业 □安全企业 □其他 |
| 企业名称 |  |
| 联系人 |  | 联系方式 |  |
| 工业互联网安全技术创新方向 | （内容为“技术创新方向+简要说明”，内容包括但不限于该技术或产品的简要介绍、技术必要性、重要性介绍、对标国外的差距等）。 |
| 所需资金投入（亿元） |  |
| 所需时间投入（年） |  |
| 技术条件基础 | （国内已开展的相关技术和产品基础） |
| 核心技术指标 | （衡量该技术产品的主要指标，应包括与世界先进水平差距较大的指标。） |
| 推广应用指标 | （该技术工程化、产业化之后的可应用范围，明确到所属行业、细分领域及相应规模层次的用户上。） |
| 预期成效 | （该技术工程化、产业化之后可为工业互联网创新发展和经济社会带来的成效，包括但不限于技术、产品的突破，解决重大网络安全问题，带动经济效益、社会效益，促进行业发展等） |
| 意见及建议 | （对于工业互联网安全发展的其他意见及建议） |

备注：若有多个技术点请对应分条或分表列述

附件2

工业互联网安全公共服务能力建设方向征集模板

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 企业基本信息 | 企业类型 | □工业企业□工业互联网平台企业 □工业互联网标识解析企业□安全企业□其他 |
| 企业名称 |  |
| 联系人 |  | 联系方式 |  |
| 工业互联网安全公共服务能力建设方向 | （内容为“工业互联网安全公共服务能力建设方向+简要说明”，包括但不限于该能力（平台）的简要介绍，必要性、重要性、紧迫性说明等）。 |
| 所需资金投入（亿元） |  |
| 建设周期（年） |  |
| 主要建设内容 | （简要描述公共服务能力（平台）主要的建设内容，需体现创新性） |
| 平台建设目标 | （既要有定性目标（服务对象、服务形式等），也要有定量指标（服务用户数和规模等）） |
| 预期成效 | （该能力（平台）应用推广之后可为工业互联网创新发展和经济社会带来的成效，包括但不限于技术、产品的突破，带动经济效益、社会效益，促进行业发展等） |
| 意见及建议 | （对于工业互联网安全发展的其他意见及建议） |

备注：若有多个方向请对应分条或分表列述