附件1：

2022年工业领域数据安全防护方案供应商申报信息表

|  |
| --- |
| 企业基本信息 |
| 企业名称 |  |
| 社会统一信用代码 |  |
| 详细地址 |  |
| 联系方式 | 姓 名 | 职 务 | 手 机 | 电子邮箱 |
| 企业负责人 |  |  |  |  |
| 具体负责人 |  |  |  |  |
| 人才团队 | 从业人员总数 |  |
| 技术人员总数 |  |
| 技术水平 | 有效专利总数 |  |
| 软件著作权数 |  |
| 财务状况 |
|  | 2019年 | 2020年 | 2021年 |
| 营业收入（万元） |  |  |  |
| 研发投入（万元） |  |  |  |
| 数据安全防护方案领域（可多选） |
| ☐原材料工业 ☐装备工业 ☐消费品工业 ☐电子信息制造业 ☐软件和信息技术服务业 ☐其他\_\_\_\_\_\_ |
| 企业简介 |
| （企业简介，500字以内） |
| 数据安全防护团队 |
| （简要介绍数据安全防护团队负责人和主要队伍情况） |
| 数据安全防护核心技术及水平 |
| （目前已掌握的核心技术内容、能力与水平情况（可按工业行业领域分类描述）） |
| 数据安全防护方案介绍 |
| （与所勾选的数据安全防护方案领域及提供的数据安全防护方案相对应）如：1、原材料工业领域—XXX数据安全防护方案 2、软件和信息技术服务业领域—XXX数据安全防护方案 |
|
| 数据安全防护方案应用示范效果说明 |
| （与所勾选的数据安全防护方案领域及提供的数据安全防护方案相对应）如：1、原材料工业领域—XXX数据安全防护方案应用示范效果说明 2、软件和信息技术服务业领域—XXX数据安全防护方案应用示范效果说明 |
|
| 下一步计划 |
| （下一步计划开展的关键核心技术/产品研发情况，包括技术/产品名称、对标国内外企业及产品、预期可达到的关键性能指标等） |
|
|
| 本企业自愿申请参加“2022年工业领域数据安全防护方案供应商”征集活动，承诺提交的申报材料属实，并对其真实性负责。申报企业（盖章） 年 月 日 |