附件1

福建省工业领域数据安全优秀产品、典型案例申报表

一、申报单位基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | |
| 单位地址 |  | | | |
| 单位性质 | □企业 □高等院校 □科研机构 其他： | | | |
| 主营业务 |  | | | |
| 核心团队  情况 | *团队负责人及业绩、核心团队人员构成等（限200字以内）* | | | |
| 2021年研发  支出及占比 | 2021年研发支出 万元，营业收入 万元。  占比 | | | |
| 联系人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 电话 |  | 邮箱 |  |
| 申报单位简介 | *（包括但不限于发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况，不超过500字）* | | | |
| 申报单位责任声明 | 我单位对提交的全部材料的真实性负责，提交材料内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息，所填写的相关文字和图片已经审核，确认无误。  法定代表人：（签字）  单位名称：（盖章）  年 月 日 | | | |

二、工业领域数据安全优秀产品和典型案例信息

|  |  |
| --- | --- |
| 优秀产品/典型案例名称 |  |
| 所属类别 | □优秀产品 □典型案例 |
| 所属方向  （可多选） | □数据分类分级管理 □数据安全防护  □数据安全监测预警 □其他 |
| 知识产权  归属说明 | *请简要描述产品的知识产权归属情况，例如自研发、购买、购买基础上自研发等，并提供著作权证明材料或授权同意书。* |
| 优秀产品/典型案例概述 | *描述主要功能和技术指标，产生的成效。* |
| 技术先进性分析 | *产品对比国内外产品具有哪些先进性、在哪些方面属于技术前沿，在哪些功能方面具有竞争性。* |
| 创新性经验 | *说明在典型案例在数据分类分级管理、数据安全防护、数据安全监测预警等方面取得的创新性经验。相关评测报告及证明材料请一并附上。* |
| 应用成效及推广预期 | *优秀产品/典型案例在工业领域或其他领域的应用描述。* |

备注：每个产品/典型案例填一张表。