信息技术应用创新安全解决方案

申报书

申报单位（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申报日期：2020年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、申报企业信息 （此部分内容仅用于专家审阅，不对外公开）** | | | | | | | |
| **申报联系人**  **信息** | 联系人 |  | | 职务 |  | | |
| 座机 |  | | 手机 |  | | |
| 电子邮箱 |  | | 邮寄地址 |  | | |
| **企业名称** |  | | | | | | |
| **企业概况** | 法人代表 |  | | 注册时间 |  | | |
| 注册资本 |  | | 注册地址 |  | | |
| 是否上市 | □否 □是：股票代码\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| 单位性质 | □政府机关 □事业单位 □社会团体 □民营企业 □外资企业 □合资企业 □国有企业 □国有控股 □国有参股企业 □其他（请注明）： | | | | | |
| 截至上年年末单位基本情况 | 员工总数  （人） |  | 研发人数  （人） |  | 研发投入  （万元） |  |
| 主营业务 |  | | | | | |
| 服务领域 | □党政 □金融 □电信 □电力 □工业制造 □其他 | | | | | |
| 获得的安全相关资质（请在本申报书第四章中提供证明材料） |  | | | | | |
| 获得的安全领域相关荣誉（请在本申报书第四章中提供证明材料） |  | | | | | |
| 研发能力  （请在本申报书第四章中提供证明材料） | （参与的标准制定、专利及软著等） | | | | | |
| **企业简介**  **（300字以内）** |  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **二、安全解决方案列表** | |
| **安全解决方案一** | **名称：** |
| 应用案例1 | 案例名称： |
| 应用案例2 | 案例名称： |
| **安全解决方案二** | **名称：** |
| 应用案例1 | 案例名称： |
| 应用案例2 | 案例名称： |
| 备注：  1.**应用案例为该安全解决方案实际典型落地项目,最多不超过2个；**  2.安全解决方案及应用案例详细情况介绍参考本申报书第三章节所列提纲撰写。 | |

## 三、安全解决方案详述及应用案例解析

(内容1-7 为解决方案详述，8-9为该解决方案实际落地项目解析)

**（一）安全解决方案一：** （解决方案名称）

**1.方案简介与功能目标**

（说明该安全解决方案的需求背景、实施意义、试用范围、可实现的功能目标或解决的问题等）

**2.技术体系与技术特点**

（说明该解决方案技术路线、技术架构体系、技术特点、适配的平台情况、软硬件及数据等要素特征、技术创新、模式创新、技术亮点、技术难点、知识产权等，可多采用架构图、流程图等表现形式）

**3.关键技术和产品情况**

（说明该安全解决方案使用到的关键技术及使用的产品情况）

**4.自主研发情况**

（说明该安全解决方案编制过程中所采用的技术手段、技术路线等自主情况）

**5.方案优势**

（说明该安全解决方案整体优势、技术优势或行业优势）

**6.存在困难与优化改进方向**

（说明该安全解决方案存在的困难和进一步优化的方向和思路，重点指出需要突破的技术难点及待解决的问题，并提出下一步改进计划等）

**7.推广价值与产业协同**

（说明该安全解决方案的实施效果、推广价值及推广可行性，需要的产业协同要素等方面）

**8.应用案例项目概述**

项目甲方：

项目乙方：

行业领域：

起止时间：

采用安全解决方案名称：

投资金额：

**9. 应用案例证明材料**

（可附合同、验收证明、中标通知书、测试报告等证明类文件）

**（二）安全解决方案二：** （安全解决方案名称）

结构同上

......

## 四、相关附件

对应申报书第一章《企业信息表》中内容补充相关证明材料。

## 五、填报格式说明

1.请用A4幅面编辑，正文字体为四号仿宋体，单倍行距。

2.提交电子文档命名为：公司简称+安全解决方案