1.各网站系统安全保护等级 （SAG）

2.各网站系统简介

3.网站网络结构拓扑图

4.网站资产清单

表1 网络设备基本情况表

| **序号** | **设备名称** | **操作系统** | **品牌** | **型号** | **用途** | **数量**  **（台/套）** | **重要程度** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

表2 安全设备基本情况表

| **序号** | **设备名称** | **操作系统** | **品牌** | **型号** | **用途** | **数量**  **（台/套）** | **重要程度** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

表3 服务器/存储设备基本情况表

| **序号** | **设备名称**[[1]](#footnote-1) | **操作系统**  **/数据库管理系统** | **版本/IP** | **业务应用软件** | **数量**  **（台/套）** | **重要程度** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 服务器31.0.1.165 | Freebsd | 10.3 | Nginx | 1 |  |
| 2 | 服务器31.0.1.165 | 与1是同一台设备上 | 31.0.1.165 | Mysql-server | 1 |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |

表4 业务应用软件基本情况表

| **序号** | **软件名称** | **主要功能**  **URL** | **开发厂商** | **重要程度** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

表5 关键数据基本情况表

| **序号** | **数据类别[[2]](#footnote-2)** | **所属业务应用** | **安全防护需求[[3]](#footnote-3)** | **重要程度** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

表6 安全服务基本情况表

| **序号** | **安全服务名称[[4]](#footnote-4)** | **安全服务商** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 软件开发商 |  |
| 2 | 系统运维 |  |
|  |  |  |

表7 安全相关人员基本情况表

| **序号** | **姓名** | **岗位/角色** | **联系方式** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 系统管理员 |  |  |
| 2 | 主机管理员 |  |  |
| 3 | 数据库管理员 |  |  |
| 4 | 网络管理员 |  |  |
| 5 | 应用管理员 |  |  |

1. 设备名称在本报告中应唯一，如xx业务主数据库服务器或xx-svr-db-1。 [↑](#footnote-ref-1)
2. 如鉴别数据、管理信息和业务数据等，而业务数据可从安全防护需求（保密、完整等）的角度进一步细分。 [↑](#footnote-ref-2)
3. 保密性，完整性等。 [↑](#footnote-ref-3)
4. 安全服务包括系统集成、安全集成、安全运维、安全测评、应急响应、安全监测等所有相关安全服务。 [↑](#footnote-ref-4)