网络设备统计表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品型号 | 序列号 | 数量 | 附件 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

网络设备连接表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **主连设备** | **连接接口** | **接口模式** | **互联地址** | **对端**  **设备** | **对端设备接口** | **接口**  **模式** | **互联地址** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |

IP地址分配表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **VLAN名称** | **VLAN号** | **网段** | **网关** | **掩码** | **可用地址数** | **对应部门** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |

模块线缆型号统计表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品型号 | 编号 | 模块型号 | 数量 | 线缆规格型号 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

服务器及存储等设备统计表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 产品型号 | 序列号 | 数量 | 附件 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

服务器及存储IP地址统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品型号 | 序列号 | 业务应用 | IP地址 | 维护人员 | 联系方式 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |

SAN交换机端口对照表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SAN switch端口号 | 0 port | 1 port | 2 port | 3 port | 4 port |
| 连接线缆标识 |  |  |  |  |  |
| 连接设备编号 |  |  |  |  |  |
| 连接设备端口号 |  |  |  |  |  |
| SAN switch端口号 | 54 port | 6 port | 7 port | 8 port | 9 port |
| 连接线缆标识 |  |  |  |  |  |
| 连接设备编号 |  |  |  |  |  |
| 连接设备端口号 |  |  |  |  |  |

服务器表（示例）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 服务器名称 | 服务器功能 | 是否备份完成 | 执行人员 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

网络及网络安全设备（示例）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 设备功能 | 是否备份完成 | 执行人员 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 服务器（示例）

示意表格图

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 网络接口号 | 对应交换机接口号 |
|  |  |  |
|  |  |  |

磁盘阵列（示例）

|  |  |
| --- | --- |
| 光端口 | 对应服务器端口 |
| 端口 1 |  |
| 端口 2 |  |

网络设备（示例）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设备 | 网络接口号 | 对应设备端口号 |
|  |  |  |
|  |  |  |

实施流程

时间安排 范例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 时间（小时） | 实施方 |
| 搬迁前网络测试 | 在搬迁指定前一星期完成 |  |
| 标记 | 搬迁前一天做完 |  |
| 备份（可提前备份） | 具体时间需要和软件公司协商  预计两个小时 | 软件公司 |
| 停机 | 一小时 | 软件公司、厂家 |
| 拆卸 | 二小时 |  |
| 运输 | 一小时 |  |
| 上架 | 二小时 |  |
| 连接开机 | 二小时 |  |
| 配置测试 | 四小时 | 软件公司、厂家 |

## 2.1 应急联系人员名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位 | 分工 | 姓名 | 联系电话 | 备注 |
| XXXX市局保障中心 | 现场技术协助 |  |  |  |
| 120急救中心 | 部门负责 |  |  |  |
| 电信 | 客户经理 |  |  |  |
| 移动 | 客户经理 |  |  |  |
| 联通 | 客户经理 |  |  |  |
| XXXXXXXXXXXXXXX | 项目经理 |  |  |  |
| 技术负责人 |  |  |  |
| 弱电负责 |  |  |  |
| 强电负责 |  |  |  |