

<<医院信息化建设与管理>>

图书基本信息

书名：<<医院信息化建设与管理>>

13位ISBN编号：9787801217219

10位ISBN编号：7801217217

出版时间：2005-10

出版时间：军事医学科学出版社

作者：朱岁松

页数：377

字数：61300

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<医院信息化建设与管理>>

内容概要

本书主要介绍了医院的信息化建设与管理，对网络设计、数据存储NAS和SAN、数据容灾、网络故障管理、Windows安全、性能监测、VLAN和VPN、网络防毒、SQL备份与安全、医院信息系统、网络文档、管理标准ISO9000和安全标准BS7799、数据安全策略、信息化评估以及风险评估等技术进行了讨论。

本书内容简明，实用性强，适用于医院计算机网络管理人员，医学院校教师学生，网络设计、开发人员，也可为医院IT决策人员提供参考。

书籍目录

第1章 基础网络建设规范 1.1 综合布线 1.1.1 布线的设计原则 1.1.2 布线的故障诊断 1.1.3 布线的验收 1.1.4 六类布线的质量要求 1.2 网络产品 1.2.1 如何选择布线产品 1.2.2 如何选择防雷产品 1.2.3 如何选择不间断电源 1.2.4 如何选择交换机 1.3 布线工程管理 1.3.1 工程招投标 1.3.2 工程的项目管理

第2章 医学数据存储 2.1 存储产品 2.2 磁盘阵列 2.2.1 RAID级别 2.2.2 如何选择磁盘阵列 2.3 NAS和SAN 2.3.1 DAS、NAS和SAN 2.3.2 如何选择存储硬件

第3章 数据容灾 3.1 数据容灾 3.1.1 容灾系统 3.1.2 异地容灾 3.1.3 双机容错与双机热备份 3.2 容灾软件的安装 3.2.1 双机软件安装示例 3.2.2 Win2000群集安装示例

第4章 网络故障与管理 4.1 网络硬件故障 4.1.1 交换机故障 4.1.2 路由器故障 4.1.3 网卡故障 4.1.4 网络软件故障 4.1.5 Windows蓝屏故障 4.1.6 Windows蓝屏代码 4.2 网络的管理 4.2.1 远程控制 4.2.2 常用网络命令 4.2.3 Win2000命令全集

第5章 Windows Server安全与性能 5.1 组策略 5.2 基于角色保护服务器安全 5.2.1 密码策略 5.2.2 成员服务器基准策略 5.3 域策略 5.4 审计和侵入检测 5.5 系统性能 5.5.1 常见的硬件瓶颈 5.5.2 改善性能的措施 5.5.3 医院如何选择服务器

第6章 AN和VPN 6.1 VLAN的划分与实现 6.1.1 VLAN的划分方法 6.1.2 VLAN网络的配置实例 6.2 VPN的创建与实现 6.2.1 VPN的好处 6.2.2 VPN的基本要求 6.3 Windows Server 2003VPN 6.3.1 激活VPN服务 6.3.2 连接客户端 6.3.3 测试连接 6.4 Windows Server 2002 VPN 6.4.1 配置VPN服务器 6.4.2 赋予用户拨入的权限

第7章 网络防毒 第8章 SQL的备份与安全 第9章 医院信息系统软件功能规范 第10章 医院信息系统 第11章 网络标准化管理 第12章 安全评估与安全策略 第13章 医院信息化评估 附录《数字化医院的设计与管理》参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>