

<<计算机网络故障诊断与排除>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络故障诊断与排除>>

13位ISBN编号：9787302146544

10位ISBN编号：7302146543

出版时间：2007-4

出版时间：第1版 (2007年4月1日)

作者：潘朝阳

页数：286

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>

<<计算机网络故障诊断与排除>>

内容概要

本书介绍了计算机网络管理过程中所需要的知识。

全书由10章组成，内容包括故障和网络诊断测试工具，物理层故障诊断与排除，数据链路层故障诊断与排除，网络层故障诊断与排除，以太网故障诊断与排除，广域网络故障诊断与排除，TCP/IP故障诊断与排除，服务器故障诊断与排除，其他业务故障诊断与排除，以及网络故障管理和数据备份。

本书取材新颖，内容丰富，实用性强，叙述由浅入深、循序渐进，内容系统全面、重点突出，概念清楚易懂，是一本实用性很强的图书。

本书为中科院计算机培训中心计算机网络故障诊断与故障排除课程指定教材，也可供计算机和通信网络管理人员、工程技术人员阅读、参考，还可作为网络管理培训班、高等院校相关专业的教材和教学科研人员的参考书。

<<计算机网络故障诊断与排除>>

书籍目录

第1章 网络故障和网络诊断测试工具1.1 网络故障概述1.2 常用的网络故障测试命令1.3 网络故障管理系统1.4 网络故障诊断1.5 网络故障管理1.6 网络故障的定位1.7 网络诊断工具1.8 网络测试工具第2章 物理层故障诊断与排除2.1 物理层概述2.2 物理层主要问题2.3 双绞线故障诊断与排除2.4 同轴电缆故障诊断与排除2.5 光缆故障诊断与排除2.6 中继器故障诊断与排除2.7 集线器故障诊断与排除2.8 调制解器故障诊断与排除2.9 物理层故障排除实例第3章 数据链路层故障诊断与排除3.1 数据链路层概述3.2 网卡故障诊断与排除3.3 网桥故障诊断与排除3.4 交换机故障诊断与排除3.5 数据链路层故障排除实例第4章 网络层故障诊断与排除4.1 网络层概述4.2 路由器4.3 网络层故障排除实例第5章 以太网故障诊断与排除5.1 以太网基础知识5.2 故障诊断与排除第6章 广域网络故障诊断与排除6.1 广域网概述6.2 综合业务数字网6.3 虚拟专用网故障诊断6.4 帧中继故障诊断与排除6.5 X.25分组交换网故障诊断与排除6.6 数字数据网故障6.7 解决ADSL故障的方法第7章 TCP/IP故障诊断与排除第8章 服务器故障诊断与排除第9章 其他业务故障诊断与排除第10章 网络故障管理和数据备份

<<计算机网络故障诊断与排除>>

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>