

<<局域网>>

图书基本信息

书名：<<局域网>>

13位ISBN编号：9787302040996

10位ISBN编号：7302040990

出版时间：2001-1

出版时间：清华大学出版社

作者：吴功宜等

页数：196

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>

## <<局域网>>

### 内容概要

本书是全国计算机应用技术证书考试(NIT)局域网模块(NetWare 5)的指定教材。全书共分为十个单元,主要介绍了计算机网络的基本知识、NetWare 5服务器和客户端的安装过程、Novell目录服务、用户和组的管理、文件系统管理、系统安全等内容,并对用户经常用到的备份服务、网络打印服务、Internet服务等进行了详细的讨论。

本书内容详实,是一本面向NetWare 5初学者的培训与自学用书。

<<局域网>>

书籍目录

第一单元 计算机网络基础知识	任务一 了解计算机网络的概念	一.什么是计算机网络?
二.广域网.城域网和局域网	任务二 学习局域网的基本知识	一.局域网的主要特点
二.局域网的拓扑结构	三.共享式局域网与交换式局域网	任务三 传输协议
一.什么是传输协议?	二.著名的网络传输协议	任务四 局域网组网
二.组网所需的器件和设备	二.组装简单的局域网	任务五 了解网络操作系统
一.什么是网络操作系统?	二.两种常用的网络操作系统	第二单元 安装NetWare 5服务器
任务一 系统要求	一.服务器处理器	服务器的内存
三.磁盘空间	四.网卡	其他
四.网卡	五.CD—ROM驱动器	任务二 NetWare文本安装
五.CD—ROM驱动器	六.其他	一.开始安装
六.其他	七.设备检测	二.设备检测
七.设备检测	三.建立一个NetWare分区及SYS:卷	任务三 NetWare图形安装
三.建立一个NetWare分区及SYS:卷	一.服务器命名	二.配置文件系统
四.设置时区	五.NDS安装	三.安装网络协议
五.NDS安装	六.安装许可证	七.安装额外的产品和服务
六.安装许可证	七.安装额外的产品和服务	第三单元 NetWare 5客户端的安装
七.安装额外的产品和服务	任务一 安装Windows 95 / 98客户端软件	一.Windows 95 / 98客户端软件的安装
任务一 安装Windows 95 / 98客户端软件	二.Windows 95 / 98下NetWare 5客户端的设置	任务二 客户端登录与映射驱动器
二.Windows 95 / 98下NetWare 5客户端的设置	一.客户端登录	任务三 模拟服务器控制台
一.客户端登录	二.Novell映射网络驱动器	任务四 卸载Windows 95 / 98客户端软件
二.Novell映射网络驱动器	设置IP目标服务器	第四单元 管理Novell目录服务
设置IP目标服务器	一.使用控制面板	任务一 了解NDS的层次结构
一.使用控制面板	二.使用卸载程序	任务二 了解NDS对象
二.使用卸载程序	任务一 了解NDS的层次结构	一.对象属性和属性值
任务一 了解NDS的层次结构	二.对象级别	二.对象的环境
二.对象级别	三.对象的命名规则	任务三 NDS的对象管理
三.对象的命名规则	四.对象的命名规则	一.浏览对象和属性
四.对象的命名规则	五.创建对象	二.创建对象
五.创建对象	三.重命名对象	三.重命名对象
三.重命名对象	四.移动对象	四.移动对象
四.移动对象	五.查找对象	任务四 NDS分区和复制
五.查找对象	六.删除对象	一.了解NDS分区
六.删除对象	任务四 NDS分区和复制	二.复制NDS分区
任务四 NDS分区和复制	第五单元 网络用户管理	任务一 了解用户对象
第五单元 网络用户管理	任务一 了解用户对象	一.创建用户
任务一 了解用户对象	二.了解模板对象	二.编辑用户对象属性
二.了解模板对象	一.创建模板	三.登录底稿
一.创建模板	二.模板对象属性设置	任务二 了解模板对象
二.模板对象属性设置	任务三 了解用户组对象	一.建立用户组对象
任务三 了解用户组对象	二.添加和删除组成员	任务四 了解组织职能对象
二.添加和删除组成员	任务四 了解组织职能对象	第六单元 文件系统管理
任务四 了解组织职能对象	任务一 了解NetWare卷	任务一 了解NetWare卷
第六单元 文件系统管理	一.传统的NetWare卷	二.NSS卷
任务一 了解NetWare卷	一.传统的NetWare卷	三.NDS卷对象
一.传统的NetWare卷	二.NSS卷	任务二 规划Novell文件系统
二.NSS卷	三.NDS卷对象	一.自动创建的目录
三.NDS卷对象	任务二 规划Novell文件系统	二.应用程序目录
任务二 规划Novell文件系统	一.自动创建的目录	三.管理Novell文件系统
一.自动创建的目录	二.应用程序目录	第七单元 Netware分布式打印服务
二.应用程序目录	三.管理Novell文件系统	任务一 了解NDPS的特点
三.管理Novell文件系统	第七单元 Netware分布式打印服务	任务二 了解NDPS的结构与各组件的作用
第七单元 Netware分布式打印服务	任务一 了解NDPS的特点	一.总体结构
任务一 了解NDPS的特点	任务二 了解NDPS的结构与各组件的作用	二.Printer Agents(打印机代理)
任务二 了解NDPS的结构与各组件的作用	Manager(NDPS管理器)	三.NDPS Manager(NDPS管理器)
Manager(NDPS管理器)	四.Gateways(网关)	五.NDPS Broker(NDPS中介程序)
四.Gateways(网关)	五.NDPS Broker(NDPS中介程序)	任务三 安装NDPS
五.NDPS Broker(NDPS中介程序)	任务三 安装NDPS	一.Broker的安装
任务三 安装NDPS	一.Broker的安装	二.创建NDPS管理器对象
一.Broker的安装	二.创建NDPS管理器对象	三.创建NDPS打印机
二.创建NDPS管理器对象	三.创建NDPS打印机	任务四 管理打印机及打印作业
三.创建NDPS打印机	任务四 管理打印机及打印作业	一.NDPS打印机的管理
任务四 管理打印机及打印作业	一.NDPS打印机的管理	二.NDPS打印作业的管理
一.NDPS打印机的管理	二.NDPS打印作业的管理	第八单元 Netware网络安全管理
二.NDPS打印作业的管理	第八单元 Netware网络安全管理	任务一 了解NetWare目录服务系统安全
第八单元 Netware网络安全管理	任务一 了解NetWare目录服务系统安全	一.NDS访问权
任务一 了解NetWare目录服务系统安全	一.NDS访问权	二.受托者和目标对象
一.NDS访问权	二.受托者和目标对象	三.缺省NDS访问权
二.受托者和目标对象	三.缺省NDS访问权	四.指派权限
三.缺省NDS访问权	四.指派权限	五.权继承性
四.指派权限	五.权继承性	六.安全性等效
五.权继承性	六.安全性等效	七.NDS有效访问权
六.安全性等效	七.NDS有效访问权	任务二 了解NetWare文件系统的安全
七.NDS有效访问权	任务二 了解NetWare文件系统的安全	一.文件系统权
任务二 了解NetWare文件系统的安全	一.文件系统权	二.缺省的文件系统权
一.文件系统权	二.缺省的文件系统权	三.文件系统权的继承
二.缺省的文件系统权	三.文件系统权的继承	四.指派文件系统权
三.文件系统权的继承	四.指派文件系统权	任务三 文件系统权和NDS访问权的关系
四.指派文件系统权	任务三 文件系统权和NDS访问权的关系	第九单元 备份
任务三 文件系统权和NDS访问权的关系	第九单元 备份	任务一 制定备份策略
第九单元 备份	任务一 制定备份策略	一.概述
任务一 制定备份策略	一.概述	二.制定备份策略
一.概述	二.制定备份策略	任务二 理解Novell存储管理服务
二.制定备份策略	任务二 理解Novell存储管理服务	任务三 进行备份前的准备
任务二 理解Novell存储管理服务	任务三 进行备份前的准备	一.源服务器上的工作
任务三 进行备份前的准备	一.源服务器上的工作	二.备份工作站所需进行的准备
一.源服务器上的工作	二.备份工作站所需进行的准备	任务四 进行备份
二.备份工作站所需进行的准备	任务四 进行备份	一.运行Enhanced SBACKUP
任务四 进行备份	一.运行Enhanced SBACKUP	二.创建备份会话
一.运行Enhanced SBACKUP	二.创建备份会话	任务五 恢复
二.创建备份会话	任务五 恢复	任务六 了解Enhanced SBACKUP的其他功能
任务五 恢复	任务六 了解Enhanced SBACKUP的其他功能	一.校验
任务六 了解Enhanced SBACKUP的其他功能	一.校验	二.创建会话文件
一.校验	二.创建会话文件	三.任务管理
二.创建会话文件	三.任务管理	四.管理存储设备
三.任务管理	四.管理存储设备	五.日志文件和错误文件管理
四.管理存储设备	五.日志文件和错误文件管理	六.设定备份服务器和目标服务器
五.日志文件和错误文件管理	六.设定备份服务器和目标服务器	任务七 在工作
六.设定备份服务器和目标服务器	任务七 在工作	

<<局域网>>

站上进行备份操作	第十单元 Netware的www服务	任务一 安装FastTrack Server for
NetWare	一.运行环境	任务二 FastTrack Server的管理方式
一.登录到Administration Server	二.安装过程	任务三 Netscape Server Administration页面
三 设置Server Preference3属性页	二.Netscape Server Administration页面	任务四 设置Programs属性页
三.恢复配置	一.控制服务器启停	二.查看服务器设置
任务四 设置Programs属性页	五.增.删MIME类型	六.管理错误响应
选项	一.管理CGI程序的路径	二.配置服务器端的JavaScript
任务五 设置Server Status属性页	任务六 设置Content Management属性页	四.设置URL转发
一.设置主文档目录	二.设置附加文档目录	三.设置文档首选项
五.设置硬件虚拟服务器	六.设置软件虚拟服务器	七.设置浏览器字符集
八.设置文档脚注	九.设置HTML解析	十.设置缓存控制指令
附录 全国计算机应用技术证书考试(NIT)培训与考试大纲	——局域网模块	——局
块(NetWare)	附件一 全国计算机应用技术证书考试(NIT)学员评估记录表	——局
域网模块(NetWare)	附件二 全国计算机应用技术证书考试(NIT)作业设计考核表	——局
——局域网模块(NetWare)	附件三 全国计算机应用技术证书考试(NIT)作业设计参考示例	——局
——局域网模块(NetWare)	附件四 全国计算机应用技术证书考试(NIT)上机考试题型	——局
举例	——局域网模块(NetWare)	

#### 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>