

<<实现MicrosoftWindows20>>

图书基本信息

书名：<<实现MicrosoftWindows2000网络基础结构>>

13位ISBN编号：9787900118127

10位ISBN编号：7900118128

出版时间：2003-6

出版地点：北京希望

作者：微软公司

页数：465

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>

<<实现MicrosoftWindows20>>

内容概要

微软认证高级技术培训中心(CTEC)中文版标准教材系列 微软培训与认证指定教材 课程号:2153A:美国微软公司授权出版:本书内容包括: Microsoft Windows 2000网络基础结构的初步介绍、利用DHCP自动分配IP地址、配置远程访问等。

<<实现MicrosoftWindows20>>

作者简介

作者：(美)微软公司

<<实现MicrosoftWindows20>>

书籍目录

第1单元 关于Microsoft windows 2000网络基础结构的初步介绍第2单元 利用DHCP自动分配IP地址第3单元 利用DNS实现名称解析第4单元 利用wINS实现名称解析第5单元 使用公共密钥基础结构配置网络安全第6单元 使用IPSec配置网络安全第7单元 配置远程访问第8单元 支持到网络的远程访问第9单元 利用IAS扩展远程访问第10单元 将基于Windows 2000的服务器配置成路由器第11单元 针对网络配置Internet访问第12单元 配置web服务器第13单元 利用RIS部署Windows 2000 Professional第14单元 管理windOWS 2000网络第15单元 查找和解决Windows 2000网络服务中的问题第16单元 在操作系统之间配置网络连接附录A Computer ‘ Browser ’ 服务附录B IP寻址基础附录C常用端口号

<<实现MicrosoftWindows20>>

编辑推荐

关于MicrosoftWindows2000网络基础结构的初步介绍、利用DHCP自动分配IP地址、利用DNS实现名称解析、利用WINS实现名称解析、利用公共密钥基础结构配置网络安全性、利用IPSEC配置网络安全性、配置远程访问、支持到网络的远程访问、利用IAS扩展远程访问能力、将基地Windows2000的服务器配置成路由器、针对网络配置Internet访问、配置Web服务器、利用RIS部署Windows2000Professional、管理Windows2000网络、查找和解决Windows2000网络服务中的问题、在操作系统之间配置网络连接等。

<<实现MicrosoftWindows20>>

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>