

<<网络互联设备>>

图书基本信息

书名：<<网络互联设备>>

13位ISBN编号：9787505373150

10位ISBN编号：7505373153

出版时间：2002-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Kenneth D.Reed

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>

## <<网络互联设备>>

### 内容概要

本书是《网络工程师教育丛书》的第6册，介绍各种网络互联设备以及采用这些设备进行网络管理和设计的方法。

全书分为7章。

第一章是OSI模型各层概述，并介绍第1层设备；第二、三、四、五章分别介绍第2层设备、第3层设备、路由表协议和虚拟局域网；第六章讲述网络管理系统的工作过程，并介绍最常用的网络管理方法；第七章阐述如何使用网络互联设备进行网络设计。

本书是网络工程师培训教材，适于网络技术人员和网络管理人

<<网络互联设备>>

书籍目录

第一章 各层概述及第1层设备

第一节 前言和回顾

.....

第二章 第2层设备

第一节 网桥概述

.....

第三章 第3层设备

第一节 路由器介绍

.....

第四章 路由表协议

第一节 路由算法和协议

.....

第五章 虚拟局域网

第一节 虚拟局域网入门

.....

第六章 网络管理

第一节 网络管理概述

.....

第七章 使用网络互联设备设计网络

第一节 对网络互联设备的需求

.....

附录A 课程测验

词汇表

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>