

<<网络设计>>

图书基本信息

书名：<<网络设计>>

13位ISBN编号：9787505373563

10位ISBN编号：7505373560

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>

<<网络设计>>

内容概要

本书是《网络工程师教育丛书》的第8册，详细讲述网络分析、设计和升级的过程。

全书分为6章，分别介绍需求的收集与分析，网络分析，逻辑网络设计，物理网络设计，小型网络设计，以及大型网络实例分析。

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员阅读，也可供高等院校相关专业的师生阅读和参考。

本书前言

特色及评论

文章节选

电子商务

<<网络设计>>

书籍目录

第一章 需求分析

概述

第一节 网络设计过程

.....

第二章 网络分析

概述

第一节 联网设备回顾

.....

第三章 逻辑网络设计

概述

第一节 逻辑设计概述

.....

第四章 物理网络设计

概述

第一节 结构化线缆设备概述

.....

第五章 设计一个小型网络

第六章 大型网络实例分析

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>