

<<计算机网络工程>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络工程>>

13位ISBN编号：9787512100121

10位ISBN编号：7512100124

出版时间：2010-2

出版时间：清华大学出版社

作者：任国彪

页数：258

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>

<<计算机网络工程>>

内容概要

本书全面系统地介绍了计算机网络的基本概念、原理及应用，内容翔实、图文并茂，编排上做到由浅入深、理论与实践并重，丰富的图表便于读者学习和理解理论知识，每章的习题帮助读者学习和巩固所学知识。

本书共分9章，内容包括计算机网络概述、数据通信技术、计算机网络硬件系统和软件系统、OSI/RM体系结构、局域网、组网工程与综合布线、广域网、互联网技术及计算机网络安全技术。每章均附有习题。

本书适合作为高职院校计算机、信息工程、信息管理等专业的教材，也可作为从事计算机网络工作的工程技术人员的参考书籍。

<<计算机网络工程>>

书籍目录

第1章 计算机网络概述第2章 数据通信技术第3章 计算机网络硬件系统与软件系统第4章 OSI/RM体系结构第5章 局域网第6章 组网工程与综合布线第7章 广域网第8章 互联网技术第9章 计算机网络安全技术参考文献

<<计算机网络工程>>

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>