

《计算机网络与应用》

图书基本信息

书名：《计算机网络与应用》

13位ISBN编号：9787114049132

10位ISBN编号：7114049137

出版时间：2004-1

出版社：人民交通出版社

作者：李敏 编

页数：155

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机网络与应用》

内容概要

本书在介绍计算机网络原理的基础上，着重介绍局域网的原理、设置、常用设备及网络安全与保密通信等方面的知识。对读者DIY自己的局域网有一定帮助。本书在内容上强调操作训练，突出高职教育特色。本书可作为高职高专教材，也可作为相关专业师生教学、学习的参考用书。

书籍目录

第1章 计算机网络概述

1.1 计算机网络的产生和发展

1.2 计算机网络系统的组成

1.3 计算机网络的分类

1.4 计算机网络体系结构

1.4.1 网络体系结构的概念

《计算机网络与应用》

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:www.tushu000.com