

《计算机网络》

图书基本信息

书名：《计算机网络》

13位ISBN编号：9787502575335

10位ISBN编号：7502575332

出版时间：2005-8

出版社：化学工业

作者：耿长清

页数：202

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.tushu111.com

《计算机网络》

内容概要

本书是教育部高职高专规划教材。全书共分8章，第一章介绍计算机网络形成发展的阶段及每个发展阶段计算机网络的特征，讲述计算机网络的组成与结构、计算机网络的类型及其特征。第二章介绍有关通信的基础知识。第三章介绍计算机网络的体系结构，全面介绍开放系统互联参考模型（OSI/RM）。第四章介绍主要的局域网标准以及局域网的组网技术。第五章讲述TCP/IP协议的有关内容和IP地址分类与使用及IP格式。第六章介绍网络互联技术以及网络互联所需要的连接设备。第七章介绍因特网的接入技术以及因特网的应用。第八章介绍网络安全的措施和方法及网络的管理技术。

本书主要作为高职高专计算机和信息管理及其他相关专业的计算机网络课程教学用书，也可以作为计算机网络知识的培训教材和计算机网络爱好者的自学用书。

《计算机网络》

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.tushu111.com