

<<课外电脑高中计算机网络>>

图书基本信息

书名：<<课外电脑高中计算机网络>>

13位ISBN编号：9787205052249

10位ISBN编号：7205052246

出版时间：2002-1

出版时间：辽宁人民出版社

作者：美国微软公司《课外电脑》编写组 编

页数：260

字数：170000

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>

<<课外电脑高中计算机网络>>

内容概要

在本书中不仅是教你网络原理，你想知道时尚的网络信息，同样可以在这里找到，比如在第六章漫游Internet中为你介绍了一些知名网站，在第7章信息交流中，告诉你如何收发电子邮件，怎样用OICQ进行网络聊天，还有你最感兴趣的怎样在BBS上灌水，对热点事件发表你的高见。

如果你愿意在高中时代就专门研究自己感兴趣的课题，那么你就一定要到第8章看看，这里教你如何到网络上寻找有用的资料，然后把它下载下来供自己日后仔细研究。

好奇心加上你的学习热情，在看完这本书后，相信你一定会在网络知识方面有很大的进步的！

<<课外电脑高中计算机网络>>

书籍目录

相遇在未来的路上（序）写在前面第1章 网络简介 1.1 什么是网络 1.1.1 网络的概念、结构 1.1.2 发展中的网络 1.2 网络的类型 1.2.1 网络的分类 1.2.2 LAN、MAN、WAN 1.2.3 客户/服务器网络和对等网络 1.3 网络的作用 1.3.1 网络服务概述 1.3.2 网络提供的服务第2章 网络的组成 2.1 网络的组成 2.2 常用网络软件 2.2.1 网络操作系统 2.2.2 网卡驱动程序 2.2.3 应用程序 2.3 网络硬件部分 2.3.1 网络计算机 2.3.2 存储设备、网络打印机 2.3.3 网卡 2.3.4 传输媒介 2.3.5 连接设备 第3章 网络的拓扑结构 3.1 网络结构简介 3.1.1 什么是网络结构 3.1.2 结构的层次 3.2 网络的物理结构 3.2.1 总线型网络 3.2.2 星型网络 3.2.3 混合型网络 3.2.4 网络布局 3.3 网络的逻辑结构 3.3.1 网络逻辑结构 3.3.2 令牌环网 3.3.3 以太网第4章 OSI模型和协议第5章 局域对等网的组建和维护第6章 漫游Internet第7章 信息交流第8章 下载网上资料

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>