

<<新手学上网解疑与技巧1200例>>

图书基本信息

书名：<<新手学上网解疑与技巧1200例>>

13位ISBN编号：9787542734532

10位ISBN编号：7542734539

出版时间：2006-6

出版时间：上海科学普及出版社

作者：卓文

页数：309

字数：613000

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>

<<新手学上网解疑与技巧1200例>>

内容概要

对于上网新手而言，上网时必然会遇到诸多不知如何处理的问题，阅读本书则是解疑排难的最佳选择。

本书从为用户解决各类上网问题的角度出发，结合编者自己的上网操作经验，通过1200个精彩问答的形式，对于上网过程中遇到的各类问题，给出简单易行的解决方法 and 操作技巧。

全书共分十篇，涵盖了上网操作的方方面面，如网页浏览、信息搜索、收发电子邮件、上传和下载文件等。

在章节安排上充分考虑了上网新手的特点，突出了解决问题的实用性和可操作性。

相信阅读本书后，读者就可以掌握相关问题的对策，在不知不觉中成为能够自由驾驭网络的非凡冲浪者。

授之鱼，不如授之渔。

本书向读者教授的是学习上网的方法，着重提高读者解决问题的能力，既可作为上网新手的学习用书，也可作广大网迷的上网参考工具书。

书籍目录

第一篇 网络基础知识解疑 1.Internet是什么 2.Internet是如何产生并发展起来的 3.Internet在我国的发展现状如何 4.Internet有哪些功能 5.计算机网络由哪几部分组成 6.什么是网络协议 7.什么是网络操作系统 8.网络的拓扑结构有哪几种,各自有什么特点 9.什么是ISO和OSI参考模型 10.什么是TCP/IP参考模型 11.OSI参考模型与TCP/IP参考模型各有什么优缺点 12.什么是IPX/SPX协议 13.什么是NetBeui协议 14.什么是NWlink协议 15.Internet的物理结构是指什么 16.什么是网络适配器 17.什么是ATM技术 18.什么是集线器 19.什么是中继器 20.什么是交换机 21.什么是路由器 22.什么是网关 23.什和以是网桥 24.什么是传输介质 25.有线传输介质是指哪些 26.无线传输介质是指哪些 27.局域网有什么特点 28.局域网的架设方式有哪几种 29.网络中的服务器是指什么 30.网络中的客户机是指什么第二篇 连网常见问题解疑与技巧第三篇 IE浏览器常见问题解疑与技巧第四篇 信息搜索常见问题解疑与技巧第五篇 上传与下载文件常见问题解疑与技巧第六篇 收发电子邮件常见问题解疑与技巧第七篇 网上交流常见问题解疑与技巧第八篇 网上新生活常见问题解疑与技巧第九篇 上网常用工具软件常见问题解疑与技巧第十篇 网络安全常见问题解疑与技巧

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>