# <<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和操作技巧。

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。

## <<新手学上网解疑与技巧1200例>>

#### 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

# <<新手学上网解疑与技巧1200例>>

### 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