

<<计算机常用工具软件>>

图书基本信息

书名：<<计算机常用工具软件>>

13位ISBN编号：9787030241719

10位ISBN编号：7030241711

出版时间：2009-3

出版时间：科学出版社

作者：高津 主编

页数：249

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>

<<计算机常用工具软件>>

前言

计算机技术的发展给我们的社会带来了日新月异的变化，给我们的生活也带来了巨大的影响，现在计算机的应用越来越普及，越来越大众化，从而也出现了越来越多的计算机工具软件。经常使用计算机的人，常常会面对计算机产生的各种问题和故障而烦恼，甚至对遇到的一些问题感到束手无策。

我们希望有一种介绍工具软件的书，针对各种问题能够使用计算机工具软件进行化解。

计算机工具软件品种越来越多，从系统管理到图形图像处理，从多媒体影音欣赏到教育教学，都离不开工具软件。

用户使用工具软件可以充分利用计算机的各种强大功能，掌握各种工具软件的使用方法也成为衡量个人计算机应用能力的标准之一。

本书是指导中职计算机专业的学生学习使用工具软件的入门教材，书中详细地介绍学生必须掌握的基本知识、操作方法、工具软件的使用步骤。

通过学习本书的内容可以轻松地掌握各种工具软件的使用方法。

本书的内容翔实丰富，实用性很强，针对初学者的特点，从零开始，采用循序渐进的教学方式，从实例开始，讲解精练，结构清晰，图文并茂，由浅入深，只要跟随本书的操作，就一定能掌握相关软件的使用。

本书采用项目教学法思路编写，重在突出实践性与应用性，全书共14个项目，内容涵盖当前常用的计算机工具软件，包括：工具软件的基础知识，系统优化工具，文件压缩与解压缩工具，系统与网络安全工具，插件清理工具，即时通信工具，网络电视和MP3，视频播放工具，上传与下载工具，网络通信工具与网络电话工具，汉化翻译、阅读与看图工具，光盘刻录与虚拟光驱工具，分区与格式化工具，系统备份与测试工具等。

高津任本书主编，负责全书的体系结构和统稿，并编写项目一，胡坚任副主编并编写了项目四，尹晓娜编写项目二、项目十一、项目十二，左维元编写项目三，冯颖编写项目六，宁铁娜编写项目七，夏婧编写项目八、项目九，辛红编写项目五、项目十，李立军编写项目十三、项目十四。

由于时间仓促，加之编者水平有限，书中不足之处在所难免，敬请各位专家、读者批评指正。

<<计算机常用工具软件>>

内容概要

本书采用项目教学法思路编写，重在突出实践性与应用性，全书共14个项目，内容涵盖当前常用的计算机工具软件，包括：工具软件的基础知识，系统优化工具，文件压缩与解压缩工具，系统与网络安全工具，插件清理工具，即时通信工具，网络电视和MP3，视频播放工具，上传与下载工具，网络通信工具与网络电话工具，汉化翻译、阅读与看图工具，光盘刻录与虚拟光驱工具，分区与格式化工具，系统备份与测试工具等。

本书内容丰富、配有大量的图片，通过图解完成工具软件知识的讲解，使需要学习工具软件知识的人能够一学就会，有很强的实用性。

本书是学习使用工具软件的初学者入门级教材，可以作为中等职业学校计算机及相关专业的教材，并且也适合学习工具软件的初学者自学使用，也可作为工具软件短训班的培训教材。

<<计算机常用工具软件>>

书籍目录

项目一 工具软件的基础知识项目二 系统优化工具 任务2.1 系统更新 任务2.2 系统还原 任务2.3 系统配置 任务2.4 超级兔子 任务2.5 优化大师项目三 文件压缩与解压缩工具 任务3.1 WinRAR 任务3.2 WinZip项目四 系统与网络安全工具 任务4.1 天网防火墙 任务4.2 瑞星专杀工具 任务4.3 金山在线杀毒软件 任务4.4 江民杀毒软件项目五 插件清理工具 任务5.1 瑞星卡卡上网安全助手 任务5.2 360安全卫士 任务5.3 木马克星项目六 即时通信工具 任务6.1 腾讯QQ 任务6.2 MSN Messenger 任务6.3 新浪UC项目七 网络电视和MP3 任务7.1 PPLive 任务7.2 PPStream 任务7.3 千千静听 任务7.4 Winamp项目八 视频播放工具 任务8.1 暴风影音 任务8.2 RealPlayer 任务8.3 Media Player 任务8.4 Flash Player项目九 上传与下载工具 任务9.1 CuteFTP Pro 任务9.2 迅雷 任务9.3 网际快车 任务9.4 BitComet项目十 网络通信工具与网络电话工具 任务10.1 Foxmail 任务10.2 DreamMail 任务10.3 TOM-Skype项目十一 汉化翻译、阅读与看图工具 任务11.1 金山词霸 任务11.2 金山快译 任务11.3 Adobe Reader电子阅读工具 任务11.4 ACDSee图片浏览工具 任务11.5 HyperSnap 6.31.01抓图工具软件项目十二 光盘刻录与虚拟光驱工具 任务12.1 Nero 任务12.2 Daemon Tools虚拟光盘工具项目十三 分区与格式化工具 任务13.1 PartitionMagic 任务13.2 DiskMan项目十四 系统备份与测试工具 任务14.1 Ghost 任务14.2 一键还原精灵 任务14.3 SiSoftware Sandra Professional 2005汉化版参考文献

<<计算机常用工具软件>>

章节摘录

项目一 工具软件的基础知识 任务描述 小刚非常喜欢使用计算机，自从升入中职学校，选择学习计算机应用专业以来，为了学好计算机专业课程，以便在将来的毕业求职中找到一份理想的工作，在家长的支持下，购买了一台主流配置的台式计算机。

随着计算机专业课程学习的深入，他的计算机水平亦在不断地进步。

但是随着计算机中装入软件种类的不断增多，日常的管理与维护问题突显出来，计算机的速度越来越慢，计算机病毒、各种广告插件不请自来，经常遇到英文的提示和使用说明看不懂等一系列问题。

那么如何解决这些矛盾呢？

解决方案 在使用计算机进行工作和学习的过程中，人们会根据不同的需要有针对性地使用一些软件。

各种功能不同的应用软件被称为工具软件。

常用的工具软件能够对计算机进行管理、检测、维护和修复，如计算机系统检测、维护类型的MagicSet超级兔子、Windows优化大师等；能够扩充计算机的功能、充分发挥计算机作用的工具软件，如ACDSee、超级解霸、多媒体播放软件RealPlayer、解压缩软件WinZip、WinRAR及一些翻译软件等。

本书中介绍的工具软件是当前计算机用户使用比较广泛、较为流行的计算机应用软件，这些工具软件最主要特点是小巧实用、高效方便且功能丰富。

<<计算机常用工具软件>>

编辑推荐

《计算机常用工具软件》是指导中职计算机专业的学生学习使用工具软件的入门教材，书中详细地介绍学生必须掌握的基本知识、操作方法、工具软件的使用步骤。

通过学习《计算机常用工具软件》的内容可以轻松地掌握各种工具软件的使用方法。

《计算机常用工具软件》的内容翔实丰富，实用性很强，针对初学者的特点，从零开始，采用循序渐进的教学方式，从实例开始，讲解精练，结构清晰，图文并茂，由浅入深，只要跟随《计算机常用工具软件》的操作，就一定能掌握相关软件的使用。

<<计算机常用工具软件>>

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>