

<<计算机信息技术>>

图书基本信息

书名：<<计算机信息技术>>

13位ISBN编号：9787533741853

10位ISBN编号：7533741854

出版时间：2008-9

出版时间：倪彤 安徽科学技术出版社 (2008-09出版)

作者：倪彤 编

页数：114

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>

<<计算机信息技术>>

前言

当你翻开这本书的时候，它能告诉你神奇的电脑是如何组成的，它能告诉你怎样利用电脑又快又好地进行数据统计，它能告诉你如何进行个人求职信的撰写与设计，它能告诉你如何利用因特网技术获取你想要的知识，也能告诉你如何把你的数据、图像等信息传输到因特网上，让其他人能很便捷地获得你的信息……随着人类社会的进步和科学技术的发展，以计算机技术和网络技术为主的信息技术，已在人类的各种经济活动中、在个人工作和生活的各个方面得到了广泛的应用，人们已经离不开计算机。

对于培养具有创新精神和实践能力的新劳动者，职业学校学生如何提高自己的技能水平，熟练地使用信息技术工具，已显得尤为重要。

《计算机信息技术》作为一门基础性课程显得越来越重要。

为了让每一个学生能够紧跟时代步伐，充分享受信息现代化所带来的成果，特编写了这本《计算机信息技术》教材。

在编写本教材时，努力贯彻以下原则：（1）任务驱动。

编写采用“项目引领、任务驱动”模式，以浅显易学的实例带动理论的学习和应用软件的操作，教材各部分的课程都从完成某一任务着手，按照提出的问题和设定的目标，通过示范操作或阅读课本完成任务。

（2）激发学生的学习兴趣。

采用深入浅出、通俗易懂、生动活泼、图文并茂的形式，以激发学生的学习兴趣和创新意识。

职业学校学生在校需要学习与自己专业相关的基础课和专业课，还要有相当多的时间进行技能训练，因此，教学计划中学习计算机信息技术的课时有限，随着计算机信息技术的飞速发展，目前与计算机相关的知识内容较多，应用也很广泛，本书较好地把各方面的应用知识进行了整合。

全书以7个项目详尽地把当前信息技术应用知识以模块化的形式编写，条理清楚。

项目引领、任务驱动，既便于教师教，又便于学生学。

本书是一本非常适合非计算机专业职业学校学生使用的教材，也是一本适合学生自学的好书。

本书由倪彤任主编、徐黎任主审。

本书分7个项目内容，王立群老师编写项目一、项目二；赵梅老师编写项目三；徐黎老师编写项目四；王艳艳老师编写项目五；倪彤老师编写项目六；左菁华老师编写项目七。

由于时间仓促，加之作者水平有限，书中难免有不足之处，欢迎读者批评指正。

<<计算机信息技术>>

内容概要

《计算机信息技术》以7个项目详尽地把当前信息技术应用知识以模块化的形式编写，条理清楚。项目引领、任务驱动，既便于教师教，又便于学生学。

《计算机信息技术》是一本非常适合非计算机专业职业学校学生使用的教材，也是一本适合学生自学的好书。

<<计算机信息技术>>

书籍目录

项目一 DIY攒机历程课题一 自己动手组装一台计算机任务一 计算机的组成 任务二 组装计算机课题二 让计算机“动”起来任务一 了解软件知识任务二 安装软件课题三 计算机选购方案任务一 调查研究任务二 选购方案项目二 我的简历我做主课题一 求职信的撰写与设计任务一 文字处理, 录入为先任务二 求职自荐, 编辑排版课题二 个人简历表格的制作任务一 初始化页面任务二 为表格添加标题任务三 插入表格任务四 修改表格结构任务五 输入表格内容任务六 对表格进行修饰课题三 简历封面的设计任务一 制作艺术字任务二 设计封面图案和名字 项目三 因特网的应用——教你网上购物课题一 网上购物及其特点任务一 网上购物的含义任务二 上网的基本知识任务三 网上购物的特点课题二 如何开展网上购物任务一 确定要购买的商品任务二 选择商家任务三 准备支付任务四 会员注册任务五 选购商品任务六 发货方式任务七 支付方式任务八 确认定单任务九 投诉建议课题三 网上购物的前期准备任务一 申请使用电子邮箱任务二 发送邮件和接收阅读邮件任务三 办理有网上支付功能的银行卡课题四 网上购物实例任务一 查找商品任务二 了解你找到的商品任务三 查看卖家的信用评价任务四 出价或一口价购买任务五 支付商品货款任务六 卖家发货任务七 确认商品任务八 作出信用评价项目四 PowerPoint演示文稿课题一 制作快速简易的宣传文稿任务一 PowerPoint 2003的基本操作任务二 制作快速简易的宣传文稿——展示**班级的风采课题二 制作自由规划的宣传文稿课题三 合成有声有色的宣传文稿任务一 向幻灯片中插入图表任务二 向幻灯片中插入组织结构图、绘制图形任务三 向幻灯片中插入表格任务四 向幻灯片中插入剪贴画任务五 掌握幻灯片放映的方法项目五 销售业绩的统计与分析——玩转Excel 2003 课题一 商品日销售情况的统计与分析任务一 掌握Excel 2003的基本操作任务二 掌握简单单元格格式、公式使用课题二 商品月销售情况的汇总与分析任务一 掌握Excel更多功能任务二 掌握数据的汇总、分析课题三 商品半年销售情况的分析任务 对某汽车配件公司半年销售报表进行数据分析项目六 网页设计与制作课题一 新建站点任务一 建站过程任务二 规划站点课题二 网页布局任务一 布局类型任务二 表格布局课题三 内容编辑任务一 文字排版任务二 图片处理任务三 动画制作任务四 链接设置课题四 网站发布任务一 上传空间任务二 绑定域名项目七 网络初学课题一 组建双机互联网络任务一 了解网络常识任务二 组建双机互联网络课题二 共享网络资源附录

章节摘录

插图：项目一 DIY攒机历程课题一 自己动手组装一台计算机任务一 计算机的组成一个完整的计算机系统能常由硬件系统和软件系统两部分组成。

我们看得见、摸得着的设备称为“硬件”图中所进的是普通计算机的外部组成。

而计算机的硬件主要由输入设备、中央处理器（CPU）、存储器、输出设备、主板和其他设备等组成

。

<<计算机信息技术>>

编辑推荐

《计算机信息技术》为职业教育计算机系列教材之一，由安徽科学技术出版社出版。

<<计算机信息技术>>

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>