

《计算机文化基础教程与实训》

图书基本信息

书名 : 《计算机文化基础教程与实训》

13位ISBN编号 : 9787301102916

10位ISBN编号 : 7301102917

出版时间 : 2006-1

出版社 : 北京大学出版社

作者 : 刘德仁

页数 : 401

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu000.com

《计算机文化基础教程与实训》

内容概要

本书共分9章。内容包括：计算机基础知识、计算机软硬件知识、Windows的基本操作、Word的基本操作及高级应用、Excel的基本操作及高级应用、PowerPoint操作与应用、Internet操作与应用、计算机中的数制编码、多媒体计算机简介及病毒防治等。

本书注重实践操作技能的培训，由浅入深，易于理解和掌握。书中重要内容的介绍均以实例为引导，以便学生能自己动手解决问题。

本书适用于作为大中专各类学校学生和各类计算机培训班学员的教材及教师的参考书。

《计算机文化基础教程与实训》

书籍目录

第1章 计算机的发展与构成 1.1 计算机的发展及其应用 1.2 计算机系统的组成 1.3 习题
第2章 Windows 2000操作系统的使用 2.1 Windows 2000的特点 2.2 Windows 2000的启动与关机 2.3 Windows 2000的用户界面 2.4 Windows 2000的基本操作 2.5 我的电脑和资源管理器 2.6 Windows 2000系统环境设置 2.7 常用附件工具 2.8 本章实训 2.9 习题
第3章 Word文档的基本技术与操作 3.1 Word 2000概述 3.2 文档的基本操作 3.3 文档排版 3.4 本章实训 3.5 习题
第4章 Word文档的高级处理技术 4.1 表格处理 4.2 图文混排 4.3 本章实训 4.4 习题
第5章 电子表格Excel基本操作 5.1 Excel基础知识 5.2 工作表的编辑 5.3 公式与函数的应用 5.4 本章实训 5.5 习题
第6章 Excel的高级应用……
第7章 PowerPoint操作与应用
第8章 计算机网络基础
第9章 数制编码与多媒体知识
参考文献

《计算机文化基础教程与实训》

媒体关注与评论

书评内容特点：本书注重实践操作技能的培养，由浅入深，易于理解和掌握；书中重要内容的介绍以实例为引导，以便学生能自己动手解决问题；本书适用于作为大中专各类学校学生和各类计算机培训学员的教材及教师的参考书。丛书特点：针对性强，切合职业教育目标，重点培养职业能力，侧重技能传授。实用性强，大量的经典真实案例，实训内容具体详细，与就业市场紧密结合。适用性强，教程与实训二合一，适用于三年制和两年制高职高专，也同样适用于其他各类大中专院校。强调知识的渐进性、兼顾知识的系统性，结构逻辑性强，针对高职高专学生的知识结构特点安排教学内容。书中配套形式多样的习题，网上提供完备的电子教案，提供相应的素材，程序代码、习题参考答案等教学资源，完全适合教学需要。教材系列完整，涵盖计算机专业各个方向；编者分布广泛，结合不同地域特点，适合不同地域读者。

《计算机文化基础教程与实训》

编辑推荐

21世纪是知识经济社会和信息化社会，信息技术已广泛应用于各行各业及人们的日常生活中。计算机技术已成为现代社会生产力发展的重要标志，只有学习好、掌握好、应用好计算机技术才能更好地促进社会的发展，这已成为人们的共识。计算机文化基础课是我们学习掌握计算机的入门课，同时也为将来走向社会、从事计算机某项工作掌握了一门工具。但它也是一门实践性非常强的课程，对于培养学生实践操作技能、提高学生素质和计算机技术应用能力有着十分重要的作用。可以说，熟练地操作和使用计算机是当前各行各业劳动者必备的工作技能，必须把实践环节放到十分重要的位置，才能学习和掌握好这门课程。

《计算机文化基础教程与实训》

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:www.tushu000.com