

<<计算机导论>>

图书基本信息

书名：<<计算机导论>>

13位ISBN编号：9787508445991

10位ISBN编号：7508445996

出版时间：2007-5

出版时间：中国水利水电

作者：田原、文斌、任正云

页数：275

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>

<<计算机导论>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪高职高专新概念教材：计算机导论（第2版）》旨在突破以往仅介绍计算机软、硬件系统的框架模式，在对计算机系统的软、硬件作基本的介绍之后，按照高职高专学生的能力培养方向进行指导性论述。

本书的目标是：学生通过学习，一方面能掌握一定的计算机软、硬件知识，另一方面也知道计算机的能力培养有哪些方向，在某一特定方向应该学习什么课程、掌握哪些软件的应用，为后续学习作一次全面、提纲式的介绍，特别是为自学提供理论指导。

本书将能力培养大致分为八个方向：计算机硬件能力、计算机操作能力、用高级语言进行软件开发能力、信息系统开发能力、多媒体应用能力、计算机网络能力、Web应用程序开发能力和游戏程序开发能力。

本书适合作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校计算机专业及相关专业的教材。

也可供广大计算机应用技术人员及自学者学习参考。

<<计算机导论>>

书籍目录

序第二版前言第一版前言第1章 计算机基础知识本章学习目标1.1 概述 1.2 数制与编码1.3 计算机的应用1.4 计算机能力培养方向本章小结习题一第2章 计算机硬件能力培养本章学习目标2.1 中央处理器2.2 存储设备2.3 输入设备2.4 输出设备2.5 调制解调器2.6 系统总线2.7 如何组装一台微型计算机系统本章小结习题二第3章 计算机操作能力培养本章学习目标3.1 操作系统安装3.2 办公软件Microsoft Office简介3.3 开放办公平台WPS Office 2005简介3.4 汉字输入方法3.5 计算机病毒及防范3.6 常用工具软件介绍本章小结习题三第4章 高级语言软件开发能力培养本章学习目标4.1 计算机程序和高级语言4.2 常用编程语言简介4.3 面向对象编程语言简介4.4 面向人工智能的语言简介4.5 编程的风格与原理本章小结习题四第5章 信息系统开发能力培养第6章 多媒体应用能力培养第7章 计算机网络能力培养第8章 Web应用程序开发能力培养第9章 游戏程序开发能力培养附录 ASCII码表参考文献

<<计算机导论>>

编辑推荐

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪高职高专新概念教材：计算机导论（第2版）》作为一本计算机的基础性、入门性教材，主要讲述计算机的基础知识。

在体系结构上旨在突破以往仅介绍计算机软、硬件系统的框架模式，按照高职高专学生的能力培养模式，结合计算机在当前社会中的应用状况和发展方向，将计算机应用能力培养分为六个方向：计算机硬件能力培养、计算机操作能力培养、高级语言软件开发能力培养、信息系统开发能力培养、多媒体应用能力培养和计算机网络能力培养。

本书作为计算机专业及相关专业的教材，适用于高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校使用。

也可供广大计算机应用技术人员及自学者学习参考。

<<计算机导论>>

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>