

<<信息技术及其在金融中的应用>>

图书基本信息

书名：<<信息技术及其在金融中的应用>>

13位ISBN编号：9787504944122

10位ISBN编号：7504944122

出版时间：2007-7

出版时间：中国金融出版社

作者：郑岩

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>

<<信息技术及其在金融中的应用>>

内容概要

本书是中央广播电视大学经济学科经济学类金融专业的教材。

21世纪是信息化社会，计算机已成为人们社会生活和实践不可或缺的一个重要工具。

计算机知识不仅是计算机专业的必修内容，也是从事计算机应用的金融人员应掌握的基本知识。

本书共分11章，在系统阐述计算机系统的组成、工作原理、操作系统、数据库和计算机网络基础知识的同时，着重介绍了微机操作系统Windows XP、文字处理软件Word 2003和电子表格软件Excel 2003的主要功能和使用方法。

同时，紧密结合金融业务，介绍了计算机技术在金融电子化、信息化和办公自动化中的应用。

此外，还介绍了金融计算机系统安全管理各种技术。

本书各章的主要内容：第1章主要介绍计算机的发展、特点、分类和应用，以及计算机中信息的表示与存储、计算机系统的组成、工作原理和计算机新技术；第2章主要介绍操作系统的基本概念、原理和功能，操作系统的分类及其发展，详细介绍微机操作系统——Windows XP的基本使用方法；第3章主要介绍文字处理软件——Word 2003的主要功能和基本使用方法；第4章主要介绍电子表格软件——Excel 2003的主要功能和基本使用方法；第5章主要介绍办公自动化的目标、发展历程和应用、办公自动化系统以及Lotus Notes群件；第6章主要介绍计算机网络的概念、组成、发展、功能和分类，Internet的地址和域名机制，以及Internet的接入方式、服务和应用；第7章主要介绍数据库系统的概念、组成和类型，数据库操作语言以及数据库系统的应用；第8章主要介绍金融电子化的发展历史，并结合某银行的一个骨干网络实例介绍计算机硬件、软件和网络在金融中的发展历史和现状；第9章主要介绍银行核心业务系统、资金清算系统和管理信息系统，新兴的金融业务，以及国内人民银行清算系统和国外的SWIFT、CHIPS、FEDWIRE系统的发展和作用；第10章主要介绍IT服务管理的历史、概念，以及主要流程，说明IT服务管理对于金融行业的重要性；第11章主要介绍金融计算机系统安全风险的管理与防范，金融计算机系统常用的各种安全技术以及金融计算机安全管理制度的建设与管理。

<<信息技术及其在金融中的应用>>

书籍目录

第一篇 计算机基础 第1章 计算机基础 学习要求 1.1 计算机的发展 1.2 计算机的特点和分类 1.3 计算机的应用 1.4 计算机中信息的表示和存储 1.5 计算机的组成 1.6 计算机的工作原理 1.7 计算机新技术 习题 第2章 操作系统基础 学习要求 2.1 概述 2.2 微机操作系统Windows XP 2.3 文件管理 2.4 计算机管理 2.5 程序管理 习题 第3章 文字处理软件 学习要求 3.1 概述 3.2 文档操作 3.3 表格绘制 3.4 文档排版 3.5 葛效排版 3.6 文档打印 习题 第4章 电子表格处理软件 学习要求 4.1 概述 4.2 基本操作 4.3 工作表数据操作 4.4 单元格操作 4.5 公式和函数 4.6 图表功能 4.7 数据统计和分析 习题 第5章 办公自动化 学习要求 5.1 概述 5.2 集成办公自动化软件 5.3 办公自动化系统 习题 第6章 计算机网络基础 学习要求 6.1 概述 6.2 Internet 习题 第7章 数据库系统基础 学习要求 7.1 概述 7.2 关系型数据库 7.3 数据库操作语言 7.4 数据库应用 习题 第二篇 金融IT应用 第8章 金融IT应用 第9章 金融业务系统 第10章 IT服务管理在金融中的应用 第11章 金融计算机系统的安全管理及风险防范参考文献

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>