

《会计信息系统——上海财经大学会计学专业系列教材》

书籍信息

版次：1

页数：229

字数：319000

印刷时间：2006年01月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787810985079

丛书名：上海财经大学会计学专业系列教材

内容简介

本书共分五编。第一编包括第一章至第三章，是会计信息系统导论，介绍了会计信息系统的基本概念、信息技术的基础知识以及各种文档技术。第二编为第四章，介绍了会计信息系统的组成，分为收入循环、支出循环、生产循环、人力资源管理/薪酬循环、总账和报告系统等几个部分。第三编包括第五章至第十一章，是有关会计信息系统的开发，分别介绍了信息系统的规划、信息系统的开发方法、系统分析、系统设计、系统实施、系统运行和维护、项目管理等问题。第四编包括第十二章，介绍了决策型和智能型会计信息系统。第五编包括第十三章和第十四章，主要涉及会计信息系统的安全问题，具体包括会计信息系统的内部控制和审计问题以及计算机舞弊问题。

目录

前言

第一编 会计信息系统导论

第一章 会计信息系统概述

第一节 一般系统论

第二节 信息和信息系统

第三节 企业和信息系统

第四节 会计信息系统

第五节 企业资源计划系统

复习思考题

案例题

第二章 信息技术基础知识

第一节 计算机系统概述

第二节 计算机网络

第三节 计算机安全

第四节 计算机数据的管理和应用

第五节 信息技术和会计信息系统

复习思考题

案例题

第三章 文档技术

第一节 数据流图

第二节 流程图

第三节 实体关系图

第四节 实体生命历史图

第五节 决策表

第六节 决策树

第七节 结构化语言

第八节 数据字典

复习思考题

案例题

第二编 会计信息系统的组成

第四章 业务处理流程和信息报告

第一节 收入循环

第二节 支出循环

第三节 生产循环

第四节 人力资源管理 / 薪酬循环

第五节 总账和报告系统

第六节 信息技术在业务循环和信息报告中的应用

复习思考题

案例题

第三编 会计信息系统的开发

第五章 信息系统的规划

第一节 信息系统开发的参与者

第二节 信息系统规划的重要性

第三节 信息系统规划的过程和方法

复习思考题

案例题

第六章 信息系统开发的一般方法

第一节 软件工程学

第二节 软件系统常用的开发方法

复习思考题

案例题

第七章 系统分析

第一节 可行性分析

第二节 需求分析

复习思考题

案例题

第八章 系统设计

第一节 模块结构设计

第二节 代码设计

第三节 数据库文件设计

第四节 输入设计

第五节 输出设计

第六节 设计方案的选择和评价

第七节 设计规格说明书

复习思考题

案例题

第九章 系统实施

第一节 获得软件

第二节 获得硬件

第三节 系统实施中的其他工作

复习思考题

案例题

第十章 系统运行和维护

第四编 决策型和智能型会计信息系统

第五编 会计信息系统的安全

参考文献

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)