

<<电算化会计>>

图书基本信息

书名：<<电算化会计>>

13位ISBN编号：9787810660617

10位ISBN编号：7810660616

出版时间：1999-03

出版时间：中国农业大学出版社/首都经济贸易大学出版社

作者：毛奕

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>

<<电算化会计>>

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 系统、信息与信息系统

第二节 电算化会计信息系统

第三节 会计信息系统的特点及构成

重要名词

思考题

第二章 电算化会计信息系统开发的方法

第一节 生命周期法

第二节 原型法

第三节 三库论法

重要名词

思考题

第三章 可行性研究及系统分析

第一节 可行性研究

第二节 详细调查

第三节 数据流程图

第四节 数据结构分析

第五节 需求及功能分析

第六节 系统分析实例

第七节 编写系统分析报告

重要名词

思考题

第四章 系统设计

第一节 系统设计概论

第二节 系统结构设计

第三节 系统硬、软件配置

第四节 代码设计

第五节 数据库设计

第六节 人机接口设计

第七节 帐务系统设计实例

第八节 编写系统设计报告

重要名词

思考题

第五章 系统实施及运行维护

第一节 机房的建立

第二节 程序设计

第三节 系统调试

第四节 系统转换

第五节 系统维护与评价

重要名词

思考题

第六章 材料核算子系统

第一节 材料核算子系统的内容及特点

第二节 材料核算子系统的业务流程分析与功能模块设计

<<电算化会计>>

第三节 材料核算子系统的输入设计

第四节 材料核算子系统的输出设计

第五节 材料核算子系统的数据库文件设计

重要名词

思考题

第七章 工资核算子系统

第一节 工资核算子系统的内容及特点

第二节 工资核算子系统的数据库流程分析与功能模块设计

第三节 工资核算子系统的代码设计

第四节 工资核算子系统的输入设计

第五节 工资核算子系统的输出设计

第六节 工资核算子系统的数据库文件设计

重要名词

思考题

第八章 固定资产核算子系统

第一节 固定资产核算子系统的内容及特点

第二节 固定资产核算子系统的数据库流程分析与功能模块设计

第三节 固定资产核算子系统的代码设计

第四节 固定资产核算子系统的输入输出设计

第五节 固定资产核算子系统的数据库文件设计

思考题

第九章 成本核算子系统

第一节 成本核算子系统的内容及特点

第二节 成本核算子系统的数据库流程分析与功能模块设计

第三节 成本核算子系统的输入设计

第四节 成本核算子系统的输出设计

第五节 成本核算子系统的数据库文件设计

重要名词

思考题

第十章 电算化会计工作的管理

第一节 电算化会计工作管理概述

第二节 电算化会计工作的微观管理

第三节 电算化会计工作的宏观管理

重要名词

思考题

第十一章 电算化会计内部控制系统和审计

第一节 会计电算化对审计的影响

第二节 电算化会计内部控制系统

第三节 计算机审计

重要名词

思考题

第十二章 财务软件举例 金蝶财务软件

第一节 系统运行环境

第二节 系统安装与配置

第三节 帐套的建立与系统初始化

第四节 日常处理与期末处理

第五节 系统维护

<<电算化会计>>

附录

附录一 会计电算化管理办法

附录二 会计核算软件基本功能规范

附录三 会计电算化工作规范

参考文献

<<电算化会计>>

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>