

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787307055056

10位ISBN编号：7307055058

出版时间：2007-4

出版时间：武汉大学

作者：张耀武

页数：283

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>

<<会计电算化>>

内容概要

全球经济一体化和信息技术的高速发展不断改变会计这一传统职业，赋予其新的内涵，会计人员惟有不断更新知识，才能跟上时代的步伐。

当今，无论是在中国还是在西方的会计教学体系中，会计电算化知识都是会计及相关专业人员必备的基本知识。

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材建设中会计学专业教材之一，是在湖北省教育厅会计学改革试点专业系列教材之《电算化会计》及湖北省教育厅组编的21世纪高职高专系列教材会计类之《会计信息系统》的基础上修订而成的。

全书共十一章，第一、二章分别介绍会计电算化和会计软件的基本概念，第三章简介会计信息系统的开发，第四至第八章详细分析会计信息系统的各个子系统，包括总账系统、会计报表系统、工资系统、固定资产系统、应收/应付账款系统，第九、十章介绍会计电算化的实施与管理、计算机审计以及会计电算化的内部控制，第十一章提供了一套会计软件的实训数据。

教材在内容的组织和结构上更加突出了系统性、实用性和先进性等特点。

另外，本书也可作为社会人员学习会计电算化知识、参加会计从业资格考试的参考教材使用。

<<会计电算化>>

书籍目录

第一章 会计电算化概述 第一节 会计电算化的基本概念 第二节 会计信息系统的结构 第三节 会计电算化的作用及管理体制 第四节 会计电算化发展第二章 会计软件概述 第一节 会计核算软件 第二节 财务管理软件 第三节 一体化企业管理软件 第四节 ERP软件第三章 会计信息系统的分析与设计 第一节 会计信息系统开发方法 第二节 系统调查与分析 第三节 系统设计第四章 总帐系统 第一节 总帐系统概述 第二节 总帐系统流程分析 第三节 总帐系统的功能模块 第四节 总帐系统的初始设置 第五节 总帐系统的日常业务处理 第六节 总帐系统的期末处理第五章 报表系统 第一节 报表系统概述 第二节 报表系统流程分析 第三节 报表系统的功能模块 第四节 报表系统的初始设置 第五节 报表系统的日常业务处理 第六节 现金流量表的编制 第七节 合并会计报表的编制第六章 工资系统 第一节 工资系统概述 第二节 工资系统流程分析 第三节 工资系统的功能模块 第四节 工资系统的初始设置 第五节 工资系统的日常业务处理第七章 固定资产系统 第一节 固定资产系统概述 第二节 固定资产系统流程分析 第三节 固定资产系统的功能模块 第四节 固定资产系统的初始设置 第五节 固定资产系统的日常业务处理第八章 应收/应付账款系统 第一节 应收/应付账款系统概述 第二节 应收/应付账款系统流程分析 第三节 应收/应付账款系统的功能模块 第四节 应收/应付账款系统的初始设置 第五节 应收/应付账款系统的日常业务处理第九章 会计电算化的组织实施 第一节 会计电算化系统的建立 第二节 会计电算化制度管理第十章 计算机审计与会计电算化的内部控制 第一节 计算机审计概述 第二节 会计电算化的内部控制第十一章 会计软件实训 第一节 基本资料 第二节 总帐和报表系统 第三节 工资系统 第四节 固定资产系统 第五节 应收账款系统 第六节 应付账款系统附录附录一：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

<<会计电算化>>

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>