

《会计电算化原理及应用》

图书基本信息

书名：《会计电算化原理及应用》

13位ISBN编号：9787302091264

10位ISBN编号：7302091269

出版时间：2004-8-1

出版社：清华大学出版社

作者：樊静,金颖,樊静,金颖

页数：360

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《会计电算化原理及应用》

内容概要

本书以实际应用为主线，以软件开发原理为基石，介绍会计电算化原理以及会计信息系统的开发步骤和以总账系统为基础的设计案例。本书配有思考题，软件应用部分还提供样本案例，供学习者上机练习。

全书共分9章，第1章为会计信息系统概述。第2章介绍开展会计电算化工作的基本条件、步骤、实施及组织与管理。第3、第4、第5章介绍会计软件开发原理及方法。第6、第7、第8章以金蝶软件为例，介绍会计信息系统的结构、模块间的关系及其操作方法。第9章介绍会计电算化的发展趋势。

本书的宗旨是使学生既有会计信息系统的设计思路，又有较强的组织实施会计电算化工作的能力。

该书可作为高等职业技术类院校全日制及夜大会计专业以及经济管理专业的教材，也可供财会人员参考。

本教学光盘由金蝶软件(中国)有限公司提供，书中涉及该光盘的内容由金蝶软件(中国)有限公司审校，使用者应遵守软件中随附的《最终用户许可协议》。

《会计电算化原理及应用》

书籍目录

第1章 会计信息系统概述

第2章 会计电算化工作的开展

第3章 软件系统开发原理

第4章 会计信息系统开发步骤

第5章 会计信息系统设计案例

第6章 会计电算化软件应用案例

第7章 会计电算化软件拓展案例

第8章 会计电算化软件拓展案例

第9章 会计电算化的发展趋势

参考文献

总账系统

金蝶财务管理系统

金蝶供需链（商业）管理系统

金蝶供需链（工业）管理系统

《会计电算化原理及应用》

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：www.tushu000.com