

<<会计信息系统分析与设计>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统分析与设计>>

13位ISBN编号：9787563629794

10位ISBN编号：7563629793

出版时间：2010-4

出版时间：中国石油大学出版社

作者：丁浩，李文斌，李寿安 编

页数：414

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>

<<会计信息系统分析与设计>>

内容概要

《高等学校教材：会计信息系统分析与设计》主要系统介绍了会计信息系统分析与设计的相关理论，内容包括：会计信息系统的基本概念、产生和发展、基本构成、与手工会计系统的比较；会计信息系统开发的原理、方法和主要步骤，会计信息系统开发生命周期；会计信息系统主要子系统的概念、特点、流程设计、文件设计、功能模块设计。

本书重点突出了怎样从信息系统的角度来分析、设计和开发会计信息系统，为读者提供分析设计的参考思路。

另外，本书还以中国石油化工股份有限公司所使用的ERP软件为案例，介绍了中石化ERP软件的基本情况、财务会计模块和管理会计模块的设计，为读者扩充知识面、开阔思路提供帮助。

同时，本书重点选取了财务管理软件（用友通标准版10.2）中的部分模块，着重讲解了财务会计业务处理的基本知识和操作方法，使读者在了解会计信息系统分析与设计理论知识的基础上，增加感性认识。

<<会计信息系统分析与设计>>

书籍目录

第一章 会计信息系统概述第一节 会计信息系统的基本概念第二节 会计信息系统的产生与发展第三节 会计信息系统的结构第四节 会计信息系统与手工会计系统的异同本章小结习题与思考第二章 会计信息系统开发第一节 会计信息系统开发概述第二节 会计信息系统分析第三节 会计信息系统设计第四节 会计信息系统实施第五节 会计信息系统运行维护第六节 会计信息系统评价本章小结习题与思考第三章 账务处理子系统第一节 账务处理子系统概述第二节 账务处理子系统数据处理流程设计第三节 账务处理子系统代码和数据文件设计第四节 账务处理子系统功能模块设计本章小结习题与思考第四章 采购与应付账款子系统第一节 采购与应付账款子系统概述第二节 采购与应付账款子系统的处理流程设计第三节 采购与应付账款子系统数据代码和主要文件设计第四节 采购与应付账款子系统功能模块设计本章小结习题与思考第五章 销售与应收账款子系统第一节 销售与应收账款子系统概述第二节 销售与应收账款子系统的处理流程设计第三节 销售与应收账款子系统数据代码和主要文件设计第四节 销售与应收账款子系统功能模块设计本章小结习题与思考第六章 存货子系统第一节 存货子系统概述第二节 存货子系统的处理流程设计第三节 存货子系统数据代码和主要文件设计第四节 存货子系统功能模块设计本章小结习题与思考第七章 工资子系统第一节 工资子系统概述第二节 工资子系统的处理流程设计第三节 工资子系统数据文件设计第四节 工资子系统功能模块设计本章小结习题与思考第八章 固定资产子系统第一节 固定资产子系统概述第二节 固定资产子系统数据流程设计第三节 固定资产子系统文件设计第四节 固定资产子系统功能模块设计本章小结习题与思考第九章 成本子系统第一节 成本子系统概述第二节 成本子系统的处理流程设计第三节 成本子系统代码和主要数据文件设计第四节 成本子系统功能模块设计本章小结习题与思考第十章 会计报告与管理决策第一节 会计报表子系统概述第二节 会计报表编制与会计报告信息披露第三节 财务分析子系统第四节 管理报告第五节 全面预算管理第六节 责任中心管理本章小结习题与思考第十一章 会计信息系统的建设第一节 会计信息系统的IT平台构建第二节 会计软件的选择策略第三节 会计信息系统的实施本章小结习题与思考第十二章 中国石化ERP软件财务模块简介第一节 中国石化ERP概述第二节 财务会计模块介绍第三节 管理会计模块介绍本章小结习题与思考第十三章 财务软件实用案例第一节 建立账套与权限管理第二节 总账系统初始化第三节 日常业务处理第四节 账簿管理本章小结上机实验材料参考文献

<<会计信息系统分析与设计>>

编辑推荐

《高等学校教材：会计信息系统分析与设计》强调作为财会专业的本专科生应该具备一定的开发相关财务软件的能力。

一方面，通过重点章节介绍信息系统开发的原理和方法；另一方面，在其他章节也介绍了每个子系统的设计思路，并提供了相关的例子以供参考。

<<会计信息系统分析与设计>>

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>