

<<会计信息系统>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统>>

13位ISBN编号：9787543854031

10位ISBN编号：7543854031

出版时间：2008-8

出版时间：湖南人民出版社

作者：杨健 编

页数：183

字数：277000

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>

前言

在钟灵毓秀的岳麓山下，林立的高校似争奇斗艳的奇葩；在“唯楚有才，于斯为盛”的大学城內，群贤荟萃，荆玉焕彩。

这里，源远流长的湖湘文化孕育了一代代贤哲俊彦，经世致用的湖湘精髓砥砺着一批批乡贤名士，而今，湖湘文化的接力棒依然鞭策着湖南财专的莘莘学人。

为了传承文明，他们焚膏继晷，著书立说，撰写了一部部较高质量的著作。

湖南财专，兴学久远，私立起源，几经合并、迁址易名，改革开放后拓址新建，前后70余年。

虽历尽坎坷，仍薪火相传，弦歌不绝。

历代师生，筚路蓝缕，励精图治，春华秋实。

正值高教突飞猛进、日新月异之际，湖南财专同仁审时度势，踏上了跨越式发展之路。

为了抢抓机遇。

夯实基础，内强实力，外树形象，财专人在办学理念上进行了不懈的探索。

近几年来，为实现学校跨越式发展战略目标，根据高等职业教育学科专业建设、课程建设、教材建设的发展趋势，结合我校实际，进一步明确了办学理念，理清了办学思路，调整和完善了学科与专业结构，形成了既注重人才培养模式的优化，又能适应现代化建设对财经类应用型人才的需求，体现和反映学校办学特色、办学风格和办学传统。

为此，学校先后启动了“学科专业建设工程”、“重点课程建设工程”和“重点教学改革研究工程”，并于2008年5月资助出版12门重点建设课程教材。

这次资助出版的重点建设课程教材，涉及市场营销、公共投资、经济数学、西方经济学、会计信息系统等方面。

集中体现了学校主动适应人才市场需求的变化，重视实践教学，注重学生的自学能力、思考能力、应用能力的培养，不断优化课程体系，更新教学内容，优化知识结构，突出个性化养成，努力提高人才培养质量等方面所取得的成果。

<<会计信息系统>>

内容概要

会计信息是企业最重要的经济信息，它连续、系统、全面、综合反映和监督企业经营状况，并为管理、经营决策提供重要依据。

计算机会计信息系统以计算机为主要工具，对各种会计数据进行收集、记录、存储、处理与输出，代替人工记账、算账、报账，并完成对会计信息的分析，向使用者提供所需会计信息，辅助他们管理、预测和决策，提高企业管理水平与经济效益。

所以，会计信息系统是企业管理信息系统的核心子系统。

近年来，计算机在我国企事业单位会计及管理领域的应用有了很大的发展。

国家正在实施企业信息化，以信息化带动工业化战略，极大地推动了各行各业建设会计信息系统和管理信息系统的事业，并促进了全社会的信息化。

信息系统的深入应用、发展与企业信息化建设，人才是关键。

我们在以往的教学实践中认识到，系统分析与设计的方法，并非仅仅对软件开发人员有用，掌握这些技术的原理与方法，对会计及财经类专业的学生也是很有必要的。

学习这些方法，能够培养学生对复杂系统或问题的分析、抽象、归纳与综合的逻辑思维能力，并能用适当的工具准确表达复杂系统逻辑模型的本领。

这种能力的培养与提高使学生参加工作后面对复杂的环境与业务，能较快、准确、完整地了解、掌握业务流程、系统全貌、特征及其本质，对他们从事企业信息化和信息系统建设工作，如提供用户需求、表述业务流程、提出功能改进的建议、协助进行测试与试运行、参与验收或使用管理型软件、维护信息系统、提高管理水平等方面都会大有益处。

书籍目录

第1章 会计信息系统概述 第1节 会计信息系统的基本概念 第2节 会计信息系统的结构 第3节 会计信息系统的实施过程第2章 会计信息系统开发方法 第1节 会计信息系统开发概述 第2节 生命周期法 第3节 快速原型法 第4节 面向对象法第3章 系统分析 第1节 系统分析概述 第2节 系统调查 第3节 系统分析的主要表达工具 第4节 系统分析报告第4章 会计信息系统设计 第1节 系统设计概述 第2节 概要设计 第3节 数据库设计 第4节 代码设计和数据文件设计 第5节 接口设计 第6节 系统设计报告第5章 会计信息系统实施 第1节 程序设计 第2节 系统测试和鉴定 第3节 会计信息系统的运行与维护第6章 账务处理子系统的分析与开发 第1节 财务处理子系统概述及流程分析 第2节 账务处理系统子数据处理流程分析

第7章 会计报表子系统分析设计与开发第8章 会计信息系统的内部控制和管理

章节摘录

插图：第1章 会计信息系统概述第1节 会计信息系统的基本概念21世纪将是一个信息时代，会计作为经济生活不可缺少的一部分，必将更多地运用信息技术。

会计信息处理从手工发展到电算化是会计操作技术和信息处理方式的重大变革。

它对会计理论和会计方法提出一系列新的课题，使传统会计格局逐渐被打破，新的会计思想和理论逐渐确立，从而在推动会计自身发展和变革的同时，也促进会计信息系统的进一步完善和发展。

<<会计信息系统>>

编辑推荐

《会计信息系统》由湖南人民出版社出版。

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>