

<<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：9787564204044

10位ISBN编号：7564204044

出版时间：2008-12

出版时间：上海财经大学出版社有限公司

作者：袁树民，王丹 主编

页数：256

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>

## &lt;&lt;会计信息系统&gt;&gt;

## 内容概要

会计信息系统是会计、财务管理等专业的主干课程，是一门融会计理论、会计方法与计算机信息技术为一体的学科交叉型课程。

近年来，随着我国现代化进程的加速，会计信息系统作为企业管理信息系统的重要组成部分，在国民经济各部门的应用日益普及、深化。

作为会计专业人员，其角色或者是会计信息系统的的使用人员，或者是会计信息系统的开发人员，或者是会计信息系统的审计人员，或者兼而有之。

因此，会计信息系统的原理和实务操作已经成为高等院校经济管理类会计、财务管理等专业的学生必须掌握的一门知识和基本技能。

本书主要包括六个方面的内容。

第一章，会计信息系统概述，介绍了会计信息系统的基本理论、基本原理；第二章，会计信息系统的开发方法，结合会计实例介绍生命周期法的开发方法的整个过程及各个阶段的阶段成果；第三章，会计信息系统应用实例，本章从高等院校会计与财务管理专业的培养目标和会计人员的需要出发，既介绍了会计信息系统各子系统的数据流程、功能结构，又介绍了目前主流软件之一——用友软件（账务与报表）的使用方法，以期让学生对会计信息系统有一个全面的认识，并具备一定的实务操作能力；第四章，EXCEL在会计中的应用，介绍了EXCEL在固定资产折旧、货币时间价值、投资决策和会计报表分析等方面的应用；第五章，会计信息系统的实施与管理，介绍了会计信息系统的实施过程和管理内容；第六章，计算机审计和内部控制制度，介绍计算机环境下内部控制的目标、作用、特点、内容及电算化审计的基本原理和方法等问题。

## &lt;&lt;会计信息系统&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 会计信息系统概论 第一节 会计信息系统的含义 第二节 会计操作技术的发展及其对会计信息系统的影响 第三节 计算机的发展及其在会计中的应用 第四节 会计信息系统的职能组成 第五节 会计信息系统在企业管理信息系统中的地位 思考与练习题第二章 会计信息系统的开发方法 第一节 会计信息系统开发的一般方法 第二节 会计信息系统的系统分析 第三节 会计信息系统的系统设计 第四节 会计信息系统的系统实施 第五节 会计信息系统的运行和维护 思考与练习题第三章 会计信息系统应用实例 第一节 系统管理 第二节 基础档案的设置 第三节 总账系统概述 第四节 总账系统的初始化 第五节 总账系统日常业务处理 第六节 总账系统的出纳管理 第七节 总账系统期末处理 第八节 报表处理系统 思考与练习题 实验案例第四章 Excel在会计中的应用 第一节 利用Excel进行固定资产折旧的分析 第二节 利用Excel进行货币时间价值的分析 第三节 利用Excel进行投资决策 第四节 利用Excel进行会计报表分析 思考与练习题 实验案例第五章 一会计信息系统的实施与管理 第一节 会计信息系统总体规划 第二节 会计信息系统硬件和系统软件的选择 第三节 会计软件的选择 第四节 会计信息系统人员的培训和配备 第五节 会计信息系统的管理 思考与练习题第六章 计算机审计和内部控制制度 第一节 会计信息化对传统审计的影响 第二节 会计信息系统计算机审计的概念和主要特征 第三节 计算机审计的内容和步骤 第四节 计算机审计的方法 第五节 网络系统的审计 第六节 内部控制制度简介 第七节 会计信息系统的内部控制 第八节 会计信息系统中的一般控制 第九节 会计信息系统中的应用控制 思考与练习题附录一 会计电算化管理办法附录二 会计核算软件基本功能规范参考文献

## 章节摘录

第一章 会计信息系统概论 第一节 会计信息系统的含义 一、会计数据与会计信息 (一) 会计数据 会计数据通常是指记录下来的会计事实,是产生会计信息的源泉。

一般来说,会计数据包括数字数据和非数字数据,它们还不能作为人们判断、得出结论的可靠依据。在会计工作中,从不同渠道取得的各种原始资料、原始凭证及记账凭证等,都属于会计数据。

(二) 会计信息 会计信息是经过加工或者处理后的会计数据,是对会计数据的解释。

它可以用数字、符号、文字、图表等来表示。

依靠会计信息可以反映和监督企业的生产经营活动,并做出财务决策。

(三) 会计数据与会计信息的关系 会计数据与会计信息是既有紧密联系又有本质区别的两个概念。

会计信息是通过会计数据的处理而产生的,会计数据也只有按照一定的要求或需要进行加工或处理,变成会计信息后,才能满足管理的需要,为管理者所用。

但是会计数据与会计信息并没有截然的界限,有的会计数据对一些管理人员来说是会计信息,对另一些管理人员来说则需要在此基础上进一步加工处理,才能成为会计信息。

比如,某车间某月某部件的成本资料,对车间管理人员来说是会计信息,但对企业领导来说,需要的是企业的成本资料,因此,该部件的车间成本资料仅是会计数据,还需要进一步加工处理,才能变成企业领导需要的会计信息。

会计数据与会计信息的这种相对关系可用图1-1所示。

## <<会计信息系统>>

### 编辑推荐

《会计信息系统》由上海财经大学出版社出版。

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>