

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787509203941

10位ISBN编号：7509203945

出版时间：2008-11

出版时间：中国市场出版社

作者：汪路明，孙国萍 编

页数：213

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

《会计电算化》主要讲述：会计电算化的一般原理，电算化系统的建设和管理和会计软件基本操作（主要是财务和报表），为会计专业的学生今后从事电算化工作打下良好的基础。

《会计电算化》以适合教学应用的用友U8财务软件为基础，操作步骤及一些重要的操作过程图示都在书中做出了标识。

每章的最后都有相关的章节总结和对应的章节练习。

《会计电算化》最后还附了一套财务软件的实习资料，具体的操作过程可以直接对照书中的讲解。书中的财务软件参照用友8.12教育版，其中的会计科目已按新会计准则进行了调整。

## &lt;&lt;会计电算化&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 会计电算化概论 第一节 会计电算化的基本概念 第二节 会计电算化信息系统的功能结构  
第三节 会计电算化的发展第二章 会计电算化信息系统的建设与管理 第一节 会计电算化信息系统的  
建设 第二节 会计信息系统的管理 第三节 会计软件实施第三章 账务处理子系统 第一节 账务处理  
子系统概述 第二节 总账子系统的软件安装及系统管理 第三节 总账系统的初始化 第四节 日常业  
务处理 第五节 出纳管理 第六节 往来核算与管理 第七节 账务处理子系统的期末业务处理第四章  
报表处理子系统 第一节 报表处理子系统概述 第二节 报表子系统的数据处理流程和结构 第三节  
报表子系统的常用设置 第四节 会计报表数据处理第五章 Excel在会计中的应用 第一节 Excel基础  
第二节 在Excel中进行会计报表的查询、计算与汇总 第三节 会计数据处理中常用的Excel函数 第四  
节 用Excel设计工资数据处理系统第六章 会计信息系统内部控制和审计 第一节 会计信息系统的内部  
控制 第二节 会计信息系统的审计附录 总账及报表系统实验资料参考文献

## &lt;&lt;会计电算化&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 会计电算化概论 第一节 会计电算化的基本概念 “会计电算化”一词是1981年中国会计学会在长春市召开的“财务、会计、成本应用电子计算机专题讨论会”上提出来的。它是指将电子计算机技术应用到会计业务处理工作中，用计算机来辅助会计核算和管理，通过会计软件指挥计算机替代手工完成或手工很难完成的会计工作，即电子计算机在会计应用中的代名词。目前，人们常把基于计算机应用的计算机会计系统简称为“会计电算化”、“会计信息系统”或“会计电算化信息系统”。

那么，怎样理解这些概念呢？

下面就若干问题进行讨论。

一、会计数据与会计信息 1. 会计数据 会计数据是用于描述经济业务属性的数据，它是对企业经济业务发生情况的客观记录。

在会计工作中，从不同渠道、不同来源取得的各种原始资料、原始凭证以及记账凭证等所记载的数据一般都属于会计数据。

根据会计业务处理的特点，会计数据具有连续性、系统性和周期性的特点，但这些会计数据本身并不能作为人们判断和得出结论的可靠依据，还必须按照一定的加工程序将其加工成对会计工作有用的、有价值的会计信息。

2. 会计信息 会计信息是指按照一定的要求或需求，通过一系列专门的会计核算方法对会计数据加工或处理后，提供给企业内外部信息使用者进行管理决策所需要的各项会计数据，包括资产、负债、所有者权益信息，收入、费用、利润信息，以及其他能以货币表现的信息。

.....

<<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>