

<<通用财务软件>>

图书基本信息

书名：<<通用财务软件>>

13位ISBN编号：9787514120820

10位ISBN编号：7514120823

出版时间：2012-9

出版时间：经济科学出版社

作者：孙晓燕

页数：253

字数：320000

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>

## <<通用财务软件>>

### 内容概要

孙晓燕编著的《通用财务软件》内容主要包括通用财务软件的概念介绍、当前财务软件发展情况综述、财务软件平台主要功能模块(总账、工资、固定资产、出纳、往来及报表业务等)的相关理论和实务操作的讲解和分析。

教材以通用财务软件功能模块为主线,安排学习八章内容,第1章对通用财务软件的概念及发展情况进行整体介绍;第2章介绍通用财务软件的账套管理和系统初始化;第3章至第7章介绍通用财务软件的主要功能模块,分别是凭证处理和账簿查询、固定资产管理、工资管理、往来管理和出纳管理、期末处理、财务报表和系统高级应用;第8章是综合实例,既是对财务软件的综合应用,也是对所学知识的总结和回顾。

## <<通用财务软件>>

### 书籍目录

#### 第1章 财务软件概述

- 1.1 财务软件的相关概念和应用介绍
- 1.2 财务软件功能模块介绍
- 1.3 财务软件总体操作流程及系统原理

#### 第2章 账套管理和系统初始化

- 2.1 软件介绍及安装
- 2.2 系统初始化

#### 第3章 凭证处理和账簿查询

- 3.1 凭证处理
- 3.2 账簿查询

#### 第4章 固定资产管理

- 4.1 业务处理
- 4.2 账簿查询

#### 第5章 工资管理

- 5.1 业务处理
- 5.2 账簿查询

#### 第6章 往来管理和出纳管理

- 6.1 往来对账及合同管理业务
- 6.2 往来管理账簿报表
- 6.3 出纳管理
- 6.4 出纳管理账簿报表

#### 第7章 期末处理、财务报表和系统高级应用

- 7.1 期末处理
- 7.2 财务报表
- 7.3 高级应用

#### 第8章 综合实例

- 8.1 系统初始化
- 8.2 完整会计年度的信息化处理

#### 通用财务软件模拟考试

#### 通用财务软件模拟考试二

#### 通用财务软件模拟考试三

#### 专业术语

#### 相关专业知识网站

## 章节摘录

版权页：插图：折旧方法：固定资产在计提折旧时所要采取的计算方法，有不计提折旧、平均年限法、工作量法、双倍余额递减法和年数总和法五种折旧方法。

、不计提折旧，在任何条件下，系统都不对该固定资产计提折旧。

平均年限法，按照直线法计提折旧，即每期按相同的值计提折旧。

当选定此方法时，从入账日期起的预计使用期间数要以月份为单位。

工作量法，按照其工作量来平均计提折旧。

双倍余额递减法，在不考虑预计净残值的情况下，用固定资产年初净值乘以年折旧率计算。

年数总和法，将原值减去残值后乘以逐年递减的分数来计算固定资产折旧额。

折旧费用科目：固定资产在计提折旧时，折旧额所应计入的费用科目。

只有在这里设置好折旧费用科目，系统才有可能自动计提折旧。

减值准备对方科目：设定固定资产做减值准备时对方科目的代码。

原值：该固定资产启用时的期初原值，用户可以设置是否反映外币项。

累积折旧：该固定资产启用时已经累计折旧期初数。

已提减值准备：该固定资产启用时已计提的减值准备期初数。

净值：由公式“原值—累计折旧—已提减值准备”自动算出。

预计净残值：由固定资产类别中设定的预计净残值率算出，此值可以修改。

累计已计提折旧期间数：该固定资产已经计提的期间数，用月份表示。

折旧计算方法：设置当前选用“折旧方法”的计算公式。

## <<通用财务软件>>

### 编辑推荐

《现代远程教育系列教材:通用财务软件》内容主要包括通用财务软件的概念介绍、当前财务软件发展情况综述、财务软件平台主要功能模块（总账、工资、固定资产、出纳、往来及报表业务等）的相关理论和实务操作的讲解和分析。

<<通用财务软件>>

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>