

<<成本会计业务基本技能训练教程(>>

图书基本信息

书名：<<成本会计业务基本技能训练教程(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787300054780

10位ISBN编号：7300054781

出版时间：2004-5-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：马元驹,杜疆

页数：325

字数：383000

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>

<<成本会计业务基本技能训练教程(>>

内容概要

本教程的特点：提供互动式技能训练平台 掌握和应用成本会计需要具备相应的专业操作技能，包括计算技能，特别是分析技能。

本教程及所附的《成本会计技能训练系统》，将为读者提供一个自行操作、具有交互功能的数字多媒体成本会计教学和训练平台，方便读者练习以迅速掌握各种建立成本计算模型的技能。

配备辅助教学演示媒体 本教程配有多媒体辅助教学光盘，以电影录像形式动态地向读者介绍成本会计电算化模型的创建与应用。

既可作教学手段，也可作为学生自主学习的自学材料。

形式新颖，效果良好。

本教程将计算机数字多媒体技术引入成本会计技能训练的数学和实验过程中，与传统的媒体相比具有形式新颖、人机交互充分的特点，可以收到节约时间和强化操作技能训练的良好效果。

本教程提供的基于民屏幕录像的教学手段，能够真实形象地演示出创建成本会计计算模型的全过程，有助于读者掌握各种费用的计算和分配模型的创建与应用。

同时本教程提供的技能训练操作平台，更有助于读者即时进行相应的操作训练，以收巩固学习效果之效。

本书是“世纪会计业务技能训练系列教程”之一。

这是专门为训练财会从业人员应具备的专业技能而设计和开发的。

将现代教育技术与会计技能训练相结合，配有与业务操作技能训练相适应的计算机数字多媒体教学和软件，嵌入了形象直观、经济实用和完全交互的会计专业技能训练的实验操作平台。

适合财会专业从业人员及爱好者阅读学习。

书籍目录

第一章 成本会计信息系统的设计与开发 第一节 成本会计信息系统与开发概述 第二节 成本会计信息系统的设计与开发 第三节 成本会计信息系统的测试、维护与更新 第四节 成本核算信息子系统 第五节 成本决策支持系统 技能练习第二章 直接材料费用分配模型 第一节 直接材料费用分配概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 直接材料费用分配电算化模型的创建 第四节 直接材料费用分配电算化模型的应用 技能练习第三章 工资和福利费分配模型 第一节 工资和福利费分配概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 工资和福利费分配电算化模型的创建 第四节 工资和福利费分配电算化模型的应用 技能练习第四章 固定资产折旧计算模型 第一节 固定资产折旧计算概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 固定资产折旧电算化模型的创建 第四节 固定资产折旧电算化模型的应用 技能练习第五章 辅助生产费用分配模型 第一节 辅助生产费用分配概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 辅助生产费用分配电算化模型的创建 第四节 辅助生产费用分配电算化模型的应用 技能练习第六章 制造费用分配模型 第一节 制造费用分配概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 制造费用分配电算化模型的创建 第四节 制造费用分配电算化模型的应用 技能练习第七章 完工产品和在产品成本计算模型 第一节 完工产品和在产品成本计算概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 完工产品和在产品成本计算电算化模型的创建 第四节 完工产品和在产品成本计算电算化模型的应用 技能练习第八章 产品成本计算模型 第一节 产品成本计算概述 第二节 Excel 电子工作表工具 第三节 品种法成本计算电算化模型的创建 第四节 产品成本计算电算化模型的应用 技能练习附录一 参考答案附录二 《成本会计技能训练系统》使用说明附录三 Excel 电子表格简介

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>