

<<会计电算化实训与自测>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化实训与自测>>

13位ISBN编号：9787040282399

10位ISBN编号：7040282399

出版时间：2009-12

出版时间：高等教育出版社

作者：李天宇

页数：167

字数：260000

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>

<<会计电算化实训与自测>>

内容概要

本书是全国高职高专教育“十一五”规划教材。

本书共有11个项目，其中，项目一到项目五简明扼要地介绍了会计电算化实务的一些基础性操作，项目六为学生提供了一个财务软件的练习实例，项目七到项目十一有针对性地为学生提供了各考证模块的能力自测题。

本书改变传统教材以理论教学为主的特点，侧重培养学生的实际工作能力，邀请企业的相关人员参与教丰才项目的编写，更能够反映企业对财务人才的实际要求。

本书主要供高职院校以及中职院校经济管理类专业学生学习使用，也可以作为会计、财务人员及业务人员进行会计电算化应用培训和业务培训的学习资料。

<<会计电算化实训与自测>>

书籍目录

项目一 EXCEL2000实训项目二 系统管理实训项目三 账务处理子系统实训项目四 UFO报表子系统实训项目五 工资管理子系统实训项目六 账表、工资系统综合练习题项目七 计算机基础知识自测题 任务一 单项选择题 任务二 多项选择题项目八 计算机网络基础自测题 任务一 单项选择题 任务二 多项选择题项目九 Windows 2000自测题 任务一 单项选择题 任务二 多项选择题项目十 Office 2000自测题 任务一 单项选择题 任务二 多项选择题项目十一 财务软件自测题 任务一 单项选择题 任务二 多项选择题 任务三 判断题

<<会计电算化实训与自测>>

编辑推荐

《会计电算化实训与自测》：全国高职高专教育十一五规划教材

<<会计电算化实训与自测>>

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>