

<<Excel在财务中的应用实训>>

图书基本信息

书名：<<Excel在财务中的应用实训>>

13位ISBN编号：9787040324211

10位ISBN编号：7040324210

出版时间：2011-5

出版时间：高等教育出版社

作者：钊志斌

页数：148

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>

<<Excel在财务中的应用实训>>

内容概要

《21世纪高职高专财务会计专业系列教材：EXCEL在财务中的应用实训》共分为十个项目，系统地介绍了Excel在资金时间价值、项目投资、资金需要量预测、财务报表分析、财务预算编制方面的应用知识，并介绍了数据分析工具在财务决策中的应用。

《21世纪高职高专财务会计专业系列教材：EXCEL在财务中的应用实训》可以作为《公司理财》或《财务管理》的配套教材使用，具有以下特点：

- (1) 教材实例易学、易懂、易模仿。
- (2) 教材实例基于工作过程进行撰写，具有显著的职业性特点。
- (3) 教材实例数据真实，前后连贯，指导性强。
- (4) 教材配套教学资源丰富，教学网站内容动态更新。

<<Excel在财务中的应用实训>>

书籍目录

项目一 单利的终值、现值计算实训一 创建一个新的工作簿实训二 商业汇票到期值及贴现款计算模型的设计实训三 限制录入内容的设置实训四 商业汇票计算模型的保护设置课后实训项目二 复利终值的计算实训一 一次性收付款项复利终值的计算实训二 普通年金终值的计算实训三 预付年金终值的计算实训四 递延年金终值的计算课后实训项目三 复利现值的计算实训一 一次性收付款项的现值计算实训二 普通年金现值的计算实训三 预付年金现值的计算实训四 递延年金现值的计算课后实训项目四 年金的计算实训一 偿债基金的计算实训二 年资本回收额的计算实训三 等额偿还贷款的本息计算课后实训项目五 利率与期限的计算实训一 利率的计算实训二 实际利率的计算实训三 期限的计算课后实训项目六 净现值与内部收益率的计算实训一 净现值的计算实训二 内部收益率的计算实训三 证券投资收益率的计算实训四 贴现模式下资本成本的计算课后实训项目七 数据分析工具的应用实训一 单变量求解的应用实训二 规划求解的应用实训三 方案分析的应用课后实训项目八 资金需要量的预测实训一 用销售百分比法预测资金需要量实训二 用回归直线法预测资金需要量实训三 用高低点法预测资金需求量课后实训项目九 财务报表分析实训一 单元格名称的定义与修改实训二 基本财务比率的计算实训三 结构百分比财务报表的制作实训四 比较财务报表的制作实训五 雷达图的制作与阅读课后实训项目十 财务预算的编制实训一 编制日常业务预算实训二 编制财务预算实训三 采用散点图法进行混合成本的分解课后实训附录 Excel常见的出错信息参考文献教学资源索取单

<<Excel在财务中的应用实训>>

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>