

<<审计学（附练习册）>>

图书基本信息

书名：<<审计学（附练习册）>>

13位ISBN编号：9787564203108

10位ISBN编号：7564203102

出版时间：2008-8

出版时间：上海财经大学出版社

作者：上官晓文，于成华 编

页数：283

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>

## <<审计学（附练习册）>>

### 前言

审计学是审计专业的入门课程，是审计专业基础理论课，同时也是会计、财务管理、金融等经济管理类专业必修的专业基础课。

审计是经济管理的重要组成部分，审计专业及相关专业学生和从业人员应全面、系统地掌握审计的基本理论、基本方法和基本技能。

为了适应高等院校审计教学改革的需要，我们在总结审计文献的基础上，主要参照我国自2007年1月1日起开始执行的会计准则体系、注册会计师执业准则体系，组织编写了这本《审计学》。

本教材从内容上吸收了最新审计成果，写作角度上力求深入浅出，侧重审计基本理论知识、基本处理方法和基本技能的阐述和应用，理论与实务相结合，以满足培养应用型人才的需要。

本书由上官晓文、于成华主编，其中第一章、第八章、第九章由上官晓文执笔，第二章、第十一章由董文艳执笔，第三章、第四章由李雪琴执笔，第五章、第六章、第七章、第十章由于成华执笔，第十二章由廖声华执笔，最后由上官晓文和于成华共同修改、补充和定稿。

为了配合教学需要，培养读者的实际操作能力，我们同时编写了配套的《审计学练习册》，供读者练习参考。

由于编者水平有限、时间比较仓促，书中的疏漏及错误恐难以避免，恳请读者批评指正。

## <<审计学（附练习册）>>

### 内容概要

审计学是审计专业的入门课程，是审计专业基础理论课，同时也是会计、财务管理、金融等经济管理类专业必修的专业基础课。

审计是经济管理的重要组成部分，审计专业及相关专业学生和从业人员应全面、系统地掌握审计的基本理论、基本方法和基本技能。

为了适应高等院校审计教学改革的需要，我们在总结审计文献的基础上，主要参照我国自2007年1月1日起开始执行的会计准则体系、注册会计师执业准则体系，组织编写了这本《审计学》。

本教材从内容上吸收了最新审计成果，写作角度上力求深入浅出，侧重审计基本理论知识、基本处理方法和基本技能的阐述和应用，理论与实务相结合，以满足培养应用型人才的需要。

《高等院校会计与财务管理系列教材：审计学（附练习册）》由上官晓文、于成华主编，其中第一章、第八章、第九章由上官晓文执笔，第二章、第十一章由董文艳执笔，第三章、第四章由李雪琴执笔，第五章、第六章、第七章、第十章由于成华执笔，第十二章由廖声华执笔，最后由上官晓文和于成华共同修改、补充和定稿。

## &lt;&lt;审计学（附练习册）&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 审计概述第一节 审计的概念第二节 审计的分类第三节 审计目标第四节 职业道德和法律责任第二章 审计程序与审计方法第一节 审计程序第二节 审计的基本方法第三节 审计抽样第三章 审计证据与审计工作底稿第一节 审计证据第二节 审计工作底稿案例分析 沧海会计师事务所存货监盘失败案第四章 计划审计第一节 总体审计计划和具体审计计划第二节 审计重要性第三节 审计风险案例分析 美国联区金融集团租赁公司审计案第五章 重大错报风险评估及其应对措施第一节 重大错报风险评估第六章 销售与收款循环审计第一节 销售与收款循环审计概述第二节 销售与收款循环的控制测试和实质性程序第三节 收入审计第四节 应收账款和坏账准备审计第五节 其他相关账户审计第七章 采购与付款循环审计第一节 采购与付款循环审计概述第二节 采购与付款循环的控制测试和实质性程序第三节 应付账款审计第四节 固定资产审计第五节 其他相关账户审计第八章 存货与仓储循环审计第一节 存货与仓储循环审计概述第二节 存货与仓储循环的控制测试和实质性程序第三节 存货审计第四节 应付职工薪酬审计第五节 营业成本审计第九章 筹资与投资循环审计第一节 筹资与投资循环审计概述第二节 筹资与投资循环的控制测试和实质性程序第三节 借款相关项目审计第四节 所有者权益相关项目审计第五节 投资相关项目审计第十章 货币资金审计第一节 货币资金审计概述第二节 库存现金审计第十一章 完成审计第十二章 审计报告参考文献

## 章节摘录

第二章 审计程序与审计方法 第三节 审计抽样 一、审计抽样的概念与分类 (一) 审计抽样的概念 审计抽样是指注册会计师在实施审计程序时，从审计对象总体中选取一定数量的样本进行测试，并根据测试结果推断总体特征的一种方法。

抽样审计不同于详细审计。

所谓“详细审计”，是指对总体中的所有项目均进行测试的审计方法；而抽样审计的出发点是从审计总体中选取部分项目进行测试，并且根据样本测试结果来推断总体中所有项目特征的方法。

(二) 审计抽样的分类 按照抽样决策的依据，可以将审计抽样分为统计抽样与非统计抽样；按照审计抽样所针对的总体特征，可以将审计抽样分为属性抽样与变量抽样。

1. 统计抽样与非统计抽样 统计抽样与非统计抽样的区别是统计抽样运用了数学方面的概念，将抽样计划和评价结果阶段的抽样风险量化。

在非统计抽样中，审计人员没有将抽样风险量化，而是根据审计人员的判断选择样本项目，并得出关于总体的结论。

由于这一原因，采用非统计抽样的方法选择样本有时也被称为判断抽样。

2. 属性抽样与变量抽样 在控制测试和实质性测试中，都可以采用审计抽样的方式收集相关证据。

属性抽样是为了测定总体特征的发生频率而采用的一种方法。根据控制测试的目的和特点所采用的审计抽样，通常称为属性抽样。

变量抽样是用来估计总体金额而采用的一种方法。根据实质性测试的目的和特点所采用的审计抽样，称为变量抽样。

二、审计抽样步骤 (一) 确定审计对象总体 运用统计抽样，首先应当确定审计对象的总体，注册会计师可以根据审计目标结合被审计单位的具体情况来确定。

注册会计师在确定审计对象总体时，应保证其相关性和完整性。

<<审计学（附练习册）>>

编辑推荐

《高等院校会计与财务管理系列教材：审计学（附赠练习册）》由上官晓文、于成华主编，其中第一章、第八章、第九章由上官晓文执笔，第二章、第十一章由董文艳执笔，第三章、第四章由李雪琴执笔，第五章、第六章、第七章、第十章由于成华执笔，第十二章由廖声华执笔，最后由上官晓文和于成华共同修改、补充和定稿。

<<审计学（附练习册）>>

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>