

<<统计方法实务>>

图书基本信息

书名：<<统计方法实务>>

13位ISBN编号：9787509504543

10位ISBN编号：7509504546

出版时间：2008-2

出版时间：中国财政经济出版社一

作者：杨晓菲 主编

页数：280

字数：264000

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>

## <<统计方法实务>>

### 内容概要

本书是按照全国财政职业教育教学指导委员会课程改革和教材建设的意见编写的财会职业教育立体化教材。

其编写的宗旨是按照“实用、够用、能用”的原则，从满足初、中级财会以及相关岗位人员实际工作需要并进一步拓展能力的角度，对教材内容力求深入浅出、去繁就简，突出实用性和可操作性，重点介绍统计学中最基本的实用方法与技术；注重案例教学与实训，培养和提高会计专业人员数据收集、数据整理、数据分析等统计实用方法的运用能力。

## <<统计方法实务>>

### 书籍目录

#### 第一章 概论

##### 第一节 统计的含义

##### 第二节 统计方法的几个基本概念

#### 第二章 数据调查与数据整理

##### 第一节 数据调查方法

##### 第二节 数据整理技术

##### 第三节 数据显示方法

#### 第三章 综合指标

##### 第一节 总量指标

##### 第二节 相对指标的计算与应用

##### 第三节 平均指标

##### 第四节 标志变异指标

#### 第四章 抽样推断技术

##### 第一节 抽样推断技术的含义和特点

##### 第二节 抽样误差的计算

##### 第三节 总体指标(参数)的估计

##### 第四节 样本容量的确定

#### 第五章 时间数列分析方法

##### 第一节 时间数列的概念和种类

##### 第二节 时间数列的水平分析

##### 第三节 时间数列速度分析指标

##### 第四节 长期趋势和季节变动分析

#### 第六章 统计指数

##### 第一节 统计指数的含义和种类

##### 第二节 总指数的编制方法

##### 第三节 统计指数体系

##### 第四节 平均指标变动的因素分析方法

#### 综合测试试题一

#### 综合测试试题二

#### 综合测试试题三

#### “立体化教材”的开发和模式研究

<<统计方法实务>>

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>