

<<综合计算技术实训>>

图书基本信息

书名：<<综合计算技术实训>>

13位ISBN编号：9787504725363

10位ISBN编号：7504725366

出版时间：2007-1

出版时间：中国物资出版社

作者：张英

页数：113

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>

<<综合计算技术实训>>

内容概要

实训是高等职业教育的重要一环，它与理论教育相结合，作为知识传授体系的一个关键组成部分，致力于学生动手能力的培养和提高。

本系列实训教材专为会计专业学生设计，要求在《财务会计》课程后使用。

本系列教材的突出之处在于将会计“专业能力模块化”，立足于行业管理与业务特点，分行业特殊业务会计处理组织模块。

如工业企业的《成本核算》技能、流通业的《商品流转核算》技能、金融业的《金融保险业务核算》技能、企业涉及外贸业务的《涉外业务核算》技能、计算机数据输入和计算的《综合计算技术》技能、报表数据分析利用能力的《财务预测决策》技能等。

近几年来，会计教育非常重视学生动手能力的培养，在一些传统实训项目如会计电算化、珠算、会计模拟实习、单据填制等方面，都有多种形式、内容丰富的实训教材。

“专业能力模块化”实训思路围绕行业岗位适应能力进行，希望通过系统的学习与专门的实践，让学生较快适应不同行业企业会计工作的需要。

《综合计算技术实训》是一本锻炼学生计算机及掌上计算器数字运算能力的训练教材。

近年来，随着计算机在会计工作中的逐步深入运用，算盘在数字运算中的地位逐渐下降，训练计算机和掌上计算器数字运算能力的要求随之出现，专门针对计算机或掌上计算器的数字运算训练教材尚未有见，这本教材根据计算机数据输入的特点而编写，旨在提高专业人员对数字的敏感度、数据输入的熟练程度和准确度。

<<综合计算技术实训>>

书籍目录

综合计算技术实训说明综合计算技术指法说明第一单元 基本运算 第一部分 加减法练习 第二部分 加减法混合练习 第三部分 乘除法练习第二单元 会计报表填制 第一部分 资产负债表填制练习 第二部分 利润表填制练习第三单元 模拟试卷附录 报表参考答案

<<综合计算技术实训>>

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>