

<<安徽省会计从业资格考试专业教材>>

图书基本信息

书名：<<安徽省会计从业资格考试专业教材>>

13位ISBN编号：9787533744052

10位ISBN编号：7533744055

出版时间：2011-9

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：梁金宁

页数：305

字数：300000

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>

内容概要

《中华人民共和国会计法》规定“从事会计工作的人员，必须取得会计从业资格证书”，所以说会计从业资格是会计人员从事会计工作的必备资格，是会计人员进入会计行业的门槛。

取得会计从业资格证书则要通过会计从业资格考试，也就是会计证考试，其中包括《财经法规与会计职业道德》《会计基础》《初级会计电算化》，并由各省、自治区、直辖市财政部门负责组织统一考试。

安徽省历年的会计从业资格考试均是按照财政部下发的《财经法规与会计职业道德考试大纲》《会计基础考试大纲》《初级会计电算化考试大纲》的范围进行出题。

2009年11月财政部对2008年修订的《会计从业资格考试大纲》进行了再次修改，自2010年1月1日起施行。较之旧大纲，新大纲对这三门课程的内容都进行了补充和完善。

为配合和适应财政部对会计从业资格考试大纲的调整与变化，更好地服务广大考生，编者根据新人纲的内容和要求编写了会计从业资格考试系列辅导丛书。

其中《财经法规与会计职业道德》与《会计基础》这两本书均是按照新人纲修改后的内容进行编写的，用通俗易懂的语言将大纲所要求的全部内容按照章节进行了详细的讲述，是非常适合会计从业资格考试的辅导教材。

而《初级会计电算化》这门课程内容分散，涉及面广，各章之间没有一定的内在联系，考试又是上机考试，题目数量多，时间短，如何掌握考核点和方法就显得极为重要。

所以在编写过程中，编者仔细分析了安徽省近几年该课程的考试内容及试题的题型、分值，并按照新人纲的要求编写了《初级会计电算化》辅导教材。

书中将该门课程的知识结构进行了系统的讲解，突出了每个章节的重难点，并辅以大量的例题和习题，对初学者通过考试有很大的帮助。

本套丛书侧重基础知识、实务操作，内容针对会计从业资格考试，紧密结合考试大纲。

该丛书大纲、教材和试题相互配套，非常有利于学生复习应考，不但体现了会计专业特色，而且言简意赅，语言简练，充分考虑到了初学者的困难，是参加会计从业资格考试的考生复习应考的必备辅导教材，适用于安徽省参加会计从业资格考试的各层次水平的考生。

书籍目录

第一章 计算机基础知识

第一节 计算机基础知识

第二节 计算机软、硬件系统

第三节 计算机网络基础

第四节 计算机安全

第二章 Windows操作系统

第一节 Windows操作系统基础知识

第二节 Windows系统操作基础

第三章 Office软件应用基础

第一节 Word基础知识

第二节 Excel基础知识

第四章 会计电算化基础知识

第一节 会计电算化概述

第二节 会计电算化操作规范

第三节 会计电算化核算的基本流程和ERP简介

第四节 会计电算化法规制度

第五章 会计核算软件的操作要求

第一节 电算化会计核算的基本流程

第二节 账务处理模块的基本操作要求

第三节 其他会计核算软件功能模块的操作要求

第四节 计算机基本操作要求

附录

初级会计电算化考试大纲

会计电算化法规制度

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>