

《会计从业资格考试——初级会计电算》

图书基本信息

书名：《会计从业资格考试——初级会计电算化》

13位ISBN编号：9787302340638

10位ISBN编号：7302340633

出版时间：2014-1-1

出版社：清华大学出版社

作者：索晓辉,邢铭强,方文彬

页数：188

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《会计从业资格考试——初级会计电算》

内容概要

本书是为参加会计从业资格考试的人士量身定做的一本标准化辅导教材。本书在编写过程中，有多位会计学界的专家全程深度参与，全面体现了财政部最新《会计从业资格考试大纲》的要求。

在内容安排上，做到了考点、真题与模考的有机结合。首先以教材为基础，提炼考试要点；其次以考点为依托，串联考试真题；最后以真题为模板，提升解题能力。

本书的所有考点，均是作者在研究近年考试真题，深入剖析考试大纲与指定教材的基础上归纳所得，既涵盖了考试大纲所要求的全部考点，又力求精简，最大化的减轻读者的学习负担。本书的各种练习题，均是作者依据历年考试真题精心设计，其精准的预见性与前瞻性可使考生实现效率和收益的最大化。

《会计从业资格考试——初级会计电算》

作者简介

本书由中央财经大学和多年从事期货从业资格考试的一线培训教师编校。

《会计从业资格考试——初级会计电算》

书籍目录

目录

| |
|--------------------------|
| 第一章会计电算化概述 2 |
| 第一节会计电算化简介 2 |
| 第二节会计核算软件 4 |
| 第二章会计电算化的工作环境 21 |
| 第一节计算机一般知识 21 |
| 第二节计算机硬件 28 |
| 第三节计算机软件 37 |
| 第四节计算机网络 42 |
| 第三章会计电算化基本要求 55 |
| 第一节会计电算化法规制度 55 |
| 第二节会计核算软件的要求 59 |
| 第三节会计电算化岗位及其权限设置的基本要求 67 |
| 第四节计算机替代手工记账的基本要求 74 |
| 第四章会计核算软件的操作要求 86 |
| 第一节电算化会计核算基本流程 86 |
| 第二节账务处理模块基本操作 93 |
| 第三节账务处理模块日常账务 114 |
| 第四节编制会计报表 128 |
| 第五节其他会计核算软件功能 145 |
| 第五章计算机基本操作 160 |
| 第一节WindowsXP的基本操作 160 |
| 第二节网络基本操作 173 |
| 第三节文字表格编辑操作 176 |
| 第四节电子表格软件 195 |

《会计从业资格考试——初级会计电算》

精彩书评

1、会计从业资格考试是国家财政部组织的全国性考试，通过考试可以获得会计从业资格证书。会计从业资格证书是具有一定会计专业知识和技能的人员从事会计工作的资格证书，是证明能够从事会计工作的唯一合法凭证，是从事会计工作的必经之路。本书以财政部最新颁布的《会计从业资格考试大纲》为依据，精心编写了这套丛书，包括《财经法规与会计职业道德》、《会计基础》和《初级会计电算化》三个分册，旨在帮助广大考生提高应试能力。具体来说，本书具有以下特色：

一、以教材为基础，提炼考试要点 考试胜利过关的关键不在于面面俱到，而在于吃透考核的重点知识点。我们在深入研究考试大纲和指定教材的基础上，并结合我们多年的考试辅导经验。提炼、归纳、整理出了本科目所要求的全部考点，并对这些进行了简明扼要、清晰条理的阐述。这些考点，可以帮助考生迅速掌握考试的基本内容，并熟记和掌握考试的重点要求。

二、以考点为依托，串联考试真题 在确定考点之后，我们对近几年的考试真题进行了全面的分析，凡是以该考点作为考察要点的真题，选其经典好题，一律罗列在考点之后，读者在掌握基本考点的基础上，通过习题训练，可以将知识迅速转化为应试的能力。

三、以真题为模板，提升解题能力 通过多做真题，我们至少可以比其他人更轻松、更有效的获得以下三个方面的优势：第一，了解考试难度，拿捏学习的深度；第二，把握命题重点，选择学习的要害；第三，掌握出题思路，培养解题的技巧。本书以所选的历年真题为模板，进行了深入浅出，全面细致的详细解析，既方便读者的自学，又是提升解题能力的捷径。

本书内容翔实，建议广大考生认真研读本套丛书，在学习过程中不断归纳总结，加深对考点的理解与把握，在此真诚预祝考生顺利通过会计从业资格考试。

《会计从业资格考试——初级会计电算》

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:www.tushu000.com