

<<初级会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<初级会计电算化>>

13位ISBN编号：9787010110462

10位ISBN编号：7010110468

出版时间：2012-9

出版单位：人民出版社

作者：中华会计网校

页数：406

字数：162000

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>

<<初级会计电算化>>

内容概要

紧扣大纲，指导性强：编者对考试大纲进行了深入细致的研究，大纲中的考点、重点在本书中得到了充分的体现。

讲解深刻，条理清晰：本书对于大纲中的重要内容作了深刻的讲解，条理清晰、结构严谨、内容精炼、通俗易懂。

内容新颖，知识面广：本书针对新大纲，突出实务操作训练，强化基本技能培养，能使考生具备一名会计从业人员应有的基础知识和技能。

<<初级会计电算化>>

书籍目录

第一章 会计电算化概述

第一节 会计电算化简介

- 一、会计电算化的含义
- 二、我国会计电算化的发展阶段
- 三、会计电算化的作用
- 四、会计电算化的管理体制

第二节 会计核算软件

- 一、会计核算软件的概念和演进
- 二、会计核算软件分类
- 三、会计核算软件的功能模块
- 四、会计核算软件与手工会计核算的异同
- 五、ERP介绍

第二章 会计电算化的工作环境

第一节 计算机一般知识

- 一、计算机的产生和发展
- 二、计算机的特点
- 三、计算机的种类
- 四、计算机的性能指标
- 五、计算机的应用领域
- 六、计算机中的数据 and 编码

第二节 计算机硬件

- 一、计算机硬件系统概述
- 二、计算机硬件系统组成

第三节 计算机软件

- 一、软件系统概述
- 二、软件系统分类
- 三、系统软件
- 四、应用软件
- 五、计算机程序设计语言

第四节 计算机网络

- 一、计算机网络概念及功能
- 二、计算机网络的分类
- 三、因特网

第五节 计算机安全

- 一、计算机安全隐患及对策
- 二、计算机病毒防范
- 三、计算机黑客及其防范

第三章 会计电算化基本要求

第一节 会计电算化法规制度

- 一、中华人民共和国会计法
- 二、会计基础工作规范
- 三、会计档案管理办法

第二节 会计核算软件的要求

- 一、会计核算软件的基本要求
- 二、会计数据输入功能的基本要求

<<初级会计电算化>>

三、会计数据处理功能的基本要求

四、会计数据输出功能的基本要求

五、会计核算软件必须保证机内数据的安全

第三节 会计电算化岗位及其权限设置的基本要求

一、电算化会计岗位的划分及职责

二、中小企业实行会计电算化的岗位设置

第四节 计算机替代手工记账的基本要求

一、替代手工记账的任务和条件

二、替代手工记账的过程

第五节 会计电算化档案管理的基本要求

一、保存打印出的纸质会计档案

二、系统开发资料和会计软件系统也应视同

会计档案保管

三、制定与实施会计电算化档案管理制度

四、会计电算化档案安全和保密措施

第四章 会计软件的操作要求

第一节 电算化会计核算基本流程

一、手工会计核算流程

二、电算化会计账务处理流程

三、电算化会计报表处理流程

四、电算化会计核算流程与手工会计核算流程的区别

第二节 通用账务处理模块基本操作

一、系统初始化

二、日常业务处理

三、结账

第三节 通用会计报表模块的基本操作

一、会计报表模块概述

二、报表的编制操作

.....

第五章 计算机基本操作

附录一

<<初级会计电算化>>

章节摘录

(2) 通用会计核算软件的优缺点 通用会计核算软件的优点是见效快、成本低、安全可靠、维护有保障,其缺点是不能全部满足使用单位的各种核算与管理要求,同时对于会计人员要求较高(比如要求用户定义各种计算公式、设置各种单据表格等)。

(3) 如何选用商品化会计软件 选用商品化会计软件是企事业单位实现会计电算化的一条主要途径。

由于商品化会计软件比较多,分别适用于不同的行业和运行环境,功能和性能也各具特色,在选择商品化会计软件时应进行全面的考察,主要包括以下几个方面: 满足会计制度的要求。

会计软件一般按行业分为不同的版本,如工业版、商品流通版、行政事业版等,应选择适合本行业特点的会计软件。

同时,应充分考虑软件是否满足会计制度的要求。

满足会计核算与会计管理的需要。

企事业单位的规模、管理模式和业务处理的程序不同,对会计软件的要求也不相同。

会计软件所提供的功能必须满足本单位具体会计业务和管理的需要,特别是一些特殊的业务要求,例如,外币核算、自动汇兑损益、部门管理、项目管理、预算管理等等。

满足会计业务变化和发展的需要。

单位经济业务的发展可能引起会计业务的变化,例如,业务量的增加、业务处理流程的调整等。

会计软件应当能够根据经济业务的变化进行灵活的设置和扩充,适应经济发展的需要。

会计软件的易用性、稳定性和安全性。

会计软件的易用性是指软件是否操作方便,界面是否友好,是否符合会计人员的习惯等,直接影响会计软件的使用。

会计软件的稳定性是指软件运行过程中是否意外中断等,也是评价会计软件的一项重要指标。

会计软件的安全性是指会计软件防止会计信息被泄漏和破坏的能力,以及会计软件防错、查错和纠错的能力。

会计软件需要的计算机硬件和软件环境。

选择商品化会计软件时,必须明确该软件的运行环境,主要包括计算机硬件、网络体系结构以及操作系统和数据库等。

不同的软件有不同的要求,应在保证软件要求的基础上充分利用现有的条件,减少投资。

会计软件售后服务。

会计软件售后服务对用户来说至关重要,会计信息系统是一个连续运行的系统,不能间断,一旦系统中断正常运行,会给用户带来重大的损失。

因此,应认真考察会计软件售后服务情况,包括技术力量、反应时间等。

.....

<<初级会计电算化>>

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>