

<<演练解析会计电算化基础知识>>

图书基本信息

书名：<<演练解析会计电算化基础知识>>

13位ISBN编号：9787505866331

10位ISBN编号：7505866338

出版时间：2007-11

出版时间：经济科学

作者：王海林

页数：363

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>

## <<演练解析会计电算化基础知识>>

### 内容概要

本书涵盖了初级会计电算化工作者工作中经常涉及的主要会计电算化知识。还对会计核算软件、Windows XP操作系统、计算机网络、文字表格编辑软件的操作进行了针对性地讲解，初学者在使用会计软件的实际工作中遇到的常见问题，也可在本书中找到相应答案。

## <<演练解析会计电算化基础知识>>

### 书籍目录

第一章 初识会计电算化 一、什么是会计电算化 (一)会计数据与会计信息 (二)什么是会计电算化 (三)什么是会计信息化 二、国内外会计电算的发展状况 (一)国外会计电算的发展 (二)我国会计电算的发展概况 三、计算机对会计工作的影响有哪些 (一)会计电算化的作用 (二)电算化环境下会计与传统手工会计的相同之处 (三)电算化环境下会计与传统手工会计的区别 四、会计电算化下会计岗位和工作职责的划分 (一)电算化会计岗位和工作职责 (二)会计人员应掌握的知识 微型案例第二章 会计电算化工作环境 一、会计电算化工作环境 二、计算机硬件系统 三、计算机软件系统 四、了解计算机网络的基本知识 五、什么是企业内部网、企业外部网、互联网 六、计算机系统的安全 七、计算机病毒及其防范 八、网络黑客和网络安全 微型案例第三章 会计软件基础知识 一、什么是会计核算软件 二、什么是会计信息系统 三、会计核算软件构成 四、会计核算的基本流程 五、会计核算软件的基本要求 微型案例第四章 会计电算化的实现第五章 会计电算化制度建设第六章 计算机基本操作知识第七章 账务处理模块应用知识第八章 报表模块应用知识第九章 其他核算模块应用知识第十章 利用Excel进行会计业务处理

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>