

<<计算机审计>>

图书基本信息

书名：<<计算机审计>>

13位ISBN编号：9787563811403

10位ISBN编号：7563811400

出版时间：2005-1

出版时间：首都经济贸易大学出版社

作者：苏运法,袁小勇,王海洪

页数：218

字数：268000

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>

<<计算机审计>>

内容概要

本书具有两个显著的特点：第一，充分体现计算机审计与传统审计的关系，这是一般教材所没有的。

本书第二章“计算机审计的目标与过程”、第四章“计算机审计计划、重要性与审计风险”、第五章“计算机会计信息系统下的内部控制及审计评价”、第六章“计算机审计证据的获取与收集”、第七章“计算机审计证据的评价”、第十章“计算机审计工作底稿与审计报告的形成”等，完全按照传统审计的思路来编写，使学生能够在传统审计的基础上轻松而深入系统地理解计算机审计。

第二，以国内著名的“中岳审计软件”（已获教育部评审通过）为背景，融实务于理论之中。计算机审计不能纸上谈兵，必须要动手操作。

本书以中岳审计软件为例，并将其融入各章之中，使计算机审计理论与实务有机地结合起来，这也是一般教材所没有的。

本书第八章“计算机审计疑点查证”、第十章“计算机审计工作底稿与审计报告的形成”、第十二章“中岳审计软件学习指南”充分体现了这一点。

尤其是第十三章，对“数据采集与转换”、“审计抽样”、“智能化疑点分析及查账”、“调整分录与合并报表处理”、“审计工作底稿”、“综合业务及审计档案管理系统”等进行了详尽系统的介绍，并附之以模拟财务数据与练习，使学生能够得心应手地应用本书进行计算机审计实务操作。

<<计算机审计>>

书籍目录

第一章 计算机审计概述 第一节 计算机会计的含义 第二节 计算机审计的产生和发展 第三节 计算机审计对审计人员的要求第二章 计算机审计目标与过程 第一节 计算机审计的目标与内容 第二节 计算机审计的过程第三章 计算机审计的方法、技术与工具 第一节 常规审计方法与工具 第二节 计算机辅助审计的技术第四章 计算机审计计划、重要性与审计风险 第一节 计算机审计计划 第二节 计算机审计中的重要性概念 第三节 审计计划中的风险评估第五章 计算机会计信息系统下的内部控制及审计评价 第一节 计算机会计信息系统内部控制概述 第二节 一般控制的审计评价 第三节 应用控制的审计评价第六章 计算机审计证据的获取与收集 第一节 应用IQF法收集审计证据 第二节 通过数据接口直接向计算机信息系统获取审计证据 第三节 在线系统审计证据收集 第四节 计算机网络系统审计证据收集第七章 计算机审计证据的评价 第一节 计算机审计证据评价的准备 第二节 计算机审计证据评价的定性方法 第三节 计算机审计证据评价的定量方法第八章 计算机审计疑点查证 第一节 账户分析法 第二节 经济活动分析法 第三节 数学分析法 第四节 账龄分析法 第五节 其他审计分析法第九章 计算机会计信息系统审计 第一节 计算机会计信息系统的应用软件审计 第二节 计算机会计信息系统数据库的审计 第三节 计算机会计信息系统的开发审计第十章 计算机审计工作底稿与审计报告的形成 第一节 计算机审计工作底稿的形成 第二节 计算机审计报告的形成 第三节 软件操作范例第十一章 EXCEL辅助审计 第一节 利用EXCEL进行审计符合 第二节 利用EXCEL查找审计线索 第三节 利用EXCEL出具审计报告第十二章 中岳审计软件学习指南 第一节 采集转换各种财务数据 第二节 审计统计抽样及内部控制 第三节 智能化疑点分析及查账 第四节 调整分录与合并报表处理 第五节 审计工作底稿与审计工具箱 第六节 审计业务指南及网络化管理 第七节 个性化定制功能 第八节 财经法规查询 第九节 综合业务及审计档案管理系统附录 中岳通用审计软件培训习题主要参考文献

<<计算机审计>>

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>