

<<信息系统审计内容与方法>>

图书基本信息

书名：<<信息系统审计内容与方法>>

13位ISBN编号：9787802210172

10位ISBN编号：7802210178

出版时间：2008-1

出版时间：中国时代经济出版社

作者：审计署审计科研所 编

页数：211

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>

<<信息系统审计内容与方法>>

内容概要

本书围绕信息系统审计的相关概念、审计目标、组织形式、审计内容、审计方法、审计工具与技术等几个方面加以探讨，通过比较分析、案例说明、图文结合等方法，将信息系统审计的基础知识通俗易懂地介绍给读者。

同时，本书还对与信息系统审计相关的其他辅助审计技术进行探讨，旨在启发读者从信息技术中探寻可供审计使用的辅助技术。

本书的特点是：先进性、权威性、前瞻性、可借鉴性。

<<信息系统审计内容与方法>>

书籍目录

前言第一章 信息系统审计概述第一节 信息系统审计概念一、财务审计的发展与信息系统审计二、信息系统审计的发展三、信息系统审计概念第二节 信息系统审计目标一、信息系统审计的目标二、信息系统审计目标的特点第三节 信息系统审计的组织方式一、与财务审计相结合的组织方式二、专门进行信息系统审计的组织方式第四节 信息系统审计方法一、黑箱法二、白箱法第五节 信息系统审计过程一、计划阶段二、实施阶段三、报告阶段四、后续阶段第六节 信息系统审计报告一、信息系统审计报告内容二、信息系统审计报告形式三、信息系统审计报告出具时间第七节 信息系统审计准则一、信息系统审计准则的作用二、国际信息系统审计准则三、我国与信息系统审计相关的规范透视本章小结本章主要参考文献第二章 信息系统审计的主要内容第一节 信息系统审计内容概述一、信息系统的逻辑结构二、信息系统审计内容的综合分析第二节 信息系统内部控制审计一、信息系统内部控制概述二、信息系统内部控制审计的过程三、信息系统一般控制审计四、信息系统应用控制审计【案例】A公司销售收入循环应用控制测试第三节 信息系统生命周期审计一、信息系统的生命周期二、系统开发审计【案例】对加拿大电子通用信息管理系统(eCIMS)开发的审计三、应用系统审计四、系统维护审计【案例】加拿大伯克利市审计局对该市财政系统变更的审计第四节 信息系统安全审计一、信息系统面临的威胁二、信息系统安全管理的层次模型三、信息系统安全审计【案例】对加拿大多伦多市政府ORACLE数据库安全审计第五节 信息系统软硬件审计一、信息系统软硬件二、信息系统软硬件审计本章小结本章主要参考文献第三章 信息系统初步审查的技术方法第一节 了解信息系统的技术方法一、初步审查需要了解的内容二、了解信息系统的技术方法三、各种了解信息系统的技术方法比较第二节 描述信息系统的技术方法一、文字描述法二、表格描述法三、图形描述法四、控制矩阵法五、各种描述方法的比较本章小结本章主要参考文献第四章 计算机辅助审计技术的运用第一节 计算机辅助审计技术运用的基本要求一、计算机辅助审计技术的作用二、计算机辅助审计技术的基本分类三、采用计算机辅助审计技术的计划四、计算机辅助审计技术的相关文档、审计证据和结论报告第二节 一般计算机辅助审计技术一、测试数据法二、基本案例系统评估三、追踪法四、综合测试法五、受控再处理法六、受控处理法七、一般计算机辅助审计技术比较第三节 运用审计软件或模块的辅助审计技术一、审计软件的基本功能及其对审计人员的影响二、平行模拟法三、嵌入审计模块法四、系统控制审计复核文件五、快照六、连续与间歇模拟七、并行审计三种技术的比较本章小结本章主要参考文献第五章 与信息系统审计相关的其他技术方法第一节 电子审计证据的鉴证技术方法一、有关电子审计证据的若干规定二、电子审计证据形式与内容的可靠性认定三、电子审计证据的鉴证第二节 连续审计技术与方法一、连续审计的技术及其实施过程二、实施连续审计的七大要素三、连续审计与传统审计的联系与区别四、连续审计应用中所面临的问题第三节 XBRL在审计中的应用一、XBRL在审计中的应用状况二、财务报告生成实例文档及其审计三、采用账簿分类标准生成)(BRL格式的会计数据及其审计四、XBRL财务报告鉴证的标准和技术:XARL第四节 数据挖掘技术及其在审计中的应用一、数据挖掘技术的基本原理二、数据挖掘技术在审计中的应用三、数据挖掘在审计应用中的优点和难点本章小结本章主要参考文献

<<信息系统审计内容与方法>>

章节摘录

第一章 信息系统审计概述 信息系统审计是一种新的审计类型。国外对信息系统审计的研究颇多，国内的研究与应用在近年来也呈上升趋势。本章通过对信息系统审计的概念、审计目标、组织方式、审计过程、审计方法、审计报告等基本要素进行阐述，使读者对信息系统审计的内涵有一个基本的了解。

第一节 信息系统审计概念 信息系统审计的概念与财务审计有较大的不同。以下通过对财务审计模式和信息系统审计产生与发展的回顾，分析信息系统审计与财务审计的不同之处，并通过对其他专家学者的信息系统审计概念进行比较，以便使读者初步了解信息系统审计的基本概念。

一、财务审计的发展与信息系统审计 财务审计是对被审单位的财政财务收支及其他活动进行的审计，审计人员通过对反映财政财务收支活动的会计凭证、账簿、报表等资料进行审查，对被审单位的财政财务收支活动的真实、合法和效益发表审计意见。

<<信息系统审计内容与方法>>

编辑推荐

《信息系统审计内容与方法》的特点是：先进性、权威性、前瞻性、可借鉴性。

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>