

<<计算机审计概念、框架与规则>>

图书基本信息

书名：<<计算机审计概念、框架与规则>>

13位ISBN编号：9787302149422

10位ISBN编号：7302149429

出版时间：2007-6

出版时间：清华大学出版社

作者：刘汝焯

页数：254

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>

<<计算机审计概念、框架与规则>>

内容概要

计算机审计是信息化环境下的一种崭新的审计方式。

本书较为系统地介绍了计算机审计的概念、框架与规则。

全书共10章，可以分为两部分，第1章至第7章是第一部分，阐述了计算机审计较为完整的框架，包括科学的定义、完整的流程和主要的技术方法。

第8章至第10章是第二部分，论述了计算机审计项目的组织和管理，包括现场审计的管理、网上审计的管理、计算机审计的质量控制以及计算机审计的操作规则等。

本书具有一定的概括性和较强的可操作性。

对于从事计算机审计实践和研究的人员具有参考价值，同时可供高等院校与计算机审计相关专业人员参阅。

<<计算机审计概念、框架与规则>>

书籍目录

前言第1章 计算机审计概述 1.1 审计取证的三种传统模式 1.2 计算机审计的特征和概念 1.3 计算机审计的基本框架 1.4 计算机审计的流程第2章 审前调查 2.1 审前调查的基本内容 2.2 审前调查的方法 2.3 数据需求的提出 2.4 标志性文档第3章 数据采集和整理 3.1 数据采集 3.2 数据整理 3.3 标志性文档——数据采集整理报告第4章 信息系统审计 4.1 信息系统审计概述 4.2 信息系统审计的基本流程第5章 创建审计中间表 5.1 审计中间表的涵义 5.2 创建审计中间表的步骤 5.3 标志性文档——审计中间表使用说明书 5.4 构建审计信息系统第6章 审计数据分析 6.1 审计数据分析的基本活动 6.2 审计数据分析的技术和工具 6.3 审计数据分析的内容和方法 6.4 审计数据分析实例 6.5 标志性文档——数据分析报告 6.6 数据分析报告范例第7章 审计工作环境建设 7.1 三种审计模式 7.2 现场网络审计工作环境建设 7.3 网上审计工作环境建设第8章 计算机审计项目的组织和管理第9章 审计质量控制第10章 计算机审计规则附录1 计算机审计操作规则附录2 审计中间表创建和使用管理规则附录3 数据分析报告撰写规则附录4 信息系统审计操作规则附录5 网上审计操作规则附录6 审计数字化应用规则附录7 电子文件归档与管理办法参考文献

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>