

<<计算机审计>>

图书基本信息

书名：<<计算机审计>>

13位ISBN编号：9787565408359

10位ISBN编号：7565408352

出版时间：2012-6

出版时间：东北财经大学出版社有限责任公司

作者：陈耿

页数：200

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

《计算机审计》的研究成果得到了国家自然科学基金(70971067)、江苏省高校自然科学基金重大基础研究项目(08KJA520001)、江苏省“333工程”和江苏省“六大人才高峰”项目(2007148)、中国博士后基金(20070411019)、高校产业推进项目(JH08-12)等支持和资助。

本书分理论、技术和应用三篇,内容包括计算机审计概述、计算机审计的理论基础、审计数据的取证技术、审计信息的分析技术、审计系统的挖掘技术等。

<<计算机审计>>

书籍目录

第一篇 理论篇

第一章 计算机审计概述

第一节 计算机审计的形成与发展

第二节 计算机审计的理论研究

第三节 计算机审计本质研究

第四节 本书的组织

第二章 计算机审计的理论基础

第一节 粗糙集与不确定性推理理论

第二节 数据挖掘的理论

第三节 系统分析的理论

第二篇 技术篇

第三章 审计数据的取证技术

第一节 数字取证的相关概念

第二节 数字取证研究范围

第三节 数字取证的规范

第四节 数字取证在持续审计中的应用

第四章 审计信息的分析技术

第一节 审计分析模型的概念

第二节 审计分析模型的构建

第三节 数据流图与审计分析模型构建

第五章 审计系统的挖掘技术

第一节 在信息系统中发现审计知识

第二节 关联规则挖掘技术

第三节 财务信息挖掘系统的实现

第六章 审计证据的融合技术

第一节 审计证据概述

第二节 D—S证据理论的基本原理

第三节 审计证据融合技术与实现

第三篇 应用篇

第七章 高速公路收费系统审计

第一节 审计背景

第二节 审前调查

第三节 审计过程

第八章 医疗保险管理系统审计

第一节 审计背景

第二节 审前调查

第三节 审计过程

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>