

<<计算机审计质量控制模型>>

图书基本信息

书名：<<计算机审计质量控制模型>>

13位ISBN编号：9787302107002

10位ISBN编号：7302107009

出版时间：2005-5

出版时间：清华大学出版社

作者：刘汝焯

页数：241

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>

<<计算机审计质量控制模型>>

内容概要

本书提出了计算机审计的质量控制模型，将一个计算机审计项目按照质量控制的层次划分为过程、流程和任务；针对流程制定控制标准，针对任务提出控制目标，并列举出有效的、针对性强的技术与方法，具有很强的可操作性。

全书内容共分8章。

第1章简述了计算机审计质量控制的基础，并提出了计算机审计质量的控制模型；第2章到第8章分别详细阐述了针对审计准备、审计实施过程中各流程和任务而制定的控制标准、控制目标、控制点以及实现的技术与方法。

本书针对计算机审计实践中的热点和难点问题进行了有益的探索，密切跟踪国际、国内计算机审计理论研究和实践的前沿，回答现实中的问题，注重实效。

随书附带的光盘收录了一些技术与方法的源代码，附带练习数据，审计人员可方便地学习和使用。

本书对于从事计算机审计实践和理论研究的人员具有一定的参考价值，同时又可供高等院校与计算机审计相关专业的人员参阅。

<<计算机审计质量控制模型>>

书籍目录

目录第1章 计算机审计质量控制概述 1.1 计算机审计质量控制基础 1.2 计算机审计质量控制模型第2章 审前调查的质量控制 2.1 适用的控制标准 2.2 制定审前调查方案 2.3 结合组织机构的调查了解计算机系统 2.4 调查和了解计算机系统 2.5 对系统的数据库及数据进行调查第3章 信息系统审计的质量控制 3.1 适用的控制标准 3.2 一般控制审计 3.3 应用控制的审计 3.4 信息系统生命周期的审计 3.5 应用软件的审计第4章 数据采集的质量控制 4.1 适用的控制标准 4.2 确定采集的内容和采集的具体方式 4.3 提出书面数据需求 4.4 数据真实性验证及完整性验证准备 4.5 实现数据采集第5章 数据转换的质量控制 5.1 适用的控制标准 5.2 确定转换的格式及内容 5.3 实施转换第6章 数据清理的质量控制 6.1 适用的控制标准 6.2 分析待清理数据 6.3 实施清理 6.4 清理后的验证第7章 建立审计中间表的质量控制 7.1 适用的标准 7.2 数据分析 7.3 数据的选择、分级与整合、验证 7.4 写作数据使用说明书第8章 数据分析的质量控制 8.1 适用的标准 8.2 审计需求分析 8.3 建立分析模型 8.4 实施分析 8.5 分析的验证和取证附录参考文献

<<计算机审计质量控制模型>>

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>