

<<会计信息系统习题集>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统习题集>>

13位ISBN编号：9787509525739

10位ISBN编号：750952573X

出版时间：2010-12

出版时间：毛元青 中国财政经济出版社 (2010-12出版)

作者：毛元青 编

页数：89

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>

## <<会计信息系统习题集>>

### 内容概要

《会计信息系统习题集》是财政部规划教材、全国高等院校应用型会计系列教材《会计信息系统》的配套习题集。

习题分为单项选择题、多项选择题、判断题、简答题和实务操作题5种题型。

实务操作题需按照所给出的资料上机完成相应会计软件实验。

《会计信息系统习题集》由哈尔滨商业大学毛元青编写第一、四、七、八章，广西财经学院刘蓉编写第三章，武汉科技学院李闻一编写第二章，哈尔滨商业大学刘阳编写第五、六、九、十章。

全书由毛元青总纂定稿。

《会计信息系统习题集》可作为大专院校会计信息化、理财信息化、会计信息系统一类课程的教材，也可作为职业技术学院和民办高校、成人教育的教材，而且对财经类研究生以及从事会计信息化工作的人员，也是一本值得一读的参考书。

《会计信息系统习题集》在写作过程中参考了国内外同行的许多研究成果，在此对这些专家学者表示深深的谢意。

由于会计信息系统是一门新的学科，其理论和方法都在快速发展变化之中，加上编者水平有限，疏漏错误之处在所难免，请读者不吝赐教。

<<会计信息系统习题集>>

书籍目录

第一章 会计信息系统基础第二章 会计信息系统管理第三章 会计信息系统审计第四章 系统管理第五章 总账第六章 UFO报表系统第七章 薪资管理系统第八章 固定资产系统第九章 应收款管理系统第十章 供应链管理系统

## &lt;&lt;会计信息系统习题集&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：三、判断题1. 计算机审计就是利用计算机技术辅助审计，即计算机作为审计的工具对信息系统或被信息系统处理的数据进行审计。

( )2. 系统论强调的是事物之间的联系。

：是规律。

系统论要求思维是立体的，因此会计信息系统审计的思维方式是“整体-部分-整体”。

( )3. 无论是传统手工审计，还是会计信息系统审计，影响审计风险的因素是一致的。

( )4. 在会计电算化系统中，传统的账簿、相关的文字记录被磁盘和磁带取代，会计处理集中由计算机按程序自动完成，传统审计线索大部分消失，审计人员难以像在手工会计中那样对经济业务进行追踪、审查。

( )5. 虽然高度集成的企业信息系统改变了传统的管理方式与业务流程，但审计人员只要掌握一般的财务审计知识就可以满足对系统和系统控制进行了解及测试的需要。

( )6. 实现会计电算化后，内部控制能否有效执行直接受到计算机技术的影响。

( )7. 绕过计算机审计模式利用“黑箱原理”，审计人员只追查审计线索到黑箱外部的输入和输出，所以也称为“两头审计法”。

( )8. 狭义的联网审计是审计人员将自己的计算机系统与被审计单位的计算机信息系统联网，通过在被审计单位的信息系统中嵌入为执行特定审计功能而涉及的程序段，在对被审计单位会计信息系统进行测评和高效的数据采集与分析的基础上，对被审计单位财务以及计算机信息系统本身的真实、合法、效益，进行适时、远程审计监督的行为。

( )9. 随着计算机网络技术与电子商务的发展，计算机辅助审计逐渐成为现代审计技术的发展方向。这一审计模式拓展了审计时空，使传统审计的时空向更为广阔的信息化电子时空拓展，从而变定时实地审计为实时远程审计，变事后审计为事前、事中审计，变静态审计为动态审计，既提高了审计效率也使审计的监督作用得到了加强。

( )10. 应用控制是一般控制的基础，为数据处理提供良好的处理环境，一般控制则可看作是应用控制的深化。

( )11. 对数据库的数据进行非实时审查，即当会计信息系统停止运行时，审计人员通过各种手段，直接从会计信息系统中的数据库采集数据，随后进行转换，转换成审计工具可以接收的格式，然后对所采集的数据进行抽查、比较、计算、分析等，对系统数据进行评价。

( )

<<会计信息系统习题集>>

编辑推荐

《会计信息系统习题集》：财政部规划教材，全国高等院校应用型会计系列教材

<<会计信息系统习题集>>

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>