

计算机审计“宝典”PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/492/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E5\\_c67\\_492161.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/492/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E5_c67_492161.htm) 我作为一名审计人员，单位的审计工作日渐繁重，对审计工作的电算化要求也越来越高，加上自己的计算机水平仍然停留在Word和简单的Excel制表上，因此，对于有关计算机审计的书籍，我一直关注，但始终没找到一本合适的参考书。最近，经朋友的介绍，浏览了人民邮电出版社最近新出版的《计算机审计实务操作》，最开始我以为这又是一本“天书”，不过细看了目录和其中的几章，却大出自己意料之外的，觉得我可以看得明白！之后，除了涉及编程那一章，不知不觉地把书通读了一遍，对于我来说，此书确实难得。语言贴近口语化，不用累赘生涩的文字来突现理论的高深，我想是我能够接受这本书的重要原因之一。当然，内容还是最为重要的。纵观全书，书中较集中地介绍了计算机审计实务操作所应该了解的各个部分，包括一般性的实务操作基础知识，如审前调查、数据采集以及数据整理，目前可以运用到审计中去的各种计算机方法，像如何应用Excel、产品化的审计软件，甚至是高级的数据库编程技术，还介绍了计算机审计的未来发展方向，包括联网审计、信息系统审计。我想作为审计人员，我们更需要的是实务性的指导书，而这本书确实也正迎合我们的需要。书中紧紧围绕着审计作业的开展，选取的案例也十分贴近我们日常的审计工作，有不少还是我们手工审计中碰到的问题，这里都可以将其一一透过软件或者Excel等计算机程序来解决，让我们这些一线人员增添了不少亲切感和学习兴趣

。同时书中图例十分多，基本上每个步骤都配有相关的例子以及图表来说明，这对于我们这些非计算机专业出身的人员来说相当重要，我们可以对照书上的操作在自己的电脑上进行对应练习，而且更难得的是，编者会将很多我们在操作中碰到的错误提示以及需要注意的小环节都在书上加以了说明，看得出编者对读者的用心和照顾。书本真正的意义在于让人有所学并得到提高，我想这本书做到了。现在，我已经将该书作为我平时工作的“宝典”来用，结合我和同事的一些体会，我觉得这本书适合不同层次的人阅读。对于像我这样有一定的计算机基础，Word没问题、Excel操作一般化，但希望可以对一些数据采集和数据库知识有所长进的，不妨可以把这本书当成工具书，有问题的时候拿来翻找答案，对于数据库方面，就可以根据书中的思路在自己的电脑上演习，相信会得到不少的长进。至于一些计算机水平较高的同行，建议可以扩展一下运用编程技术方面的知识以及探讨联网审计和信息系统审计，说不定还有机会成为单位审计信息化的策划主力呢！对于已运用审计软件的人员来说，可以作为深度应用的指南。目前很多单位已运用了审计软件，甚至是整套的审计管理系统，不少单位也在跃跃欲试，作为审计人员，随时自我增值才能适应时代的要求，希望这本《计算机审计实务操作》可以帮助我的同行，大家一起进步。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)