

SQL数据库的备份、还原、压缩与数据转移的方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/642/2021\\_2022\\_SQL\\_E6\\_95\\_B0\\_E6\\_8D\\_AE\\_E5\\_c53\\_642336.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/642/2021_2022_SQL_E6_95_B0_E6_8D_AE_E5_c53_642336.htm) 当前，全国各级审计机关普遍应用AO系统进行现场审计，但由于被审计单位使用的财务软件种类太多，AO系统不可能提供全部财务软件数据导入模板，虽然AO现场审计实施系统2008版比2005版在模板数量上有所增加，但仍然不能完全解决各级审计机关在实际审计工作遇到的数据导入难题，只能通过后台备份数据库，然后还原到审计人员电脑中进行处理后，再一步一步导入AO中。由于审计人员大部分非计算机专业，对数据库的基本操作了解不是很多，无形中影响了计算机辅助审计的开展。为此，笔者分析了大量的被审计单位的财务系统后台数据库，其中大部分财务软件使用了SQL作为后台数据库，因此总结了SQL数据库的备份、压缩与SQL数据库数据处理的方法，供审计人员在审计工作中借鉴使用。

一、备份数据库

- 1、打开SQL企业管理器，在控制台根目录中依次点开Microsoft SQL Server2
- 2、SQL Server组-- 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)