

SQLServer2005数据库被置为“可疑”计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022_SQLServer2_c98_585084.htm 2009年下半年全国计算机三级考试时间是2009年9月19日至23日。一般在考试前两个月开始报名！更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 近期维护服务器，并将数据库迁移至新的服务器，不过运行了没几天，数据访问出现问题，数据不能正常更新，查看服务器，发现该数据库被置为“可疑”，很纳闷，之前没有遇到此类情况，问了几个前辈依然未找到问题所在。最后还是解决了，现在给大家分享我的解决办法：首先，不能使得数据库脱机、分离等操作，在这种情况下，数据库不能惊醒备份的。如果你真的使得数据库脱机，就再也没有办法解决了。我也干过这件傻事，千万不能重蹈覆辙哦。其次，执行下列代码，将dbName换成你自己的数据库。USE MASTER GO SP_CONFIGURE ALLOW UPDATES,1 RECONFIGURE WITH OVERRIDE GO ALTER DATABASE dbName SET EMERGENCY GO sp_dboption dbName, single user, true GO DBCC CHECKDB(dbName,REPAIR_ALLOW_DATA_LOSS) GO ALTER DATABASE dbName SET ONLINE GO sp_configure allow 0updates, 0 reconfigure with override GO sp_dboption dbName, single user, false GO 接着，尽管这样能够使得数据库恢复正常，至少可以让对数据库进行操作。包括查询、更新等。但是这并没有真正的解决问题，只是修改了数据库的“可疑”状态。下面就要找具体问题所在，发生这种情况的缘由很多，或是数据库操作、或是触发器、存储过程、索引、

日志。如果你的数据库不是很大，其间的数据库不多，希望能够重新建立数据库，然后再导入数据。如果很大，而且很重要不能及时更新的话，希望大家搜索一下数据库或者系统、应用程序的日志，看一下日志记录，或许你会发现一些可疑的苗头。最后，发现数据库在记录日志的时候出现了问题，建议删除旧的日志文件（当然主日志文件是不能删除的），你可以添加新的日志文件。并检查数据库、日志的自增长是否正常。特别推荐：2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告 2009年上半年全国计算机等级考试参考答案请进入计算机考试论坛 2009年全国计算机等级考试报名信息汇总 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲 2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案 2009年上半年全国计算机等级考试试题答案汇总 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