

如何拆分复制的Access97数据库 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/227/2021_2022__E5_A6_82_E4_BD_95_E6_8B_86_E5_c97_227491.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》 那些对Access数据库无经验的开发人员，他们常常不知道改变复制为对象设计，而不是数据表，那样会引起一些问题。这是令人失望的，首先，因为复制似乎是分布完整的Access应用程序的最好途径，毕竟，Microsoft是支持它的。问题是，Jet的复制是设计有数据表的。这是因为Jet复制主要是用于Visual Basic应用程序的，在那里，只有数据可以被存储在*.mdb文件里。这是它被测试最多的地方。对于Access 97来说，它总是被理解为，一个优秀的开发人员在将其转换成副本之前总是要拆分数数据库，这样，只有表才能使被复制。关于拆分Access 数据库的概念，请参阅“在Microsoft Access 97中创建应用程序”的第15章，第3节，这些文档在Access 97光盘中都有。复制之前没有拆分数数据库，你会发现你的副本的大小会“膨胀”。这是因为，你做的每一个到格式或模块的改变，如，被放在隐藏表中，这样就变成了需要被复制的信息。想象一下，你努力30次正确地去做某个模块的代码工作。这些改变（除最后一个不必要外）都被发送到所有的副本，开发人员在复制前不能拆分就会碰到一个恼人的问题：复制工作正确进行一会儿后（也许甚至几个月），模块会突然不能工作，或表单不能打开。所以，你怎么能拆分已经被复制的数据库？我在这儿建议你根据以下的步骤去做。不要使用拆分数数据库向导。这是因为，它正好用了错误的方式来拆分数数据库，这样，你的数据表就不能再

复制了---它把表移到新的文件中去了，并把对象的剩余部分放到了副本里，而我们要做的，是要把数据表放在副本里，并把其他的对象移到新的未复制的数据库文件中。那样的话，后端的剩余部分是可以复制的，作为当前副本设置的一部分，前端现在则是独立数据库，只能被拷贝到每一个应用程序用户。要确保你的副本都要同步，你就要知道，万一你损坏了设计主，而你已经更新了数据。创建新的Access数据库文件，该文件会在前端。根据Microsoft例子，你可以添加"_fe"到初始数据库名，虽然它确实对你要调用的并无要紧。把这个新的文件打开，从设计主输入所有的查询，表单，报表，宏以及模块。如果你把开关板置于适当的你可以使用开关管理器控制的位置，那么，你也需要输入开关板项目表。如果你已执行了数据库安全，那么，你会丢失在第4和第5步骤中输入或连接的所有对象中的容许设置。所以，打开设计主，将这些容许设置拷贝到新的文件（即，前端）。现在，你需要添加代码到前端，该前端更新了连接到用户的本地副本。在开发人员解决方案数据库中，你会发现做这些工作的帮助。它随Access 97作为样本数据库出现。从“使用多数据库”分类中选择“启动连接表”。分布前端到你的所有用户。记住，该文件不应再被复制。你只须为需要的人拷贝即可。叫你的用户切换到使用前端。当你确定他们现在在使用前端时，你就可以继续下去，把设计主转换成后端（下两个步骤），便于他们同步下次时间，他们的副本也将变成后端。打开设计主，删除你在第4步骤中输入的所有对象。两次紧致设计主，然后使其与你的其他副本同步。注意：如果你想继续Microsoft在其拆分数据库向导中使用的准确的命名

约定，那么，你就不得不通过添加"_be"到其文件名来重新命名你的后端副本。最安全的办法是在复制管理器里，用移动副本命令来做。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