

修改(破解)MDE(ADE)报表和窗体 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/449/2021_2022__E4_BF_AE_E6_94_B9__E7_A0_B4_c97_449127.htm 发现MDE的报表和窗体居然可以修改 今天在修改客户的报表时，无意中发现MDE文件居然还可以修改窗体和报表的格式，以及属性。而且是真正保存起来 现将方法及步骤整理出来与大家分享。将 Access 数据库保存为 MDE 将禁止用户在“设计”视图中查看、修改窗体、报表，不过，如果程序员未将窗体的“允许设计更改”属性设置为“仅设计视图”，则可以在窗体上右键单击，选择“属性”，就可查看窗体及控件上的属性值。不过，这些属性却是无法修改。而对于报表，则甚至连“允许设计更改”这个属性都没有，那到底有没有办法来修改MDE中窗体和报表的属性呢？假设你生成的MDE文件中有frmTest窗体和rptTest报表。按住Shift键打开MDE文件，显示数据库窗口，选择frmTest窗体后，可发现“设计”按钮变为灰色，不可使用。但使用下面步骤，你会发现另有洞天：（1）打开窗体frmTest。（2）使用【Alt F11】组合键进入VBA代码编辑器。（3）按下设计模式 键（4）窗体会进入设计视图（5）在窗体上修改“移动电话”标签及文本框的属性，将标签标题改为“传真”，将文本框的“控件来源”属性改为“传真”，再将窗体的标题改为“员工资料”。几乎任何属性和格式均可修可，可改变控件位置，可改变绑定的数据库。。。除了代码，几乎所有事情均可实现。（6）然后点击保存按钮，关闭窗体，再重新打开窗体，可发现所有改动已经保存。这似乎不太可能，但的确可以保存。使用同样的方法，

修改报表的“移动电话”文本框绑定到“传真”字段，重新调整每个控件的位置等等。注意事项：上述方法不受窗体的“允许设计更改”属性设置的影响，也就是说，即使将窗体的“允许设计更改”属性设置为“仅设计视图”，上述方法仍然适用。还需注意的是，在修改窗体、报表或控件的属性之后，必须单击保存按钮显式保存，修改内容才能真正保存在MDE中，否则将会丢失所有的修改内容。因为在关闭窗体或报表时，即使对窗体或报表修改了内容，系统也不会提示是否保存。一直以来未搞清楚“设计模式”按钮的作用。可打开另一个新的MDB，可将此MDE中窗体或报表的所有控件全部完完整整复制过去，与原窗体和报表一般无二，是原来窗体和报表的COPY。变相地破解了MDE的窗体和报表，当然，不包括VBA代码。如果能够再写段程序，将报表打开到设计状态（譬如说zhuyiwen做的在子窗体里打开报表），将报表在子窗体里打开为设计状态，屏蔽一些不必要的菜单和工具栏，再做一些布局排版和移位的功能以及拖拉字段到报表的功能，就可实现让用户完全自定义报表。居然还可以插入新的控件、图表和ActiveX控件，还可增删窗体页眉、页脚。不过，如果删除了代码会引用到的控件，则会导致代码出错。还可以使用“表达式生成器”，“宏生成器”，不过“代码生成器”无法使用。还可以改变报表的“页面设置”等及改变横打竖打等等 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