

用Acce 设计客观试卷(三) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/251/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_A8Acce\\_\\_E8\\_AE\\_c97\\_251727.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/251/2021_2022__E7_94_A8Acce__E8_AE_c97_251727.htm)

上节提示：在前两节中我们主要介绍了建立表及查询的方法和步骤，它们是为窗口设计作数据准备的，下面我们将介绍窗口设计的具体步骤。此次试卷的设计中共有5个窗体，现分别做详细说明。

一、选择题窗体 它是考生做选择题的窗口，建立过程如下：单击图1中的【对象】下面的【窗体】，再单击【新建】按钮，在打开的【新建窗体】对话框中使用默认的【设计视图】选项，单击【请选择该对象数据的来源或查询】右边的下拉箭头，从中选择已经建立的“选择查询”。再单击【确定】，打开建立窗口视图，然后单击【视图】菜单下的【页面页眉/页脚】选项。把“选择查询”窗口中的“题号”拖到【页面页眉】下面的空白处，再把“选择查询”窗口中的“题目”、“1”、“2”、“3”、“4”五个字段拖放到【主体】下面的空白处，最后再设置字号、字体、颜色等属性即可。一般来说，为避免考生对题目本身的修改，还需把题目内容及4个答案设为锁定，使考生不能对其操作。具体设置方法如下（以题目文本框为例）：右键单击题目文本框，在弹出的快捷菜单中选择【属性】，在打开的【属性】窗口中再单击【数据】标签，把【是否有效】设为“否”（方法是：单击右边的文本框，从其右边的下拉箭头选项中选择“否”），把【是否锁定】设为“是”。小提示：“考生答案”文本框不能锁定，否则考生不能输入答案。最后再为本窗口设置几个按钮：单击窗口工具栏中的【命令】按钮，在主体窗口适当位置拖出一

个矩形，在弹出的对话框中，【类别】列选择【记录浏览】，【操作】列选择【转到下一项记录】，再单击【下一步】，在弹出的对话框中单击【文本】选择项，在其右边的文本框中输入“下一题”，再单击【完成】即可。用同样方法再加入“上一题”按钮，与建立“下一题”方法的区别为：【操作】列选择【转到上一项记录】。用同样方法建立“退出”按钮，与建立“下一题”按钮方法的区别为：【类别】列选择【窗体操作】，【操作】列选择【关闭窗体】。最后再设置一下整个窗体的外观，方法如下：双击水平标尺左边的黑色矩形方框，打开【窗体属性】窗口，选择【格式】标签，在【标题栏】输入窗口的标题（如“安徽省委党校计算机应用试卷”），把【滚动条】选项设为“两者均无”、【记录选定器】设为“否”、【浏览按钮】设为“否”，最后保存退出。至此选择题窗口已设计完毕，保存（取名为“选择窗口”）退出，双击刚才建立的“选择窗口”。

2、建立判断题窗口 建立过程与建立“选择窗口”过程相似，区别为：在【请选择对象数据的来源或查询】步骤中选择“判断查询”。建立结束后保存时取名为“判断窗口”。

3、建立显示总分窗口 建立过程也与建立“选择窗口”相似，区别为：在【请选择对象数据的来源或查询】步骤中选择“合计总分”。

4、建立查看总分窗口 查看总分窗口只包括两个按钮。建立过程如下：单击【新建】按钮，在打开的对话框中直接单击【确定】，然后单击窗口工具栏中的【标签】按钮，在窗体空白处拖出一个矩形，在矩形中输入“计算分数”，最后按回车键结束（当然也可设置字号、字体及颜色）。右键单击刚才建立的“计算分数”，在快捷菜单中选择【事件生成

器】，打开【选择生成器】对话框，选择【宏生成器】，再单击【确定】，打开图5所示宏编辑器（同时另存为对话框，采用默认的宏名，单击【确定】即可）。在【操作】下面的第一个单元格中单击，再单击单元格中右边的向下箭头，从下拉列表中选择“Openquery”，在【查询名称】右边的单元格中选择“计分查询”，最后保存退出。再建立“显示总分”按钮，建立过程与建立“计算分数”过程相似，也需建立一个宏，宏操作选择“Openform”，在宏编辑窗口中的【窗体名称】单元格中选择“显示总分”窗口。至此“查看总分”窗口建立过程已经完成，保存（取名为“查看总分”）退出。考生答题结束后，阅卷教师打开此窗口，单击一下“计算分数”按钮，再单击一下“显示总分”按钮，即可把考生的总分显示出来。

### 5、总控调度窗口

总控调度窗口的作用是对“选择窗口”及“判断窗口”进行调度，考生进入此窗口，单击“选择题”即进入选择题考试，单击“判断题”即进入判断题考试，单击“退出”即退出整个考试。具体建立过程如下：在【窗体页眉】下面插入标签，输入考试单位及科目名称，设置字号、字体及颜色，在标签下面再加一条横线。在【主体】下面设置3个按钮：“选择题”、“判断题”、“退出”。“退出”按钮的设计过程“退出”设计过程完全一样。“选择题”按钮设计方法与“上一题”建立过程相似，区别是：在【命令按钮向导】的第一步中，【类别】列选择【窗体操作】，【操作】列选择【打开窗体】，单击【下一步】，在打开的窗口中选择“选择窗口”，再单击【下一步】，在打开的窗口中单击【下一步】，在打开的对话框中选择【文本】选项，在其中输入“选择题”三个字，再单击

【完成】即可。用同样方法设置“判断题”按钮，与设置“选择题”按钮过程不同之处是：选择的窗体名称为“判断窗体”、文本名称为“判断题”。至此总控窗体已制作完毕，保存（取名为“试卷”）退出。把它拖放到桌面上建立一个快捷方式，考生只要双击它，就可直接进入考试。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)