

2011年计算机等级考试二级Access数据库教程（19）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_647129.htm

导读：在创建窗体的各种方法中，更多的时候是使用窗体“设计”视图来创建窗体，这种方法更直观、灵活。>>>点击查看此系列数据库教程汇总

设计窗体 4.3 设计窗体 在创建窗体的各种方法中，更多的时候是使用窗体“设计”视图来创建窗体，这种方法更直观、灵活。创建何种窗体依赖于用户实际需求，在“设计”视图下创建窗体，用户可以完全控制窗体的布局和外光，准确地把控件放在合适的位置，设置它们的格式直达到满意的效果。

4.3.1 窗体设计视图 在双击“窗体”对象中的“在设计视图下创建窗体”，或选择“新建窗体”对话框中的“设计视图”选项，都可以打开窗体“设计”窗口，进入窗体“设计”视图。

1.设计视图的组成 窗体“设计”视图是设计窗体的窗口，它由5个节组成，分别为主体、窗体页眉、页面页眉、页面页脚和窗体页脚，如图4.30所示。其中，窗体页眉位于窗体顶部位置，一般用于设置窗体的标题、窗体使用说明或打开相关窗体及执行其他功能的命令按钮等。窗体页脚位于窗体底部，一般用于显示对所有记录都要显示的内容、使用命令的操作说明等信息，也可以设置命令按钮，以便进行必要的控制。页面页眉一般用来设置窗体在打印时的页头信息，例如，标题、用户要在每一页上方显示的内容。页面页脚一般用来设置窗体在打印时的页脚信息，例如、日期、页码或用户要在每一页下方显示的内容。主体节通常用来显示记录数据，可以在屏幕或页面上只显示一条记录，也可以显示多条记录。默

认情况下，窗体“设计”视图只显示主体节，如图4.31所示，其他4个节需要选择“视图”菜单下的“窗体页眉/页脚”命令和“视图”菜单下“页面页眉/页脚”命令，才能在窗体“设计”视图中显示出来。编辑推荐：2010年计算机等级考试二级Access冲刺全真模拟试题及答案汇总 #0000ff>全国计算机等级考试二级笔试样卷Access数据库程序设计 #0000ff>计算机等级考试二级ACCESS模拟题及答案 #0000ff>全国计算机等级考试二级Access数据库应试指导 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