

全国计算机等级考试二级Access上机考试样题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/233/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c98\\_233289.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/233/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c98_233289.htm)

1. 基本操作 ( 1 ) 创建一个空数据库，数据库名为BOOK。将已有的“客户.xls”文件导入到新建数据库中，主关键字为客户ID，再将导入的表命名“CLILENT”。( 2 ) 在BOOK数据库中建立“SELL”表结构，并设ID为该表主关键字，“SELL”表结构如左表所示。( 3 ) 向“SELL”表中输入右所示数据。

2. 简单应用在“库存管理系统”数据库中有“产品定额储备”和“库存情况”两张表。按要求创建查询。( 1 ) 以“库存管理系统”数据库中的“产品定额储备”和“库存情况”两张表为数据源，创建一个查询，查找并显示库存量超过10000只的产品名称和库存数量，查询名为“Q1”。( 2 ) 以“库存管理系统”数据库中的“产品定额储备”和“库存情况”两张表为数据源，创建一个查询，按出厂价计算每种库存产品的总金额，并显示其产品名称和总金额。总金额的计算方法为： $总金额 = 出厂价 * 库存数量$ 。查询名为“Q2”。

3. 综合应用在“库存管理系统”数据库中有一个“库存情况”窗体和一个“产品定额储备”表。创建一个宏，使其能打开“产品定额储备”表，将所建宏命名为“打开表”。对“库存情况”窗体进行如下设置：将窗体页角设置为1.5厘米，在距窗体页脚左边5.5厘米、距上边0.4厘米处依次放置两个命令按钮，命令按钮的宽度均为2厘米，功能分别是运行宏和退出，所运行的宏名为“打开表”，按钮上显示文本分别为“打开表”和“退出”。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)