

DELPHI中使用sql实现字段数据的模糊查询计算机二级考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/583/2021\\_2022\\_DELPHI\\_E4\\_B8\\_AD\\_E4\\_c97\\_583946.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022_DELPHI_E4_B8_AD_E4_c97_583946.htm)

2009年下半年全国计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级考试的朋友,2009年下半年全国计算机等级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 Delphi作为一个强大的数据库应用开发工具的一个重要标志，就是支持SQL编程。在实际的过程中，经常需要对某些字段进行模糊查询。如对“姓名”字段进行查询，当输入“王”时，能自动地将王姓的所有记录列出来。其实，通过结合SQL和Delphi的特点，就能很容易地完成这个功能。其基本原理是：查询时，将查询的范围控制在姓名大于‘查询字符串 + chr(0)’与小于‘查询字符串 + chr(\$ ff)’之间，就能将满足条件的所有记录查询出来了。下面是具体的例子：Var NameStr:String. 设置字符串中间变量 Begin NameStr:= 王 ; Query1SQLClear{清除SQL属性中的SQL命令语句} Query1SQLAdd( 0select \* FromCustomdbwhere(Name1&.lt.=N2) ). SQL命令语句 Query1params[0]AsString:=NameStr + chr(0). 控制参数在NameStr + Chr(0) Query1params[1]AsString:=NameStr + chr(\$ ff). 和NameStr + Chr(\$ ff)之间 Query1Open. 打开数据库，执行SQL查询 End. 特别推荐：2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告 2009年上半年全国计算机等级考试参考答案请进入计算机考试论坛 2009年全国计算机等级考试报名信息汇总 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲 2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案 2009年

上半年全国计算机等级考试试题答案汇总 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)