

c 辅导:VisualC ADO数据库编程入门(4)计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_c___E8_BE_8

5_E5_AF_BC__c97_645704.htm 1. 访问长数据 在Microsoft SQL中的长数据包括text、image等这样长类型的数据，作为二进制字节来对待。可以用Field对象的GetChunk和AppendChunk方法来访问。每次可以读出或写入全部数据的一部分，它会记住上次访问的位置。但是如果中间访问了别的字段后，就只得从头来了。请看下面的例子：//写入一张照片到数据库：
VARIANT varChunk. SAFEARRAY *psa.

```
SAFEARRAYBOUND rgsabound[1]. //VT_ARRAY VT_UI1  
CFile f("h:\\aaa.jpg",Cfile::modeRead). BYTE bVal[ChunkSize 1].  
UINT ulsRead=0. //Create a safe array to store the array of BYTES  
while(1) { ulsRead=f.Read(bVal,ChunkSize). if(ulsRead==0)break.  
rgsabound[0].cElements =ulsRead. rgsabound[0].lLbound = 0. psa  
= SafeArrayCreate(VT_UI1,1,rgsabound). for(long index=0.index  
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
```