

在delphi中处理sqlserver中的image、text字段计算机二级考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/606/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9C\\_A8d](https://www.100test.com/kao_ti2020/606/2021_2022__E5_9C_A8d)

[elphi\\_E4\\_c97\\_606792.htm](#) 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试  
(等考) 指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机  
等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告  
百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机  
等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 计算机等级考试  
四级应用题解析汇总 2009年下半年全国计算机二级考试报名  
时间从6月1日起已经开始报名。详情点击：2009年下半年全  
国计算机等级考试各地报名点汇总。2009年下半年全国计算  
机二级考试时间是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。下面通过详细的例子来讲  
述如何在delphi中处理sql server中的image、text字段。因为实  
际开发的需要，我们需要处理的是text类型的字段，包括读和  
写。网上很多相关的文章都是讲述的对image的读写操作，中  
国自学编程网，[www.zxbc.cn](http://www.zxbc.cn) 下面首先介绍如何将图象存储在  
sql server的image字段。其中 DataMConn为一个针对数据库  
操作的单元，放置一个ADOConnection,一个ADOQuery  
//image to database procedure TfrmText.Button1Click(Sender:  
TObject). var bm:tbitmap. ms:TMemoryStream. begin  
ms:=TMemoryStream.Create. bm:=TBitmap.Create.  
bm.Assign(image1.Picture.Bitmap). bm.SaveToStream(ms). with  
DataMConn.ADOQHistory do begin Close. SQL.Clear. SQL.Add(  
' INSERT INTO Package(PackageID,TempPackage)  
VALUES(:x,:y) ' ). Parameters.ParamByName( ' y

```
' ).LoadFromStream(ms,ftBlob). Parameters.ParamByName( ' x
' ).Value := ' aaaaa ' . ExecSQL. end. end. //show image
procedure TfrmText.Button2Click(Sender: TObject). var
Stream:TStream. bm:tbitmap. begin with
DataMConn.ADOQHistory do begin Close. SQL.Clear. SQL.Add(
' SELECT * FROM Package WHERE packageID= ' ' aaaaa ' '
' ). Try Open. stream :=
DataMConn.ADOQHistory.CreateBlobStream(FieldByName(
' TempPackage ' ),bmRead). bm:=TBitmap.Create.
bm.LoadFromStream(stream). image2.Picture.bitmap.Assign(bm).
stream.Free. except begin ShowMessage( ' Error! ' ). Exit. end.
end.//try end. end. 下面的两个例子是如何处理text类型的字段
，其中读取的时候，利用了一个TDBMemo控件，来加载读取
的流数据，然后赋值给一个WideString类型的变量str //text to
stream procedure TfrmText.Button3Click(Sender: TObject). var str :
WideString. ss:TStringStream. i : integer. 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
```