

用MFC ADO把jpg图象文件放入ACCE 库中 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/284/2021_2022__E7_94_A8MFC_ADO_c97_284289.htm 这个例子用到了VC6.0

和access2002(officeXP),涉及到ADO的用法,文件对话框的使用,一个CPicture类和一个buffer缓冲区。 一、我的ADO用法整理

1. stdafx.h头文件中加入:#import "c:\program files\common files\system\ado\msado15.dll" no_namespace

rename("EOF","adoEOF") 2. 应用程序初始化中加

入:AfxOleInit().HRESULT hr.try{ hr =

m_pConnection.CreateInstance("ADODB.Connection").///创建Connection对象

if(SUCCEEDED(hr)) { hr =

m_pConnection->Open("Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.4.0.DataSource=wy.mdb","", "",adModeUnknown).///连接数据库 ///上面

一句中连接字符串中的Provider是针对ACCESS2000环境的，对于ACCESS97,需要改为:Provider=Microsoft.Jet.OLEDB.3.51.

}catch(_com_error e)///捕捉异常{ CString errormessage.

errormessage.Format("打开 wy.mdb 数据库失败!\r\n错误信息:%s",e.ErrorMessage()). AfxMessageBox(errormessage).///显示

错误信息} 3. 应用程序EXIT中加入:if (m_pConnection->State)

m_pConnection->Close(). 4. 应用程序中加入:_ConnectionPtr

m_pConnection. 5. 对话框类中加入:_RecordsetPtr

m_pRecordset. 6. 注意使用:extern CWYApp theApp. 7. 使用纪录集:try{ m_pRecordset.CreateInstance("ADODB.Recordset").

m_pRecordset->Open("SELECT * FROM 客户 ORDER BY 客户id", _variant_t((IDispatch*)theApp.m_pConnection,true),

adOpenStatic,adLockOptimistic,adCmdText).}catch(_com_error
e)///捕捉异常{ AfxMessageBox("读取数据库失败!").///显示错误
信息} CPicture类(它能够显示JPG.GIF等等图片，详情请
看CPicture.h头文件) 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