

另类快速导出数据库为EXCEL文档 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022__E5_8F_A6_E7_B1_BB_E5_BF_AB_E9_c97_252639.htm 在网上的导出为EXCEL文档的方法大概是这样的

```
Dim i As Integer, j As Integer
Dim myexcel As New Excel.Application
Dim mybook As New Excel.Workbook
Dim mysheet As New Excel.Worksheet
Set mybook = myexcel.Workbooks.Add ' ' 添加一个新的BOOK
Set mysheet = mybook.Worksheets.Add ' ' 添加一个新的SHEET ' '
For i = 1 To myres.RecordCount ' '
For j = 1 To myres.Fields.Count ' '
mysheet.Cells(i, j) = myres.Fields.Item(j - 1).Value ' '
If (i * j) Mod 500 = 0 Then ' ' DoEvents ' ' End If ' '
Next j ' ' myres.MoveNext ' ' Next i
myexcel.Visible = True
mybook.SaveAs (m_ExcelName) ' ' 保存文件
```

这中方法没什么错误,但是如果数据量很大的话,麻烦就来了,出现程序长时间不响应 关键是循环,下给出我的代码 假设定义的记录名为myres

```
Dim myexcel As New Excel.Application
Dim mybook As New Excel.Workbook
Dim mysheet As New Excel.Worksheet
Set mybook = myexcel.Workbooks.Add ' ' 添加一个新的BOOK
Set mysheet = mybook.Worksheets.Add ' ' 添加一个新的SHEET
myexcel.visible=true
mysheet.Cells.CopyFromRecordset myres
mybook.SaveAs (m_ExcelName) ' ' 保存文件
```

利用这个代码可以大大的缩短导出时间,8000多个纪录用第一种方法大概需要2分多 而用第二种方法只大概要4秒,可以亲自试验一下,上述结果测试平台为WIN98 EXCEL2000 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