

delphitree从一个表复制到另一个表 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_delphitree\\_c97\\_646935.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_delphitree_c97_646935.htm) 由于 TREE从源表复制到目标表的ID号

与PARENT会变化，故不能单纯的复制数据，还要将ID

与PARENT的结构关系复制到目标表。因此我们用递归操作

。由于 myquery 的数据会变动，#0000ff>全国计算机等级考试网，加入收藏我们要实时创建myquery。

下面是 delphi tree 从一个表复制到另一个表的递归源码：Procedure

Tfrm\_SysDepasManager.CopyTree(socParent, desParent: integer).

//树递归复制过程 Var myquery: TADOQuery. mysoc, mydes:

integer. Begin myquery := Tadoquery.Create(Nil). Try

myquery.Connection := frmdata.ADOConnection1.

myquery.Active := false. myquery.SQL.Clear.

myquery.SQL.Add(0select \* from LCConstDepa where parent=

inttostr(socParent)). myquery.Active := true. //插记录 While Not

myquery.Eof Do Begin mysoc :=

myquery.FieldName(ID).AsInteger. ReDataSet2.Append.

ReDataSet2.FieldName(shlid).AsInteger :=

Syspublic.LoginSchoolID.

ReDataSet2.FieldName(name).AsString :=

myquery.FieldName(name).AsString.

ReDataSet2.FieldName(pinyin).AsString :=

myquery.FieldName(pinyin).AsString.

ReDataSet2.FieldName(parent).AsInteger := desParent.

ReDataSet2.Post. mydes :=

```
ReDataSet2.FieldByName(ID).AsInteger. CopyTree(mysoc,  
mydes). myquery.Next. End. Finally myquery.Free. End. End.
```

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)