

2011年计算机二级C 辅导实例编程 (24) 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_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_646336.htm

一个动态生成数据库连接文件的类 我们知道，数据库连接文件(.udl)可以动态生成各种数据库连接的参数，而且它是一个文本文件。所以我们就动态生成，以增强程序的灵活性。但是该文件必须是UNICODE文本文件，不能是普通的ANSI文本文件。因此必须进行数据类型转换。

1、首先定义一个数据库连接结构：

```
struct db {
char Server[20]. char Database[20]. char UserId[20]. char
Password[20]. }
```

2、生成数据库连接文件: BOOL

```
CUdlFile::CreateUdlFile(LPCTSTR lpFileName) { CFile fUdl.
```

```
BOOL bResult. CString s1,s2,s3. int m_Length. //set value
```

```
s1="[oledb]". s2="". Everything after this line is an OLE DB
```

```
initstring". s3.Format("Provider=SQLOLEDB.1.Password=%s.\
```

```
Persist Security Info=True.\ 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
```