

Acce 数据库与SQLserver2000的数据互导 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_Acce__E6_95_B0_E6_8D_c97_284916.htm 通过使用SQLserver的查询分析器

执行SQL语句实现：一.将Access数据导入到SQLserver中
在SQLserver中执行如下语句就能将Access 中B04表中的数据导入到SQLserver中的sqltablenaem表中 INSERT INTO

```
sqltablename(sfield1,sfield2,sfield3,sfield4,sfield5,sfield6) SELECT  
CONVERT(char(10),afield1),afield2,afield3,afield4,afield5,afield6  
FROM opendatasource( @#Microsoft.Jet.OLEDB.4.0@#, @#Data  
Source="c:\doc\accessdb.mdb".Jet OLEDB:Database
```

```
Password=abc)...B04 说明： 1.CONVERT(char(10),afield1)可以对数据的类型进行转换，控制长度； 2.在“ opendatasource(  
@#Microsoft.Jet.OLEDB.4.0@#, @#Data
```

```
Source="c:\doc\accessdb.mdb".Jet OLEDB:Database
```

```
Password=abc)...B04 ” 中Data Source="c:\doc\accessdb.mdb
```

为Access数据库的物理路径（保证两个数据库在一台机器上）； 3.Password=abc中“ abc ”是Access数据库的密码，如果数据库无密码就不填写； 4.B04为在Access数据库中的表名； 5.也可以加一些条件如WHERE afield=@#a@# and ...,有选择条件的

导入数据 二.将SQLserver数据导入到Access中 在SQLserver查询分析器中执行如下代码 INSERT INTO opendatasource(
@#Microsoft.Jet.OLEDB.4.0@#, @#Data

```
Source="c:\doc\accessdb.mdb".Jet OLEDB:Database  
Password=abc)... B04 ( afield1,afield2,afield3,afield4,afield5,afield6
```

```
) SELECT sfield1,sfield2,sfield3,sfield4,sfield5,sfield6 FROM
```

```
Source="c:\doc\accessdb.mdb".Jet OLEDB:Database
```

```
Password=abc)... B04 ( afield1,afield2,afield3,afield4,afield5,afield6
```

```
) SELECT sfield1,sfield2,sfield3,sfield4,sfield5,sfield6 FROM
```

sqltablename 说明：1.也可以加一些条件如WHERE
afield=@#a@# and ...,有选择条件的导入数据。 总结：这都是
插入语句，文章中只用到INSERT 的一种形式，还有其它的形式
都可以用于数据互导。 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