

从Oracle到SQLServer的透明网关配置 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/143/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BB\\_8EOacle\\_E5\\_c102\\_143327.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022__E4_BB_8EOacle_E5_c102_143327.htm) oracle 9.2.0.1.0 ip:192.168.1.22

port:1521 sql2000 ip:192.168.1.12 db: db1 说明，透明网关可以跟oracle，sql server2000数据库在同一台机器或者不同机器，本例是跟oracle是同一台机。1: 运行oracle 安装软件，安装类型选自定义，选择里面的安装oracle transparent gateway 9.2.0.1.0，下面的oracle transparent gateway from microsoft sql server 9.2.0.1.0,这里可以看到，还可以选择其他的数据库如，sybase等 2：确认透明网关安装成功，会出

现D:oracleora92tg4msql目录，配置文件inittg4msql.ora,注意，如果对应的listener.ora里面的sid\_name设置为其他的，如本例的sql2000,那么应该新增一个配置文件对应为initsql2000.ora而不是inittg4msql.ora了，里面内容如下：

```
HS_FDS_CONNECT_INFO = "SERVER=192.168.1.12.
```

```
DATABASE=db1" HS_FDS_TRACE_LEVEL=OFF
```

```
HS_FDS_RECOVERY_ACCOUNT=RECOVER
```

```
HS_FDS_RECOVERY_PWD=RECOVER3：配置listener.ora 加上
```

```
在段SID_LIST_LISTENER中加上 (SID_DESC =
```

```
(GLOBAL_DBNAME = tg4msql) (PROGRAM = tg4msql)
```

```
(SID_NAME = sql2000) (ORACLE_HOME = D:oracleora92) )其
```

中global\_dbname，sid\_name可以随意设置，但要注意

与D:oracleora92tg4msql的配置文件对应，这里为sql2000那么，

配置文件为initsql2000.ora。注：配置完了需要重起监听器 在

命令行启动lsnrctl c:lsnrctl lsnrctl>stop lsnrctl>start 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)