

Oracle10Gstreams模式级复制Oracle认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/637/2021_2022_Oracle10Gs_c102_637962.htm 数据库：sc_source 和 sc_dest 要求：

将sc_source中的product用户下的所有对象都复制到sc_dest上去
一、准备工作：1.1 将sc_source和sc_dest数据库都置于归档模式
1.2 如果有些表没有主键，为保证复制的准确性，需要在源数据库（sc_source）上配置辅助日志
alter database add supplemental log data(primary key,unique) columns.
1.3 源，目标库设置一些参数
job_queue_processes=4 aq_tm_processes=4
global_names=true
1.4 创建流复制的管理用户源，目标库都需要配置
create tablespace streams_tbs datafile

```
' /oracle/oradata/streams_tbs01.dbf ' size 1024M. create user strmadmin identified by strmadmin default tablespace streams_tbs quota unlimited on streams_tbs. grant dba,0select_catalog_role to strmadmin. 1.5 创建数据库连接 sc_source： create database link sc_dest.net connect to strmadmin identified by strmadmin using ' sc_dest ' . sc_dest: create database link sc_source.net connect to strmadmin identified by strmadmin using ' sc_source ' . 二，开始配置streams sc_source ----- 配置捕获进程队列 begin dbms_streams_adm.set_up_queue( queue_table =gt. ' capture_scs ' , queue_user =gt. ' apply_scdtab ' , queue_name =gt. ' strmadmin ' ). end. / sc_source ----- 配置捕获进程 begin dbms_streams_adm.add_schema_rules ( schema_name =gt. ' capture ' , streams_name =gt. ' capture_scs ' , include_dml =gt.
```

true, inclusion_rule =gt. ' product ' , streams_name =gt.
' capture_scs ' , destination_queue_name =gt. true, include_ddl
=gt. ' sc_source.net '). 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