

如何在Oracle10g中通过网络连接导入数据 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/253/2021_2022__E5_A6_82_E4_BD_95_E5_9C_A8O_c102_253902.htm 一些有创新精神的数据
管理员使用文件压缩功能，例如UNIX中的压缩功能，以获得
交换文件的最大容量。后来版本中的导入及导出功能允许
使用多种交换文件以减少限制。在Oracle 10g中，Data Pump
版的导入功能能从其他数据库实例中直接导入，从而完全删
除交换文件。第一步是定义一个数据库链接对象来识别源数
据库，并提供登录资格认证。例如，芝加哥的一个源数据库
可以通过Oracle网络服务名CHI进行识别。使用者在实例中
，ADMIN1，使用密码WINDY 进行登录并有权访问要导入的
数据，下面的CREATE DATABASE LINK命令可以用于定义源
数据库: CREATE DATABASE LINK chicago CONNECT TO
admin1 IDENTIFIED BY windy USING ' CHI ' . Data Pump导
入命令impdp，现在能使用这一数据库链接直接访问远程数据
。命令行参数NETWORK_LINK 通过数据库链接指向源数据
库。在西雅图的本地数据库实例中，用户ADMIN2将会执行
以下命令 (整行): impdp admin2/market TABLES=customers,sales
DIRECTORY=dpump1 NETWORK_LINK=chicago 注意第一次
芝加哥实例中没有导出操作，并且操作过程中不会创建交换
文件。 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