

简单冷备份恢复操作步骤 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/207/2021_2022__E7_AE_80_E5_8D_95_E5_86_B7_E5_c102_207499.htm 冷备份数据必须是

数据库不在open状态下。以下步骤会给出详细的过程：1)：关闭DB：shutdown immediate；2)：copy oradata目录下的所有文件，包括数据文件，控制文件，redo，等，还需要copy 密码文件在目录ora92下的database中的pwd文件.全部copy到一个安全目录中。在sql下可以直接加一个host然后使用dos命令。如host copy 3)：如果是操作系统的重新安装，只要是同样系统，同样数据库版本，是可以做冷备恢复。一下谈的是系统的重新安装后的步骤。4)：正常安装oracle软件（之前在pub上一位兄弟说不需要安装oracle就可以搞定，表示怀疑），只需要安装软件，可以不用建实例，建实例的时间也比较长，也没有必要。软件安装好以后，开始准备恢复。5)：数据覆盖过去包括pwd文件，放在原来的目录，如果目录有所改变则需要另外建立控制文件，修改pfile。6)：建立服务：使用oradim命令cmd下 oradim -new -sid erp 表示建立一个服务，sid为erp。关于oradim的命令另外给出专门解释。7)：建立监听：net configuration assistant来建立，或用脚本建立并且开启。8)：打开数据库：用oem也行，cmd下也行。 Code highlighting produced by Actipro CodeHighlighter (freeware)http://www.CodeHighlighter.com/set_oracle_sid=erp.sqlplus "/>as sysdba".startup.0select * from v\$instance.至此冷备份回复成功。如果用oem打开数据库的时候会提示找不到sid，实际上你已经是成功的，只需要重启一下的你的

服务器就可以了，就能够正常用oem打开数据库。 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