

oracle服务启动停止方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/278/2021\\_2022\\_oracle\\_E6\\_9C\\_8D\\_E5\\_c102\\_278625.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/278/2021_2022_oracle_E6_9C_8D_E5_c102_278625.htm) Oracle9I开始，取消了服务器管理器(svrmgrl)和internal用户，数据库的启动和停止都是通过sql\*plus来完成! Oracle10g可以通过浏览器来启动和停止数据库服务!这里主要说说9I下的启动和停止服务，下面的命令在8i下也可以使用要启动或者停止服务，必须拥有sysdba的权限。好久不用oracle，差不多都忘完了，今天安装了一个oracle9i居然忘了，使用svrmgrl启动服务的方法，后来在网上查询了一下才发现，自己记错了，svrmrl是oracle8的启动方法，oracle9i后就不一样了，唉，都忘完了.还好在网上找到了一个说明：Oracle9I开始，取消了服务器管理器(svrmgrl)和internal用户，数据库的启动和停止都是通过sql\*plus来完成! Oracle10g可以通过浏览器来启动和停止数据库服务!这里主要说说9I下的启动和停止服务，下面的命令在8i下也可以使用要启动或者停止服务，必须拥有sysdba的权限。可以使用两中方式连接：第一种，以sys用户连接 c:\>sqlplus sys/change\_on\_install as sysdba. 进入sql\*plus环境.(注意，ORACLE9I在安装的时候需要你自己设定sys和system的口令，并且不能才用ORACLE9I以前这两个用户的默认口令，这主要是为了保证数据库系统的安全，我为了好记忆，在安装完成后立刻恢复了默认的口令) 第二种： C:\>sqlplus /nolog SQL\*Plus: Release 9.2.0.1.0 - Production on 星期一 4月 26 09:42:00 2004 Copyright (c) 1982, 2002[/img][/img], Oracle Corporation. All rights reserved. SQL> connect /as sysdba 已连接。 SQL> 在进

入后就可以进行下面的操作了!先说关闭数据库 shutdown有四个参数，四个参数的含义如下：Normal 需要等待所有的用户断开连接 Immediate 等待用户完成当前的语句 Transactional 等待用户完成当前的事务 Abort 不做任何等待，直接关闭数据库 normal需要在所有连接用户断开后才执行关闭数据库任务，所以有的时候看起来好象命令没有运行一样!在执行这个命令后不允许新的连接 immediate在用户执行完正在执行的语句后就断开用户连接，并不允许新用户连接。 transactional 在用户执行完当前事物后断开连接，并不允许新的用户连接数据库。 abort 执行强行断开连接并直接关闭数据库。 前三种方式不回丢失用户数据。第四种在不的已的情况下，不建议采用! 数据库的启动 数据库启动使用startup命令，它有三种情况：第一种：不带参数，启动数据库实例并打开数据库，以便用户使用数据库，在多数情况下，使用这种方式! 第二种：带nomount参数，只启动数据库实例，但不打开数据库，在你希望创建一个新的数据库时使用，或者在你需要这样的时候使用! 第三种：带mount参数，在进行数据库更名的时候采用。这个时候数据库就打开并可以使用了! 在安装数据库时system和sys的用户密码不能是默认，但是安装完后可以修改，以下修改用户密码的命令 使用sys登陆到oracle, c:\sqlplus sys/password as sysdba sqlplus>alter user sys identified by change\_on\_install. 这样就可以将密码修改成默认的了。

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)