

[组图]Oracle 9i服务器的启动 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__3Cspan_clas_c102_224424.htm 服务器启动的6种方式 Oracle 9i的数据库服务器有6种启动的方式，如表3.3所示。表3.3 服务器启动的6种方式 方式特点正常启动启动装载和打开数据库，用户可以进行正常访问不装载启动在未装载数据库的情况下启动服务器，由于未打开数据库，所以不允许用户访问装载启动启动服务器并装载数据库，但不打开数据库。不允许用户访问强制启动强制启动未能正常关闭或正常启动的服务器限制会话启动只有具备“限制会话”（Restricted Session）系统权限的用户才能连接到数据库只读启动只读方式只允许用户查询打开的数据库，因此不可能进行联机数据库修改 正常启动（1）如图3.40所示。（2）出现如图3.41所示的【启动选项】界面。单击“确定”按钮。（3）服务器启动完毕，出现如图3.42所示的界面。（4）正常启动例程后，例程状态绿灯亮，表明数据库已经正常打开可以进行连接访问，如图3.43所示。不装载启动（1）如图3.44所示为【启动选项】界面。单击“确定”按钮。（2）出现如图3.45所示界面，单击“关闭”按钮。（3）如图3.46所示。（3）如图3.46所示。（1）如图3.47所示为【启动选项】界面。（2）出现如图3.48所示界面。（3）例程状态黄灯亮，【启动】单选钮被选中，如图3.49所示。强制启动（1）以“SYSDBA”身份登录【SQL Plus】。（2）在【SQL Plus】中执行“startup force.”语句，出现如图3.50所示界面，说明例程已经被启动，数据库被装载和打开。限制启动（1）如图3.51所示为【启动选项】界面。（2）出现如

图3.42所示界面。只读启动（1）如图3.52所示为【启动选项】界面。（2）出现如图3.42所示界面。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