

oracle认证辅导:循序渐进学习oracle 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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_oracle\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_c102\\_644975.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_oracle_E8_AE_A4_E8_c102_644975.htm) "libai"> 1. 需要了解数据库原理基本知识，明白行、列概念，有关系型数据库知识。 2. 有环境学习数据库，如自己XP上安装，或公司的小型机，或PC，linux,solaris, AIX,或hp-unix等等环境。 3. 开始学习sql基础。 DML，DDL，DCL，等等多加练习。先过sql这一关。 4. 安装oracle,9i以上版本吧，10g也可以，但资料上，学习中遇到问题解决方面有一定的难度，因为用的人还不是最多的。

( \$oracle\_base,\$oracle\_home , SID)这三个概念一定要清楚。 5. 开始学习oracle了，基础的启动关闭（才开始只要会startup,和shutdown immediate就可以了，），再学习SQLplus（设定环境变量，设定格式），同时学习iSQL\*PLUS(这个要事先启动httpserver服务)。 OK，你的基本已经搞定。 6. oracle的架构学习：instance db= oracle server. instance = SGA background processes. database= controlfile datafile redolog file 一定要明白. 了解了一些基本概念了，你就会问表空间是什么，表呢，日志怎么管理，control file怎么看不了，oracle是怎么启动的，怎么关闭的，这样关闭有什么好处？听说有表有index，这是什么？听说oracle有五种对象，是什么？有五种常用约束是什么？ok,学知识就是越学问题越多。 7.现在你需要的不是解决以上问题，是网络配置，要了

解listener.ora,tnsnames.ora,sqlnet.ora 因为你要用数据库，或网络中的DB，你就要会配置这三个文件。先解决这个，你就可以无时无地地学习oracle了。 本文来源:百考试题网 8. 解决6中

所提到的以上问题。学习oracle的sql,当然与标准兼容(9i兼容sql99). 9. 经过实战：你慢慢了解了：表，索引，视图，索引和同义词，这是oracle5类对象。来源：考试大 主键，外键，not null,unique,check 五种约束。 startup nomount,mount,alter database open 三步启动。 关闭的四种方法。 sysdba用户的作用，密码创建与修改。 建立用户，角色，授权，回收权限。 tablespace,segment,extent ,db block. datafile,os block关系。 tablespace,datafile。 redolog 管理，controlfile的备份。 对table、index、视图的细化学习。包括存储参数。对undo tablespace、rollback segment,学习。 oracle字符集学习。 OK，你可先删除DB，再创建DB了。因为在创建过程中用到的东西你基本了解了。 编辑特别推荐: oracle认证考试费用 Oracle的入门心得 使用Oracle外部表的五个限制 Oracle服务器参数文件维护的四个技巧 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)