

Oracle学习的经验谈 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Oracle_E5_AD_A6_E4_c102_645696.htm 经常遇到朋友问oracle学习难不难，怎么才能成为高手等等，我想结合我的个人经验简单说几点：1、打好基础，由浅入深 学习Oracle不能急于求成，寄希望于一天成为一个大侠。学习有个过程，应该由浅入深，在学习的过程中打好基础，这样在以后的学习中就能触类旁通，举一反三。就我个人经验而言，建议先学习OCA培训的Oracle体系结构等内容，再学习OCP的RMAN、数据泵内容，最后学习OCM的RAC、DataGuard、Stream等。如果还不知道oracle是怎样启动关闭的，就开始研究rac、dataguard，就没有太大的意义。2、多实践，多查资料 Oracle的学习主要还是以实践为主，不断提高我们动手操作，解决实际问题的能力。因此在学习的过程中，要搭建Oracle学习环境，对于资料、教程中的命令要多练习，确保其正确可行。网上有很多资料，大多是作者自己的总结，不能保证在任何环境中都适用。要多动手，实践才是检验真理的唯一标准。3、多交流，多提问 Oracle博大精深，不是依靠一个人的力量可以穷尽的，要多多利用互联网这个工具。在oracle的论坛和QQ群中都可以跟其他人进行交流，有问题大家一起解决，三个臭皮匠赛过诸葛亮。oracle的QQ群有很多，一搜一大把。我相信只有互相学习，取长补短，才能快速提高。只要专注，不断的努力，相信人人都能成为高手，加油吧！百考试题温馨提示：本内容来源于网络，仅代表作者个人观点，与本站立场无关，仅供您学习交流使用。其中可能有部分文章经过多次转载

而造成文章内容缺失、错误或文章作者不详等问题，请您谅解。如有侵犯您的权利，请联系我们，本站会立即予以处理。相关推荐：[Oracle数据库创建Schema的代码示例](#)
[Oracle数据库自治事务详解](#) [Oracle 10g RAC-12545连接错误的处理](#) [100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 \[www.100test.com\]\(http://www.100test.com\)](#)