

11G的不可见索引 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\\_11G\\_E7\\_9A\\_84\\_E4\\_B8\\_8D\\_E5\\_c102\\_645534.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_11G_E7_9A_84_E4_B8_8D_E5_c102_645534.htm) 编辑特别推荐:

#0000ff>ORA\_ROWSCN的并发控制和10g的乐观锁

#0000ff>11G数据库重放新特性的测试 #0000ff>oracle数据库的创建用户表空间和导入数据等 #0000ff>Oracle10g同字节序跨平台迁移 #0000ff>oracle递归查询 不可见索引是11G的新特性，不可见并非物理上看不见，其实还是存在的。ORACLE 还会进行维护，只是ORACLE并不会使用它。这在维护索引的时候非常有用，譬如，可以把这个索引标志为不可见，看看系统的性能如何。如果没人使用到索引，可以DROP掉了，如果有人要用到这个索引，可以在标记为可见。省去了假设性能不好在重建对系统的影响。SQL 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)