

Oracle11g的两个新特性 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/246/2021\\_2022\\_Oracle11g\\_E7\\_c102\\_246198.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/246/2021_2022_Oracle11g_E7_c102_246198.htm) Oracle 11g 发布了，相关特性的介绍断断续续可以看到，有些特性与其说是锦上添花，还不如说是"雾件"，实用性不大。不过今天了解到的两个新特性，倒是令我比较感兴趣。归档日志压缩 其中一个就是归档日志压缩的功能。通过设置初始化参数 `log_archive_dest_n` 中 `compression` 选项，可以对归档文件进行压缩生成。对于网络传输比较吃紧的环境，这个功能会很有价值。物理 Standby 可以联机查询 11g 据说也可以对物理的 Standby 进行联机查询，前提条件是激活 Redo Apply。10g 之前，物理 Standby 都是要么恢复状态，要么 Read Only 状态。如果能够边恢复边查询的话，那么简直是一个比较完美的 IO 分布的技术方案了。SharePlex 之类的产品市场会又小不少。还没有看到最终的官方文档说明，这些特性具体还有哪些限制不得而知。不管千变万化，11g 如果能够提供 9iR2 的稳定程度就是万幸了。10g 是一个比较失败的版本，如果不算失败，就算是过渡版本好了。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)