

数据库Oracle11gAlertLog的新变化 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/465/2021\\_2022\\_\\_E6\\_95\\_B0\\_E6\\_8D\\_AE\\_E5\\_BA\\_93O\\_c67\\_465184.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022__E6_95_B0_E6_8D_AE_E5_BA_93O_c67_465184.htm) 从 Oracle 11g 开始

，Oracle 数据库以XML与传统的文本两种格式提供 Alert 日志。新的日志位置由 Automatic Diagnostic Repository (ADR) 决定。

可以通过新的初始化参数 DIAGNOSTIC\_DEST 控制 ADR BASE 的位置。如果没有设定这个初始化参数的位置，而设置 ORACLE\_BASE 环境变量的话，那么，如果没有设定 ORACLE\_BASE，则 ORACLE\_HOME/log 即为

DIAGNOSTIC\_DEST。Alert Log 文件父目录的位置在：

ADR\_BASE/diag/product\_type}/product\_id/instance\_id这个目录下有 alert/trace/bdump 之类的子目录。就是 Log 的具体位置了。

。alert 下是 XML 文件：0select value from v\$diag\_info where

name =Diag Alert.trace 目录下是文本文件: 0select value from

v\$diag\_info where name =Diag Trace. 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)