

Oracle认证辅导:Oracle动态视图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_ti2020/645/2021_2022_Oracle_E8_AE_A4_E8_c102_645162.htm "tb42" class="mar10"> 在oracle运维的过程中，经常会使用到一些以V\$开头的动态视图，比如V\$session, 有一次偶然看到有人用V_\$session, 初以为别人写错了，没想到desc v_\$session以后能看到和v\$session一样的结构，再以后又发现以gv\$开头的视图等等。趁这次在一台Linux系统上装oracle的机会，终于弄清楚了这些动态视图与相应表之间的关系。这些都是由oracle自己管理的数据结构，得

从v\$fixed_table入手：[oracle@3857 admin]\$ sqlplus
sys/sys@archdw as sysdba SQL*Plus: Release 11.2.0.1.0 Production
on Mon Dec 14 11:27:20 2009 Copyright (c) 1982, 2009, Oracle. All
rights reserved. Connected to: Oracle Database 11g Enterprise
Edition Release 11.2.0.1.0 Production With the Partitioning, OLAP,
Data Mining and Real Application Testing options SQLgt. 0select *
from v\$fixed_table NAME OBJECT_ID TYPE TABLE_NUM - -
X\$KQFTA 4294950912 TABLE 0 X\$KQFVI 4294950913 TABLE 1
GV\$PROCESS 4294951256 VIEW 65537 V\$PROCESS 4294950917
VIEW 65537 GV\$BGPROCESS 4294951257 VIEW 65537

..... 从上面可以看到GV\$与V\$是视图，X\$是表。那它们之间是什么关系呢？从另一个视图v\$fixed_view_definition中得到如下信息(以v\$fixed_table为例)

: SQLgt. col view_name for a15 SQLgt. 0select * from
v\$fixed_view_definition where view_name= ' V\$FIXED_TABLE'
' . 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