

在Oracle10g和9i上一些新的特性的总结 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/220/2021_2022__E5_9C_A8Oracle1_c67_220315.htm 内部PL/SQL的增强 一体化SQL

和PL/SQL解析器 在Oracle 9i之前，SQL引擎和PL/SQL引擎是分开的，但是在Oracle9i之后是合在一起的。内部PL/SQL性能的增强 SQL和PL/SQL运行引擎的一体化。减少从SQL中调用PL/SQL。在10g中使用新的编译器。10g要比9i快50%到75%。在10g中使用新的Debugging Capabilities。使用PL/SQL初始化参数PLSQL_WARNINGS。初始化参

数PLSQL_WARNINGS有三种类型的选项：ENABLE 允许使用警告，能够基于所有类型的警告和基于警告消息的数字值。DISABLE 关闭警告。ERROR 允许定义特定的警告来代替错误，有三种类型的警告水平 severe information performance 使用示例：ALTER SESSION SET

```
PLSQL_WARNINGS=enable:severe. ALTER SESSION SET
```

```
PLSQL_WARNINGS=enable:severe, disable: informational.
```

```
ALTER SESSION SET PLSQL_WARNINGS=enable:(6000, 6010).
```

```
ALTER SYSTEM SET PLSQL_WARNINGS=enable:performance
```

```
‘ . ALTER SESSION SET PLSQL_WARNINGS=DISABLE:ALL.
```

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