

Oracle中Decode()函数使用技巧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_ti2020/555/2021_2022_Oracle_E4_B8_ADD_c102_555358.htm FONT face=宋体

技巧 软件环境：1、Windows NT4.0 ORACLE 8.0.4 2

、ORACLE安装路径为：C:\ORANT 含义解释：decode(条件, 值1,翻译值1,值2,翻译值2,...值n,翻译值n,缺省值) 该函数的含义如下：IF 条件=值1 THEN RETURN(翻译值1)ELSIF 条件=值2 THEN RETURN(翻译值2)ELSIF 条件=值n THEN RETURN(翻译值n)ELSE RETURN(缺省值)END IF 使用方法：

1、比较大小0select decode(sign(变量1-变量2),-1,变量1,变量2)

from dual. --取较小值sign()函数根据某个值是0、正数还是负数，分别返回0、1、-1 例如：变量1=10，变量2=20则sign(变量1-变量2)返回-1，decode解码结果为“变量1”，达到了取较小值的目的。

2、表、视图结构转化 现有一个商品销售表sale，表结构为：month char(6) --月份sell number(10,2) --月销售金额

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

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

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