

oracle中decode函数的用法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_E4_B8_ADd_c102_645347.htm oracle函数库中提供了很多有用的函数

，比如nvl,sign,round等，其中用得比较多的，功能比较大的还是decode这个函数。这个函数的用法如下：decode(表达式，条件1，结果1，条件2，结果2，...)中间有几个条件与结果根据个人而定，如 decode(sign(100-20),1,20,-1,100)意思是说当(100 - 20)大于零时，结果为20，而当(100 - 20)小于零时，结果为100，其中的sign只是一个判断符号的函数假如要对一个企业的员工进行工资调整，对于3000块以下的提高10%，3000块以上的提高5%，那么如果用我们一般的做法就是对工资进行判断，如果大于3000，就加5%，而低于3000的就加10%。不过现在有了这个decode函数，那么就可以简单的用下面的语句：

```
0select  
decode(sign(salary-3000),1,salary*1.1,-1,salary*1.05) from  
employee 哈哈，这样就简单明了啦 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
```