

oracle认证辅导:查找乱码字符串的SQL 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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_oracle\\_E8\\_AE\\_A4\\_E8\\_c102\\_644962.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_oracle_E8_AE_A4_E8_c102_644962.htm) "tb42" class="mar10"> 昨天系统导出数据数据库，一不小心把nls\_language设错了，结果导出来的函数和过程里面的中文字符串中的字符都变成问号了（？）。结果业务部门报告，好多报表里面的内容都变成问号了，这下麻烦了。首要问题，是要把有这种问题的函数和过程找出来，但是系统中的函数和过程有好多啊，将近一千个，有人说要大家每个人分几个，用眼睛看，那可不行啊，会累死人的，哈哈。想想办法吧，记得Oracle的函数和过程每行的文本都是存在一个系统表中的，而且，有问题的函数和过程会有一个特点，就是里面的字符串都变成了???的形式，只不过里面的问号的数量不一定。那种形式正好可以让正则表达式发挥作用，而且还记得Oracle提供了正则表达式的函数呢。确定了方向之后，说干就干，查了一下资料，所有的函数和过程都存储在User\_Source这个表中。而Oracle还提供了REGEXP\_Like函数。于是就有了下面的SQL：  

```
0select distinct name, type from user_source where REGEXP_LIKE(text, \?{1,1000})
```

一下子就把有问题的函数和过程名都找出来了。哈哈，省了不少功夫啊。总结一下，遇到问题的时候不要着急，不能依赖手工的工作。Oracle中的系统表和内置函数功能很强大，要充分利用。编辑特别推荐: oracle认证考试费用 Oracle的入门心得 使用Oracle外部表的五个限制 Oracle服务器参数文件维护的四个技巧 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)