

用 ool unixshell生成文本文件 PDF转换可能丢失图片或格式 , 建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/466/2021\\_2022\\_\\_E7\\_94\\_A8\\_ool\\_un\\_c67\\_466934.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/466/2021_2022__E7_94_A8_ool_un_c67_466934.htm) 比较熟悉使用ORACLE的人一般都会用spool命令来生成OS下的文本文件.例如我们把scott.dept表生成文本文件的语句写成dept.sql,内容如下:set pages 50000.set lines 200. set trims on.set heading off.spool

```
/oracle_backup/log/test/dept.lst.0select deptno||,||dname||,||loc  
from scott.dept. spool off.但是生成的文本文件头和尾里含有不  
需要的空行和提示信息(虚线里面是生成文本文件的详细内  
容):-----
```

```
10,ACCOUNTING,NEW  
YORK20,RESEARCH,DALLAS30,SALES,CHICAGO40,OPERAT  
IONS,BOSTON50,MARKETING,FOTTH  
WORTH60,HEAD,Americia6 rows
```

```
0selected.-----我请教了kane,他  
写出来的del_head_tail_line.sh可以把文件头尾的行去掉,并生成  
新文件:#!/bin/sh#第一个参数是要处理的文件名#第二个参数  
是文件头要去掉的行数#第三个参数是文件尾要去掉的行数#  
第四个参数是要输出的文件名#created by
```

```
kane@geeyo.comlines=`wc -l $1 | awk {print $1}`taillines=`expr  
$lines - $2`tail -$taillines $1 > $1.tmpheadlines=`expr $taillines -  
$3`head -$headlines $1.tmp > $4rm $1.tmp我们执行下面命令,就  
可以把不符合要求的行去掉,生成新文
```

```
件1.txt$./del_head_tail_line.sh dept.lst 1 3 1.txt这样就解决了文本  
文件格式的问题.具体应用举例:因为工作需要,我经常要把一
```

个小时或者一个星期变动过的数据生成文本文件上传到各个地区.借用上面的方法,我只需要写几个sql语句 unix shell程序,配合OS定时就可以自动来完成这些工作:第一步:写好用来生成文本文件的SQL语句(假设是/oracle\_backup/bin/test.sql) 提示1:如果有几个不同的查询条件,可以把两个查询结果用union all合并起来生成一个结果集 提示2: Tab键的ascii码是char(9)

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)