

使用dba\_table acesANDdba\_data\_files查询表空间大小 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/285/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BD\\_BF\\_E7\\_94\\_A8dba\\_\\_c102\\_285307.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022__E4_BD_BF_E7_94_A8dba__c102_285307.htm) 实际需要做了这个实例，使用dba\_tablespace AND dba\_data\_files查询表空间大小，遇到此问题的朋友可以参考一下。 SQL> desc dba\_tablespace. 名称是否为空? 类型 -----

```
----- TABLESPACE_NAME NOT NULL
VARCHAR2(30) BLOCK_SIZE NOT NULL NUMBER
INITIAL_EXTENT NUMBER NEXT_EXTENT NUMBER
MIN_EXTENTS NOT NULL NUMBER MAX_EXTENTS
NUMBER PCT_INCREASE NUMBER MIN_EXTLEN NUMBER
STATUS VARCHAR2(9) CONTENTS VARCHAR2(9)
LOGGING VARCHAR2(9) FORCE_LOGGING VARCHAR2(3)
EXTENT_MANAGEMENT VARCHAR2(10)
ALLOCATION_TYPE VARCHAR2(9) PLUGGED_IN
VARCHAR2(3) SEGMENT_SPACE_MANAGEMENT
VARCHAR2(6) DEF_TAB_COMPRESSION VARCHAR2(8)
RETENTION VARCHAR2(11) BIGFILE VARCHAR2(3) SQL>
desc dba_data_files. 名称 是否为空? 类型
```

```
-----
FILE_NAME VARCHAR2(513) FILE_ID NUMBER
TABLESPACE_NAME VARCHAR2(30) BYTES NUMBER
BLOCKS NUMBER STATUS VARCHAR2(9) RELATIVE_FNO
NUMBER AUTOEXTENSIBLE VARCHAR2(3) MAXBYTES
NUMBER MAXBLOCKS NUMBER INCREMENT_BY
```

NUMBER USER\_BYTES NUMBER USER\_BLOCKS NUMBER  
ONLINE\_STATUS VARCHAR2(7) 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)