

总结归纳：110个Oracle常用函数的总结(5) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/239/2021_2022__E6_80_BB_E7_BB_93_E5_BD_92_E7_c102_239008.htm 41.SYSDATE用来得到系统的当前日期SQL> 0select to_char(sysdate,dd-mm-yyyy day) from dual.TO_CHAR(SYSDATE,-----09-05-2004 星期日trunc(date,fmt)按照给出的要求将日期截断,如果fmt=mi表示保留分,截断秒SQL> 0select to_char(trunc(sysdate,hh),yyyy.mm.dd hh24:mi:ss) hh,2 to_char(trunc(sysdate,mi),yyyy.mm.dd hh24:mi:ss) hhmm from dual.HH HHMM-----2004.05.09 11:00:00 2004.05.09 11:17:0042.CHARTOROWID将字符数据类型转换为ROWID类型SQL> 0select rowid,rowidtochar(rowid),ename from scott.emp.ROWID ROWIDTOCHAR(ROWID) ENAME----- -----AAAFKAACAAAAEqAAA AAAAfKAACAAAAEqAAA SMITHAAAFKAACAAAAEqAAB AAAAfKAACAAAAEqAAB ALLENAAAFKAACAAAAEqAAC AAAAfKAACAAAAEqAAC WARDAAAFKAACAAAAEqAAD AAAAfKAACAAAAEqAAD JONES43.CONVERT(c,dset,sset)将源字符串 sset从一个语言字符集转换到另一个目的dset字符集SQL> 0select convert(strutz,we8hp,f7dec) "conversion" from dual.conver-----strutz44.HEXTORAW将一个十六进制构成的字符串转换为二进制45.RAWTOHEXT将一个二进制构成的字符串转换为十六进制46.ROWIDTOCHAR将ROWID数据类型转换为字符类型47.TO_CHAR(date,format)SQL> 0select

to_char(sysdate,yyyy/mm/dd hh24:mi:ss) from
dual.TO_CHAR(SYSDATE,YY-----2004/05/09
21:14:4148.TO_DATE(string,format)将字符串转化为ORACLE中
的一个日期49.TO_MULTI_BYTE将字符串中的单字节字符转
化为多字节字符SQL> 0select to_multi_byte(高) from dual.TO--
高50.TO_NUMBER将给出的字符转换为数字SQL> 0select
to_number(1999) year from dual.YEAR-----1999 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