[**Oracle中connect,resource角色权限**](http://blog.csdn.net/henulwj/article/details/8032677)

标签： [oracle](http://www.csdn.net/tag/oracle)[user](http://www.csdn.net/tag/user)[session](http://www.csdn.net/tag/session)[database](http://www.csdn.net/tag/database)[sql](http://www.csdn.net/tag/sql)[数据库](http://www.csdn.net/tag/%e6%95%b0%e6%8d%ae%e5%ba%93)

2012-09-29 16:17 8376人阅读 [评论](http://blog.csdn.net/henulwj/article/details/8032677#comments)(1) [收藏](javascript:void(0);) [举报](http://blog.csdn.net/henulwj/article/details/8032677#report)

 分类：



oracle（15）



**connect resource权限**  
    grant connect,resource to user;  
   执行上面的sql语句后用户包括的权限:  
    **CONNECT角色：** --是授予最终用户的典型权利，最基本的  
        ALTER SESSION --修改会话  
        CREATE CLUSTER --建立聚簇  
        CREATE DATABASE LINK --建立数据库链接  
        CREATE SEQUENCE --建立序列  
        CREATE SESSION --建立会话  
        CREATE SYNONYM --建立同义词  
        CREATE VIEW --建立视图  
    **RESOURCE角色：** --是授予开发人员的  
        CREATE CLUSTER --建立聚簇  
        CREATE PROCEDURE --建立过程  
        CREATE SEQUENCE --建立序列  
        CREATE TABLE --建表  
        CREATE TRIGGER --建立触发器  
        CREATE TYPE --建立类型  
    从dba\_sys\_privs里可以查到:  
    SQL> select grantee,privilege from dba\_sys\_privs where grantee='RESOURCE' order by privilege;  
    GRANTEE PRIVILEGE  
    ------------ ----------------------  
    RESOURCE CREATE CLUSTER  
    RESOURCE CREATE INDEXTYPE  
    RESOURCE CREATE OPERATOR  
    RESOURCE CREATE PROCEDURE  
    RESOURCE CREATE SEQUENCE  
    RESOURCE CREATE TABLE  
    RESOURCE CREATE TRIGGER  
    RESOURCE CREATE TYPE  
    已选择8行。

1.查看所有用户：  
  select \* from dba\_users;  
  select \* from all\_users;  
  select \* from user\_users;  
2.查看用户或角色系统权限：  
  select \* from dba\_sys\_privs;  
  select \* from user\_sys\_privs;  
3.查看用户对象权限：  
  select \* from dba\_tab\_privs;  
  select \* from all\_tab\_privs;  
  select \* from user\_tab\_privs;  
4.查看所有角色：  
  select \* from dba\_roles;  
5.查看用户或角色所拥有的角色：  
  select \* from dba\_role\_privs;  
  select \* from user\_role\_privs;

注意：

1、以下语句可以查看Oracle提供的系统权限

select name from sys.system\_privilege\_map

2、查看一个用户的所有系统权限(包含角色的系统权限)

select privilege from dba\_sys\_privs where grantee='DATAUSER'

union

select privilege from dba\_sys\_privs where grantee in (select granted\_role from dba\_role\_privs where grantee='DATAUSER' );