

## 티베로 오류 해결방법 정리

∷ 태그

```
1. TB_SID를 확인한다
echo TB_SID > yerin
2. sql에 들어간다
tbsql sys/tibero
3. /tibero/tibero6/scripts 에서 시스템 파일을 돌린다.
sh system.sh -p1 tibero -p2 syscat -a1 y -a2 y -a3 y -a4 y
4. 끝나면 tbsql sys/tibero 로 들어간다.
tbsql sys/tibero
5. v$instance를 조회한다.
select * from v$instance;
6. tibero 인스턴스에 들어간다
export TB_SID=tibero
7. tibero 스키마에 tmax 패스워드로 들어간다
tbsql tibero/tmax
SQL> ls
NAME
                                 SUBNAME
TEST
                                                        TABLE
9. test 테이블을 조회한다.
select * from test;
10. yerin 인스턴스에 들어간다.
export TB_SID=yelin
11. sys인스턴스에 tibero 라는 password로 들어간다.
tbsql sys/tibero
12.select username from dba_users;
dba_users에서 username을 들어간다.
13. tibero 스키마로 변경한다.
conn tibero/tmax
14. /client/config 폴더로 들어간다.
cd ../client/config
15. ls / cat tbdsn.tbr
tbdsn.tbr파일을 확인한다.
gen_esql_cfg.sh tbdsn.tbr tbertl.cfg tbpcb.cfg tbpc.cfg
# /tibero/tibero6/client/config/tbdsn.tbr
# Network Configuration File.
# Generated by gen_tip.sh at Mon Nov 21 17:22:23 KST 2022
   (INSTANCE=(HOST=localhost)
             (PORT=8629)
```

티베로 오류 해결방법 정리 1

```
(DB_NAME=tibero)
   )
)
# Appended by gen_tip.sh at Mon Nov 21 17:45:58 KST 2022
    (INSTANCE=(HOST=localhost)
             (PORT=9629)
             (DB_NAME=yelin)
   )
)
16. tbdsn.tbr파일을 수정한다.
vi tbdsn.tbr
17. sys/tibero에 testtest라는 alias로 들어간다.
tbsql sys/tibero@testtest
18. tbdsn.tbr파일을 확인한다
cat tbdsn.tbr
tibero=(
   (INSTANCE=(HOST=localhost)
             (PORT=8629)
             (DB_NAME=tibero)
    )
)
testtest=(
   (INSTANCE=(HOST=localhost)
             (PORT=8629)
             (DB_NAME=tibero)
   )
)
# Appended by gen_tip.sh at Mon Nov 21 17:45:58 KST 2022
   (INSTANCE=(HOST=localhost)
             (PORT=9629)
             (DB_NAME=yelin)
   )
)
19. sys스키마에 tibero라는 패스워드로 들어간다.
 tbsql sys/tibero
20.tibero라는 스키마에 tmax라는 패스워드로 들어간다.
conn tibero/tmax
21. database link를 만든다.
create database link min connect to tibero identified by tmax using 'testtest';
Database Link 'MIN' created.
22.test라는 테이블에 min이라는 databaselink로 조회한다.
SQL> select * from test@min;
23. u123이라는 유저를 만든다.
create user u123 identified by aklsjdlfj;
```

티베로 오류 해결방법 정리 2

```
24. u123이라는 유저에 recource와 connect할수있는 권리를 준다.
grant connect, resource to u123;
25. u123에 tibero라는 페스워드로 들어간다. > 페스워드가 달라서 애러난다.
conn u123/tibero
TBR-17001: Login failed: invalid user name or password.
26. sys계정에 tibero라는 패스워드로 들어간다.
conn sys/tibero
27. u123유저에 test라는 비밀번호를 변경해준다.
alter user u123 identified by test;
28. u123에 test라는 비밀번호로 연결한다.
conn u123/test
Connected to Tibero.
29. sys에 tibero로 연결한다.
conn sys/tibero
Connected to Tibero.
30. user13을 지운다.
drop user u123;
```

티베로 오류 해결방법 정리 3