19.03.07 aws와 연결 되어 있는 api 서버 데이터 보기 / 더보기 수정

노트북: [TIL-MY]

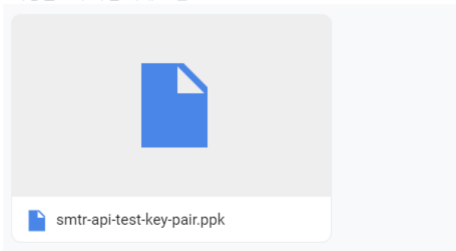
만든 날짜: 2019-03-22 오후 4:56

작성자: 황인범 URL: about:blank

사수님한테 받은 파일인



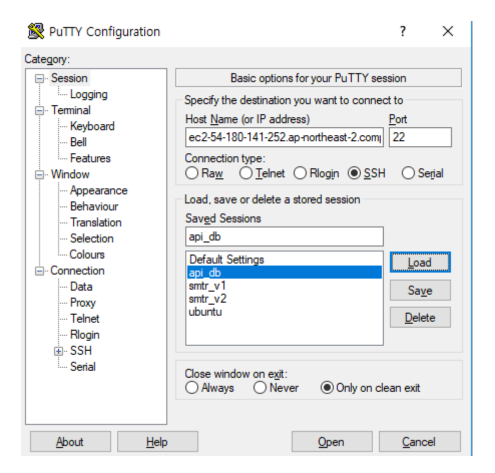
이경원-AI수학팀 어제 오전 11:20



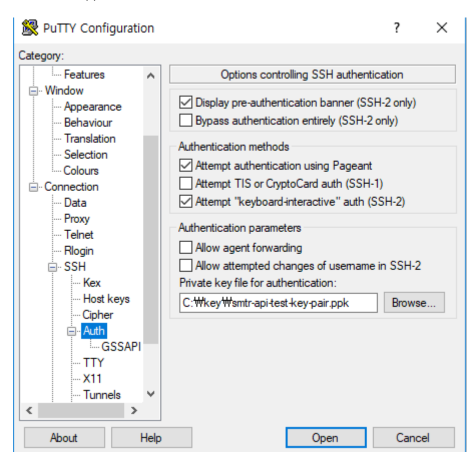
ssh

ec2-54-180-141-252.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com

ec2 user: ubuntu db: user / 1234s 이것을 key 값에 가져다 놓는다.



그다음 받은 ppk를



```
login as: ubuntu
Authenticating with public key "imported-openssh-key"
Welcome to Ubuntu 18.04.1 LTS (GNU/Linux 4.15.0-1021-aws x86_64)
```

ubuntu로 로그인하고

```
abuntu@ip-10-0-0-237:~$ mysql -u root -p
Enter password:
Welcome to the MySQL monitor. Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 1478
Server version: 8.0.15 MySQL Community Server - GPL
Copyright (c) 2000, 2019, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.
Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.
```

mysql을 들어간다. 비밀번호는 받은 비밀번호를 치고 들어간다.

```
nysql> show databases;
 Database
| api_test
 information_schema |
 mysql
 performance_schema |
5 rows in set (0.01 sec)
mysql> use api_test;
Reading table information for completion of table and column names
You can turn off this feature to get a quicker startup with -A
Database changed
mysql> show tables;
Tables_in_api_test
| apiapp_cdf
 apiapp_codeinfo
 apiapp exampaper
 apiapp examscope
 apiapp_icc
 apiapp_iif
 apiapp maxiif
 apiapp_profile
 apiapp_question
 apiapp univlist
 auth_group
 auth_group_permissions
 auth_permission
 auth_user
 auth_user_groups
auth user user permissions |
 authtoken token
 django_admin_log
 django_content_type
 django migrations
 django_session
21 rows in set (0.00 sec)
mysql> select * from ap
Display all 108 possibilities? (y or n)
mysql> select * from apiapp_exampaper;
```

66 12 16

이런식으로 확인하면 끗 ~

더보기 부분 수정

```
def results_view_list_count_lib2(method, user_id,rec_cnt):
API_HOST = 'http://192.168.0.170:8000'
p_idx=rec_cnt
p_cnt=5
PATH = '/api/v1/user/'+str(user_id)+'/exams/list/count?'+'p_idx='+str(p_idx)+'&'+'p_cnt='+str(p_cnt)
headers = {'Authorization': 'Token' + ' ' + '32eaeeb51922e392dabe41b81f340e3d5592ae83'}
```

```
url = API_HOST + PATH

if method == 'GET':
req=requests.get(url,headers=headers)
api_data = req.text
return api_data
else:
error= 'error'
return error
```

이런식으로 p_i idx는 자동으로 증가하기 때문에 고정값으로 받고 p_i cnt는 나오는 갯수 이므로 5로 지정해 5개씩 보이게 끔한다.

그래서 처음에 0 부터 p_cnt 값으로 다섯개가 나오고 그 다음으로는 p_idx가 5로 바뀌고 여기서부터 5개가 추가로 나와 5-10이 된다.