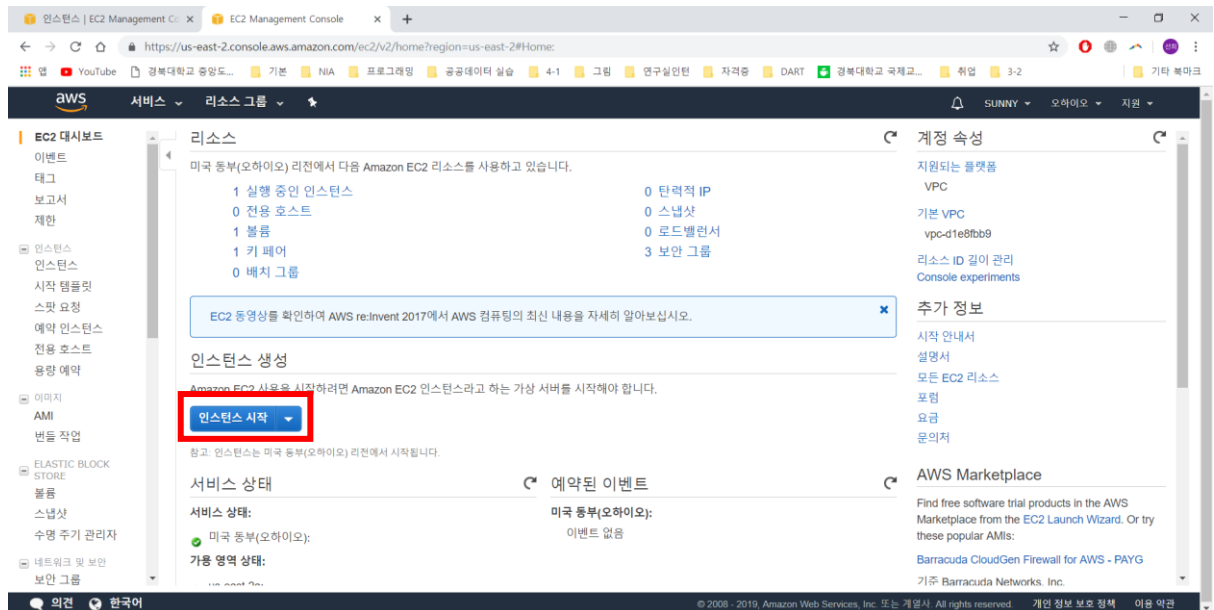


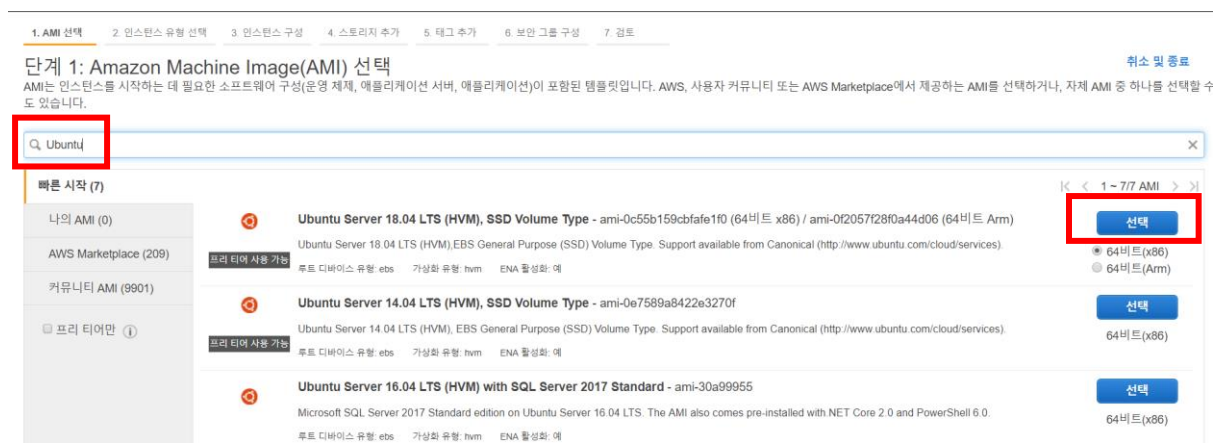
1. AWS 사이트 접속

- Amazon EC2
- <https://aws.amazon.com/ko/ec2/>

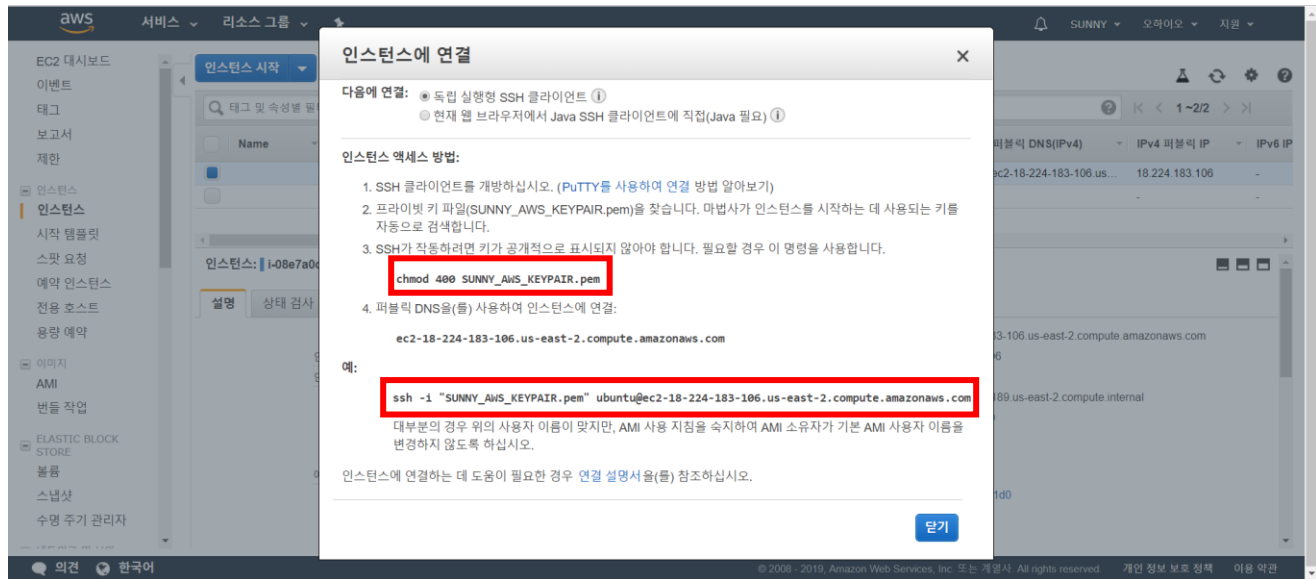
2. 인스턴스 시작 클릭



3. (1) AMI 선택 - Ubuntu → (7) 검토 → 검토 및 시작 버튼

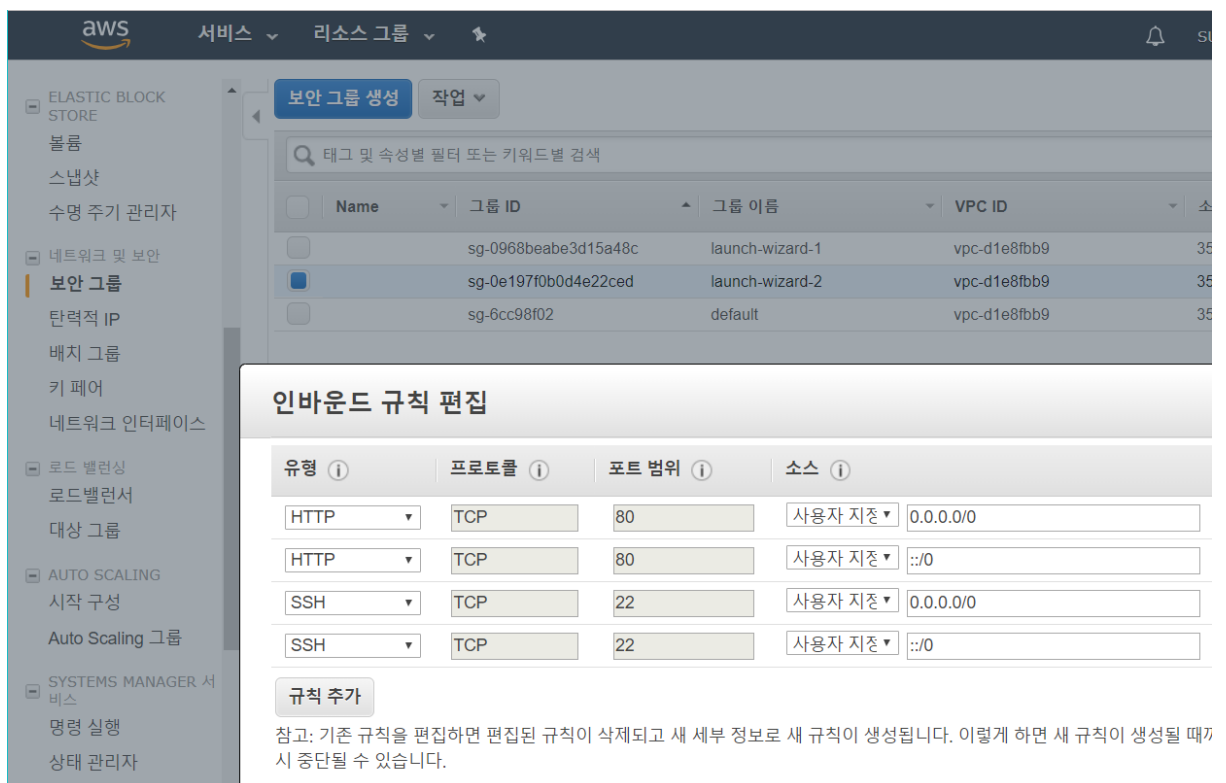


4. 인스턴스 연결



- 관리자 권한으로 연 PowerShell에서 위 두 명령어를 실행시킨다.
- chmod가 인식되지 않으면 bash환경(ex.Git bash)에서 실행한다.

5. 80번 포트를 열기



- AWS 페이지의 왼쪽 메뉴에서 [보안그룹 - 인바운드]를 택하고 80번 포트를 연다.

6. PowerShell을 통해 접속

```
PS C:\Users\wenter\Desktop\capstoneDesign2\AWS> ssh -i "SUNNY_AWS_KEYPAIR.pem"
ubuntu@ec2-18-224-183-106.us-east-2.compute.amazonaws.com
Welcome to Ubuntu 18.04.2 LTS (GNU/Linux 4.15.0-1032-aws x86_64)

* Documentation:  https://help.ubuntu.com
* Management:    https://landscape.canonical.com
* Support:       https://ubuntu.com/advantage

System information as of Sun Apr  7 22:45:08 KST 2019

System load:  0.0                       Processes:            90
Usage of /:   21.6% of 7.69GB           Users logged in:     0
Memory usage: 23%                       IP address for eth0: 172.31.40.189
Swap usage:   0%

*** System restart required ***
Last login: Sun Apr  7 17:38:11 2019 from 27.35.111.42
ubuntu@ip-172-31-40-189:~$
```

- 다운로드 받은 .pem 파일이 있는 경로에서 ssh 접속을 한다.