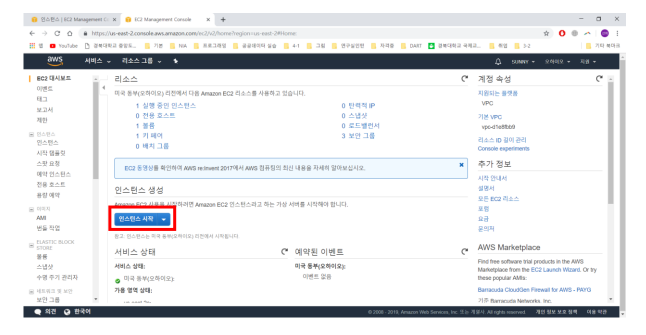
- 1. AWS 사이트 접속
 - Amazon EC2
 - https://aws.amazon.com/ko/ec2/

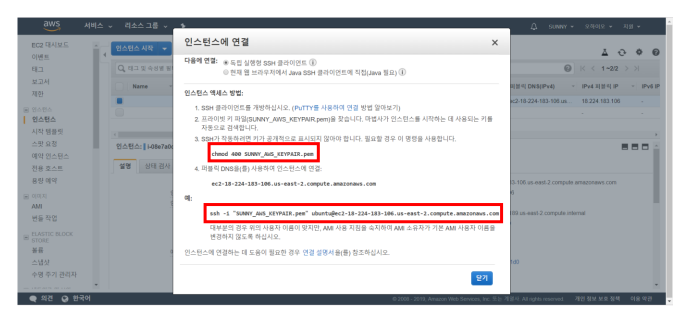
2. 인스턴스 시작 클릭



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

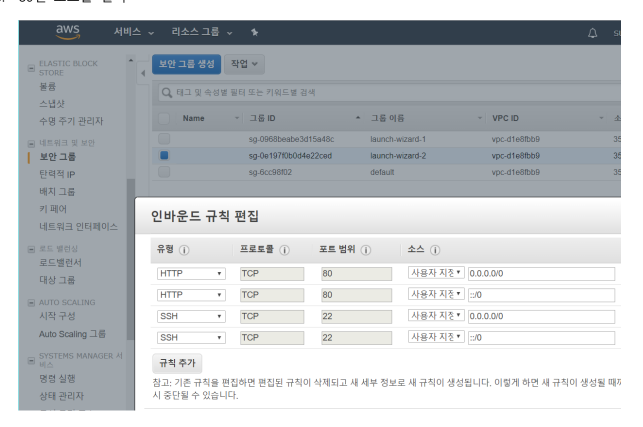


4. 인스턴스 연결



- 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\enter\Desktop\capstoneDesign2\AWS> <mark>ssh</mark> -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) https://help.ubuntu.com https://landscape.canonical.com https://ubuntu.com/advantage * Documentation: * Management: * Support: System information as of Sun Apr 7 22:45:08 KST 2019 System Load: 0.0 90 Processes: Usage of /: 21.6% of 7.69GB Memory usage: 23% Users logged in: 0 IP address for eth0: 172.31.40.189 0% Swap usage:

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