

# Lab7. Tencent Cloud에서 Linux Server Instance 삭제하기

## 1. 목적

- 이번 Lab에서는 Linux Server Instance를 Tencent Cloud에서 삭제하기로 한다. 해당 가상 머신을 더 이상 사용하지 않을 때에도 계속 중지 또는 삭제하지 않으면 과금되기 때문이다.

## 2. 사전 준비물

- Tencent Cloud Account
- Linux Server Instance

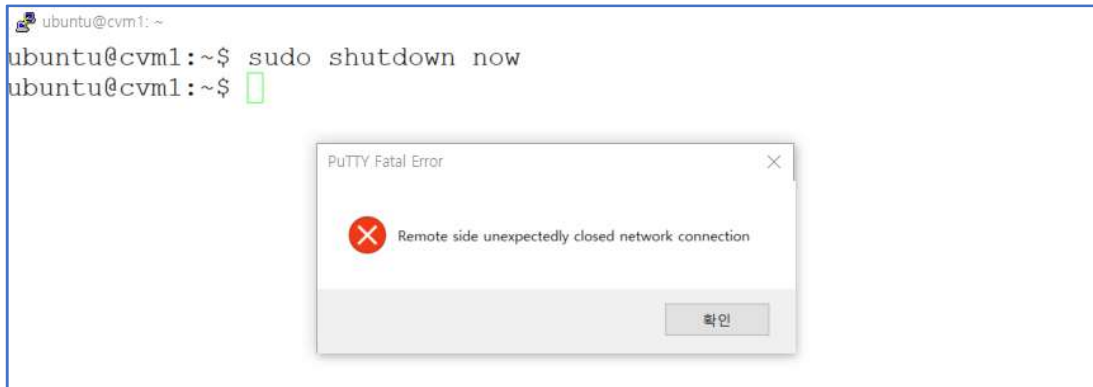
## 3. 목차

- Task1. Linux Server Instance 삭제하기
- Task2. EIP 삭제하기
- Task3. Security Group 삭제하기

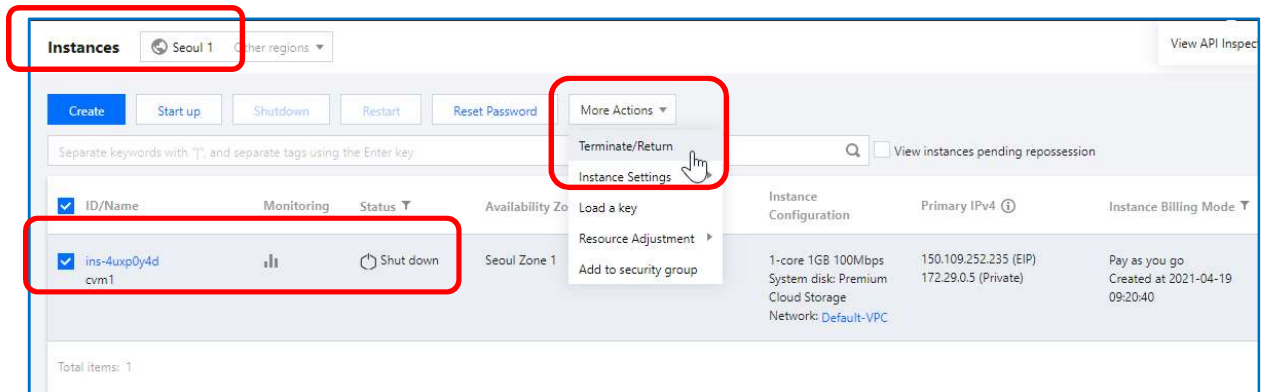
## Task1. Linux Server Instance 삭제하기

1. 실행 중인 **SSH 클라이언트 도구인 PuTTY**에서 원격 **Linux Server Instance**를 Shutdown한다. 다음의 명령을 통해 **Ubuntu Server**를 종료한다. 자동으로 **PuTTY**를 통한 원격 서버 연결 역시 종료된다. **PuTTY** 프로그램을 닫는다.

**\$ sudo shutdown now**



2. **Tencent Cloud**의 **[Instances]** 대시보드에서 확인해 보면 방금 종료한 인스턴스의 **상태(Status)**가 **Shut down**되어 있음을 알 수 있다. 인스턴스를 삭제하기 위해서 해당 인스턴스를 마우스로 체크하고 **[More Actions]** 드롭다운메뉴에서 **[Terminate/Return]**을 클릭한다.



3. 해당 인스턴스를 삭제할 때에는 보안을 위해서 계정에 등록된 핸드폰번호로 검증 코드를 보낸다. 검증 코드를 받기 위해 **[Send Verification Code]** 파란색 버튼을 클릭한다.

**Identity Verification** Alternative Verification Method

For the security of your account, please complete the identity verification before conducting sensitive operations.

Verification Method: Mobile Verification

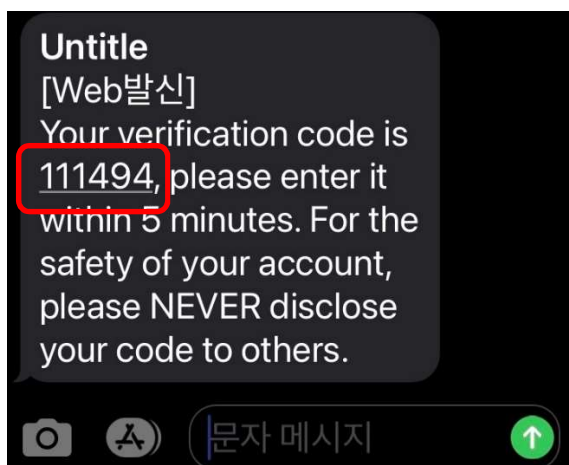
Verification Mobile Number: +82 102\*\*\*1340

SMS Verification Code: 6-digit Verification Code

**Send Verification Code**

OK Cancel

4. 검증 코드가 핸드폰 문자로 전달된다.



5. 검증 코드를 [SMS Verification Code]에 넣고 [OK] 버튼을 클릭한다.

**Identity Verification** Alternative Verification Method

For the security of your account, please complete the identity verification before conducting sensitive operations.

Verification Method: Mobile Verification

Verification Mobile Number: +82 102\*\*\*1340

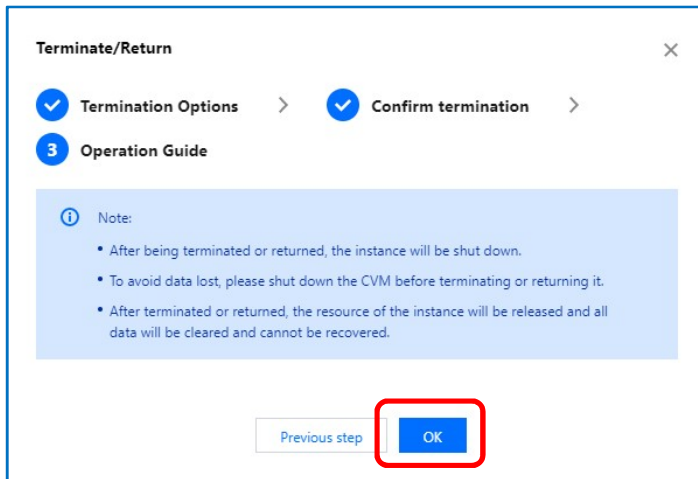
SMS Verification Code: 111494 31 seconds

**OK** Cancel

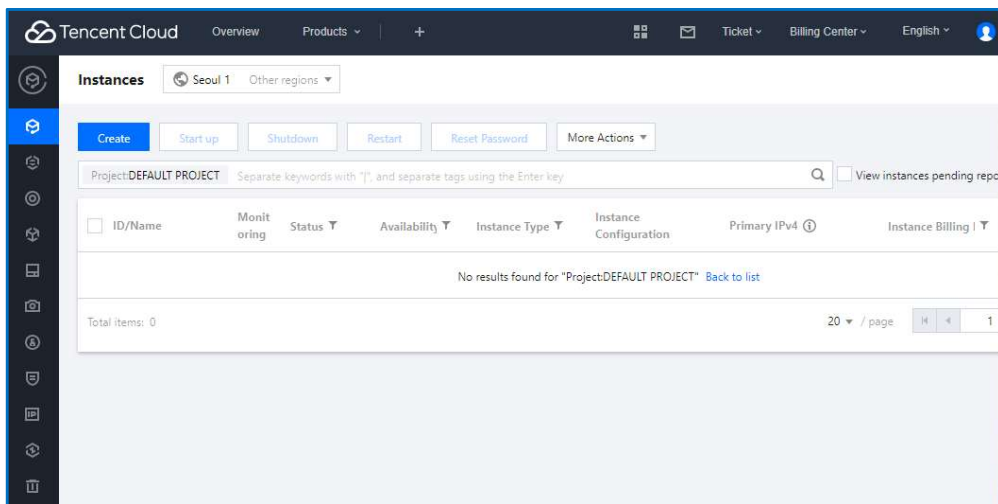
6. [Terminate/Return] 창에서 [Termination Options] 단계이다. [Termination start time]에서 Terminate Now를, [Resource Release Options]에서 Release now를 선택하고 [Next] 파란색 버튼을 클릭한다.



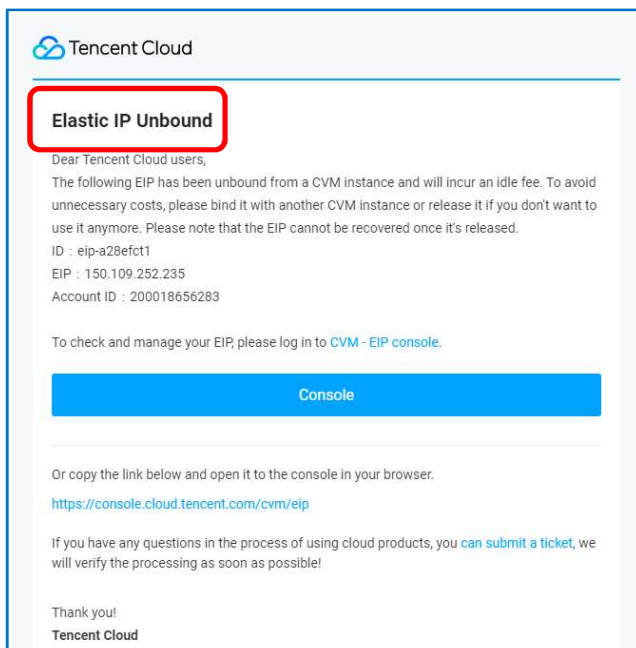
8. 마지막 단계이다. [OK] 파란색 버튼을 클릭한다.



9. 더 이상 인스턴스가 목록에서 없는 것을 확인할 수 있다.

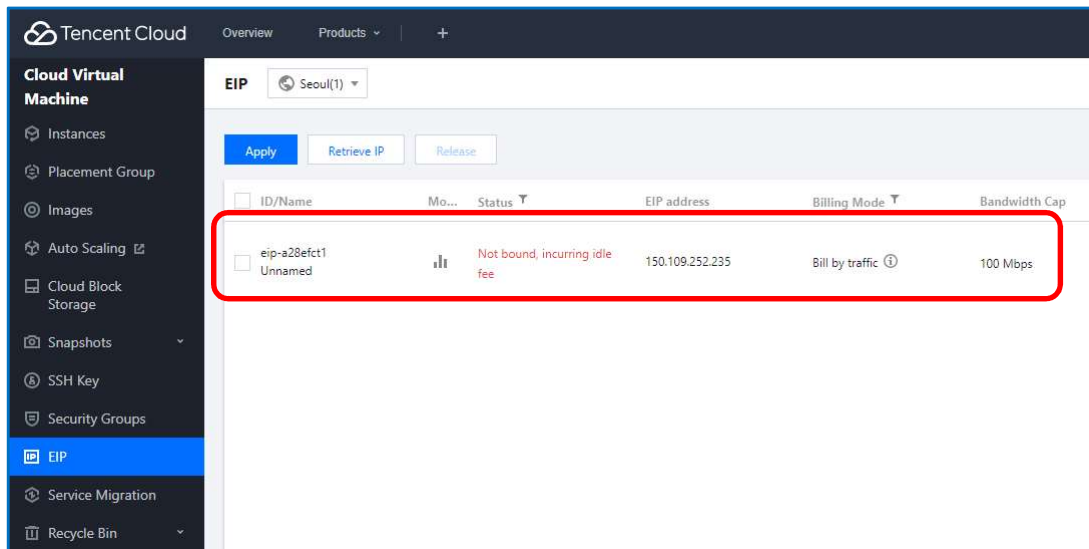


10. 해당 인스턴스에 연결되어 있던 EIP가 연결해제 됐다는 이메일을 수신한다.

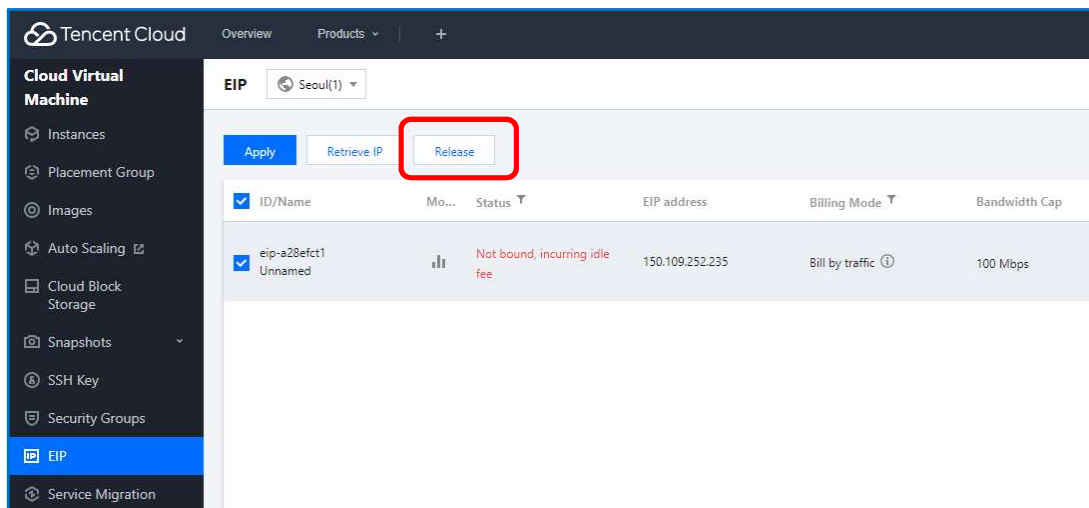


## Task2. EIP 삭제하기

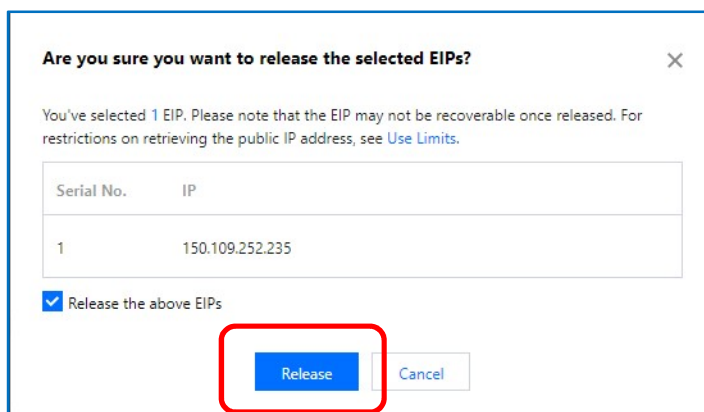
1. 이제 **[EIP]** 메뉴로 가보자. 아직 목록에 삭제되지 않고 남아있다.



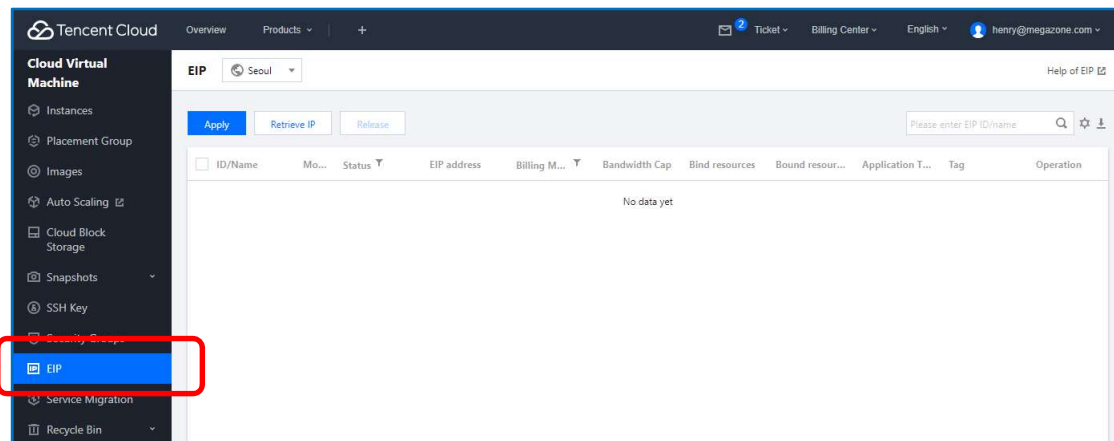
2. 해당 EIP를 해제하기 위해 EIP를 선택하고 **[Release]** 버튼을 클릭한다.



3. 정말 해제할 것인지 한번 더 묻는다. **[Release the above EIPs]** 체크박스를 체크하고 **[Release]** 파란색 버튼을 클릭한다.

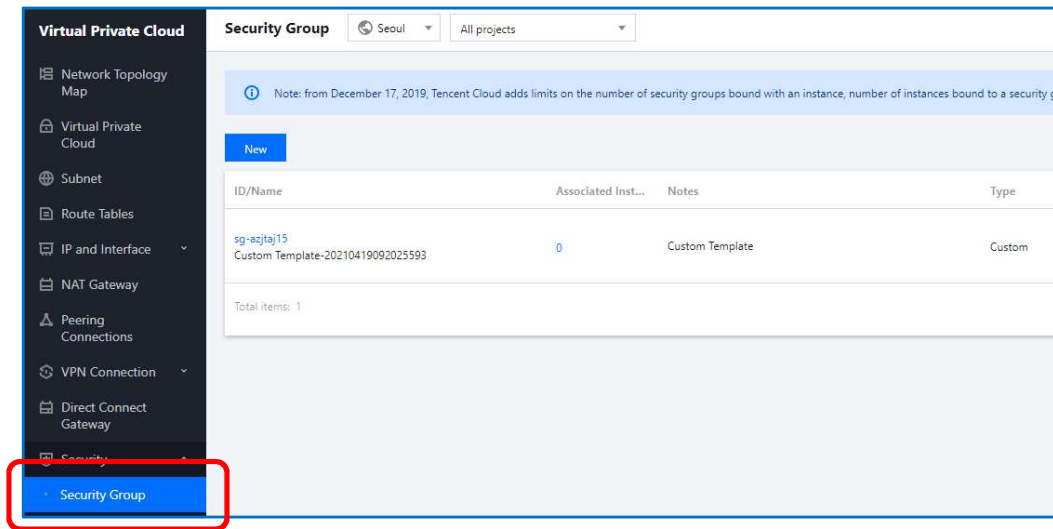


4. EIP가 해제되어 목록에 남아 있지 않은 것을 확인할 수 있다.

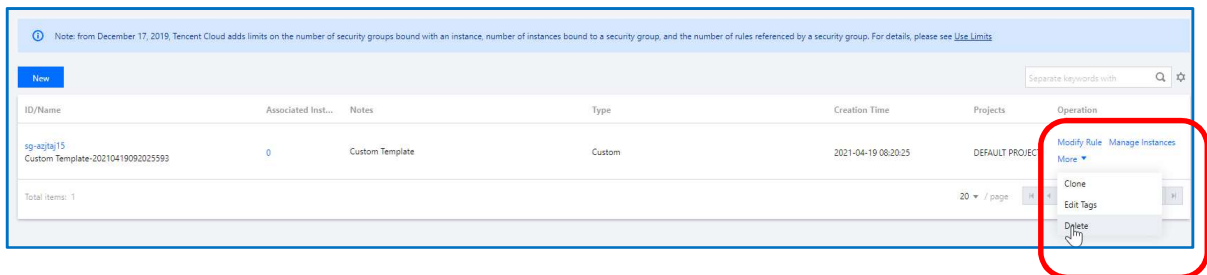


## Task3. Security Group 삭제하기

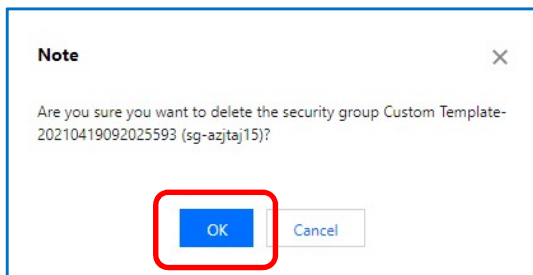
1. 이제 **[Security Group]** 메뉴를 클릭하여 보안 그룹 목록을 살펴보자. 아직 보안 그룹이 남아 있다.



2. 해당 보안 그룹의 제일 오른쪽에 보면 **[Operation]**의 여러 메뉴 링크 중 **[More]** > **[Delete]** 를 클릭한다.



3. **[Note]** 창이 뜨며 한번 더 확인한다. **[OK]** 파란색 버튼을 클릭한다.



4. 이제 보안 그룹도 모두 삭제됐다.

