

서버 접속 방법

- \$ ssh id@166.104.112.13
- id는 학번, 비밀번호는 메일 확인
(비밀번호는 접속 후 변경해도 무관)
- **접속한 166.104.112.13은 내부노드 터미널 접속
용도 외 사용하지 말 것!!**
(사용 확인될 시 서버 내 계정 영구 정지)

서버접속방법

```
teststudent@csedev:~
파일(F) 편집(E) 보기(V) 검색(S) 터미널(T) 도움말(H)

[ks@localhost ~]$ ssh teststudent@166.104.112.13
Password:
Last login: Mon Oct 12 17:21:36 2015 from 166.104.142.203
Rocks 6.1.1 (Sand Boa)
Profile built 19:33 10-Mar-2015

Kickstarted 05:07 11-Mar-2015
[teststudent@csedev ~]$ █
```

I

내부 노드 접속 방법

- 166.104.112.13 서버 터미널 내에서
\$ ssh id@내부node ip 입력
- *본인에게 할당 된 내부 노드 이외의 노드 사용 시
확인되면 계정 영구 정지*

compute-0-0 노드 사용자 학번

Compute 0-0 내부IP
: 10.1.255.254

- 2012009509
- 2012011658
- 2006001584
- 2007002245
- 2009004076
- 2009008982
- 2010003873
- 2010004144

compute-0-1 노드 사용자 학번

Compute 0-1 내부IP
: 10.1.255.253

- 2010004456
- 2010054815
- 2011003058
- 2011003100
- 2011003122
- 2011003230
- 2011003252
- 2011003359
- 2011003434

compute-0-2 노드 사용자 학번

Compute 0-2 내부IP
: 10.1.255.252

- 2011003564
- 2011003586
- 2011003616
- 2011003683
- 2011003724
- 2011003898
- 2011004255
- 2012003363

compute-0-3 노드 사용자 학번

Compute 0-3 내부IP
: 10.1.255.251

- 2012004333
- 2013011264
- 2013011316
- 2013011424
- 2013012234
- 2013057028
- 2013058613
- 2013058622
- 2013058640

노드 접속 후 터미널 화면

```
teststudent@compute-0-0:~  
파일(F) 편집(E) 보기(V) 검색(S) 터미널(T) 도움말(H)  
[ks@localhost ~]$ ssh teststudent@166.104.112.13  
Password:  
Last login: Mon Oct 12 17:22:56 2015 from 166.104.142.203  
Rocks 6.1.1 (Sand Boa)  
Profile built 19:33 10-Mar-2015  
  
Kickstarted 05:07 11-Mar-2015  
[teststudent@csedev ~]$ ssh teststudent@10.1.255.254  
Warning: Permanently added '10.1.255.254' (RSA) to the list of known hosts.  
Last login: Mon Oct 5 19:30:43 2015 from csedev.local  
Rocks Compute Node  
Rocks 6.1.1 (Sand Boa)  
Profile built 23:35 11-Mar-2015  
  
Kickstarted 23:54 11-Mar-2015  
[teststudent@compute-0-0 ~]$
```