

Telnet Server

telnet-server

telnet.socket

Telnet Server 개요

- 지금은 좀 인기가 떨어졌지만, 텔넷은 오랫동안 전통적으로 사용되어 온 원격 접속 방법이다.

1단계: Telnet Server 설치

- **yum install telnet-server**

2단계: Telnet 서비스 활성화 및 부팅시 자동 시작

- **systemctl start telnet.socket**
 - 텔넷 시작
- **systemctl enable telnet.socket**
 - 부팅시 자동 시작
- **systemctl status telnet.socket**
 - 텔넷 확인

3단계: 방화벽 설정(서비스/포트 열기)

- **firewall-cmd --permanent --zone=public --add-service=telnet**
 - Telnet Port 열기
- **firewall-cmd --reload**
 - 방화벽 설정 저장
- **firewall-cmd --zone=public --list-service**
 - 방화벽 열린 포트 확인

4단계: SELinux

- 관련 설정 없음
 - `getenforce`
 - SELinux 설정 상태 확인
-

Telnet Client 설치

- `yum install telnet`

Telnet 연결

- telnet 서버주소

root 사용자 연결

- CentOS는 기본적으로 root 사용자로 텔넷 접속하는 것을 허용하지 않는다.
- root 사용자로 꼭 접속하고 싶다면
 - `mv /etc/securetty /etc/securetty.back`
 - 파일 이름 변경
- telnet 서버주소
 - root 사용자로 접속
 - `whoami`