Lab: grub 加上密碼

#vi /boot/grub/menu.lst

加入

password=123456

<修改 menu.lst>

<設定密碼為 123456>

測試

#reboot

Lab: grub 加上密碼(以 MD5 加密)

#grub-md5-crypt

輸入密碼 再次輸入密碼

XXXXXXXXXXX

<產生演算雜湊值>

#vi /boot/grub/menu.lst

修改

password --md5 xxxxxxxxx

<xxxxxxx 為剛產生的雜湊值>

測試

#reboot

Lab: System V and 以 xinetd 為主的服務

System V service

開啟瀏覽器

http://127.0.0.1

#netstat -tupln | grep :80

#rcapache2 start http://127.0.0.1

< 觀察 80 port 有沒有服務 Listen>

< 啟動 httpd 服務>

#netstat -tupln | grep :80

< 觀察 80 port 有沒有服務 Listen>

以 xinetd 為主的服務

#yast -i telnet-server

#netstat -tupln | grep :23

#chkconfig telnet --list

#chkconfig telnet on

#chkconfig telnet --list

#netstat -tupln | grep :23

#rcxinetd start

#netstat -tupln | grep :23

#chkconfig xinetd --list

#insserv xinetd

#chkconfig xinetd --list

<安裝 telnet-server>

< 觀察 23 port 有沒有服務 Listen>

< 啟動 telnet 服務>

< 觀察 23 port 有沒有服務 Listen>

< **啟動** xinetd>

< 觀察 23 port 有沒有服務 Listen>

測試 並觀察 #telnet 127.0.0.1 請以 max 登入 \$pstree \$exit

<**請觀察** in.telnetd>