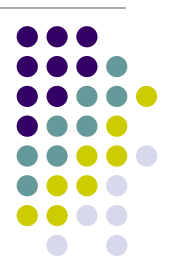


## ການບໍລິຫານເຊີເວີ (Server Administration)

ສອນໂດຍ: ອຈ ເພັດ ສອນວິໄລ

ມືຖື: 020 95903674

ອີເມວ: pheth007856@yahoo.com



## ບົດທີ 8

#### ການບໍລິຫານ FTP server

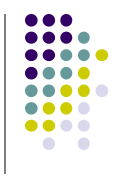


## ເນື້ອໃນໂດຍລວມ



- FTP server
- ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ການຕັ້ງຄ່າ FTP server
- ການຕັ້ງຄ່າຄວາມປອດໄພ FTP server
- ການເຊື່ອມຕໍ່ FTP ຈາກເຄື່ອງຜູ້ໃຊ້

#### FTP server



#### FTP server

FTP server ແມ່ນໂປຣແກຣມທີ່ໃຊ້ການິດ ແລະ ກວດສອບການ ຮ້ອງຂໍຂອງຜູ້ໃຊ້ (Client) ແລະ ນຳໃຊ້ເພື່ອໂອນຖ່າຍຂໍ້ມູນໄປຍັງ Server.

#### Web server

Web Server ເປັນໂປຣແກຣມທີ່ອານຸຍາດໃຫ້ເອກະສານທີ່ເປັນ Web ສາມາດສະແດງຜືນໃຫ້ຜູ້ໃຊ້ເຂົ້າເບິ່ງ Web site ໄດ້. ໝາຍຄວາມວ່າ Web Server ຈະຄອຍໃຫ້ບໍລິການແກ່ຜູ້ໃຊ້, ເມື່ອຜູ້ໃຊ້ຮ້ອງຂໍມາຍັງໜ້າ ເອກະສານໃດໜຶ່ງຢູ່ໃນ Web Server.

### ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ການຕັ້ງຄ່າ FTP server



• ການຕິດຕັ້ງ

[root@localhost ~]# yum install vsftpd ញ្ជី [root@localhost ~]# rpm -ivh vsftpd.x.rpm

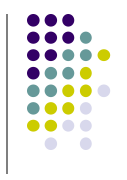
ການສັ່ງໃຫ້ vsftpd ເຮັດວຽກ

[root@localhost ~]# systemctl start vsftpd.service ញិ

[root@localhost ~]# service vsftpd start ຫຼື

[root@localhost ~]# /etc/init.d/vsftpd start





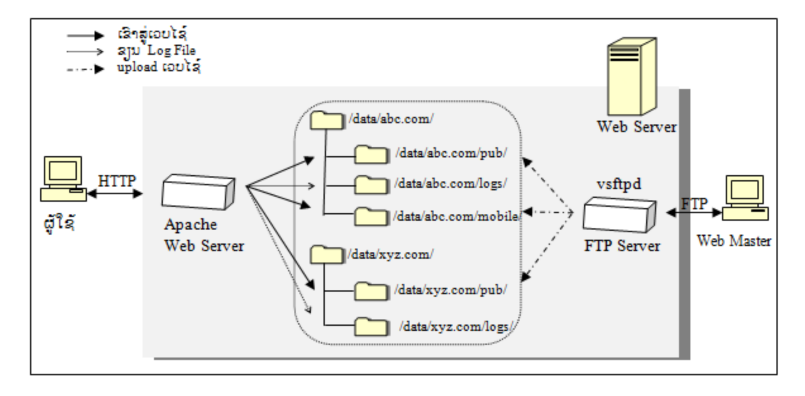
• ການຕັ້ງຄ່າ FTP server

ນຳໃຊ້ ໂປຣແກຣມ vi ຫຼື text editor ໃດໜຶ່ງກໍ່ໄດ້ການຕັ້ງຄ່າ, ສາມາດກຳນິດ ໄດ້ທີ່ /etc/vsftpd/vsftpd.conf

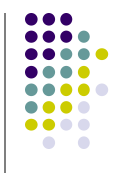
[root@localhost ~]# vi /etc/vsftpd/vsftpd.conf







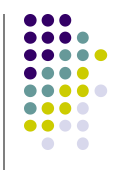
## ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ການຕັ້ງຄ່າ FTP server



- ການຕັ້ງຄ່າ vsftpd
- ການຕັ້ງຄ່າຂອງ vsftpd ຈະເກັບໄວ້ໃນໄຟລຊື່ *vsftpd.conf* ຢູ່ ໃນ */etc/vsftpd* directory.
- ເມື່ອມີການປ່ຽນແປງການຕັ້ງຄ່າ vsftpd ຕ້ອງໄດ້ restart ທຸກໆ ເທື່ອ.

ຕົວຢ່າງ: ນຳໃຊ້ vi ໃນການແກ້ໄຂ *vsftpd.conf* [root@localhost ~]# vi /etc/vsftpd/vsftpd.conf





• ຕົວຢ່າງ: ການແກ້ໄຂ *vsftpd.conf* 

```
genetic@localhost:/home/genetic
File Edit View Search Terminal Help
 Example config file /etc/vsftpd/vsftpd.conf
 The default compiled in settings are fairly paranoid. This sample file
 loosens things up a bit, to make the ftp daemon more usable.
 Please see vsftpd.conf.5 for all compiled in defaults.
# READ THIS: This example file is NOT an exhaustive list of vsftpd options.
# Please read the vsftpd.conf.5 manual page to get a full idea of vsftpd's
# capabilities.
# Allow anonymous FTP? (Beware - allowed by default if you comment this out).
anonymous enable=YES
# Uncomment this to allow local users to log in.
# When SELinux is enforcing check for SE bool ftp home dir
local enable=YES
```

### ການຕິດຕັ້ງ ແລະ ການຕັ້ງຄ່າ FTP server

- ສ້າງ Account ເພື່ອເຂົ້າສູ່ FTP server
  - ສ້າງ ກຸ່ມຜູ້ໃຊ້ FTP

[root@localhost ~]# groupadd ftp-users

[root@localhost ~]# mkdir /home/ftp-docs

• ກຳນຶດສິດທິໃຫ້ກັບກຸ່ມຜູ້ໃຊ້ ftp-users

[root@localhost ~]# chmod 750 /home/ftp-docs

[root@localhost ~]# chown root:ftp-users /home/ftp-docs

ເພີ່ມຜູ້ໃຊ້ໃຫ້ຢູ່ໃນກຸ່ມ ftp-users

[root@localhost ~]# useradd -g ftp-users -d /home/ftp-docs user1

[root@localhost ~]# passwd user1

11/19/2015

Computer Science Department



#### • ທິດສອບ

```
C:\Windows\system32\cmd.exe - ftp 192.168.70.131
C:\Users\hp>ping 192.168.70.131
Pinging 192.168.70.131 with 32 bytes of data:
Reply from 192.168.70.131: bytes=32 time<1ms TTL=64
Ping statistics for 192.168.70.131:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
Approximate round trip times in milli-seconds:
    Minimum = Oms. Maximum = Oms. Average = Oms
C:\Users\hp>
C:\Users\hp>ftp 192.168.70.131
Connected to 192.168.70.131.
220 (vsFTPd 3.0.2)
User (192.168.70.131:(none)): user1
331 Please specify the password.
Password:
230 Login successful.
ftp>
```



#### • ທິດສອບ

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Users\hp>ftp_192.168.70.131
Connected to 192.168.70.131.
220 (vsFTPd 3.0.2)
User (192.168.70.131:(none)): user1
331 Please specify the password.
Password:
230 Login successful.
ftp> pwd
   "/home/ftp-docs"
ftp> ls −l
200 PORT command successful. Consider using PASV.
425 Failed to establish connection.
ftp> auit
221 Goodbye.
                   111
```

## ການຕັ້ງຄ່າ vsftpd ໃຫ້ປອດໄພ



- ເຄື່ອງແມ່ຄ່າຍທີ່ໃຫ້ບໍລິການ Web hosting (ເຄື່ອງທີ່ໃຫ້ ບໍລິການ Share ຂໍ້ມູນ File ຕ່າງໆຂອງແຕ່ລະຜູ້ໃຊ້) ຈຳເປັນ ຕ້ອງກຳນິດສິດທິການໃຊ້ງານໃຫ້ເໝາະສືມ ເພາະວ່າບາງຄັ້ງສິດທິທີ່ ເປີດໃຫ້ນຳໃຊ້ນັ້ນ ສາມາດເຮັດວຽກໄດ້ຫຼາຍເກີນໄປໂພດ ອາດຈະ ເຮັດໃຫ້ມີບັນຫາເລື່ອງຄວາມປອດໄພ
  - ການນຳໃຊ້ chroot
  - ການເຊື່ອງຊື່ເຈົ້າຂອງ File ແລະ Directories
  - ການແກ້ໄຂເວລາໃນ File ເກັບຂໍ້ມູນ Log ຂອງ vsftpd
  - ການປ່ຽນການນຳໃຊ້ FTP ເປັນ FTPs





• ໂປຣແກຣມທີ່ເຮັດໜ້າທີ່ເປັນ FTP ເບື້ອງຜູ້ໃຊ້ທີ່ເປັນ Windows ຈະມີຫຼາຍ ໂປຣແກຣມ, ແຕ່ຈະຂໍ້ແນະນຳ ໂປຣ ແກຣມ Fizilla ແລະ WinSCP ຊຶ່ງເປັນ ໂປຣແກຣມທີ່ງ່າຍ ໃນການເຊື່ອມຕໍ່ ແລະ ຈັດການ File ໄປຍັງ FTP server.



#### ປາກ ແອະ ພອກ

## ຂອບໃຈ

# ຂໍ້ມູນອ້າງອີງ



- [1] Naba Barkakati. Linux® All-in-One Desk Reference For Dummies,® 2nd Edition, 2006
- [2] Bill McCarty. Learning Red Hat Linux, 3rd Edition, 2003
- [3] Wale Soyinka. Linux Administration: A Beginner's Guide, Fifth Edition, 2009