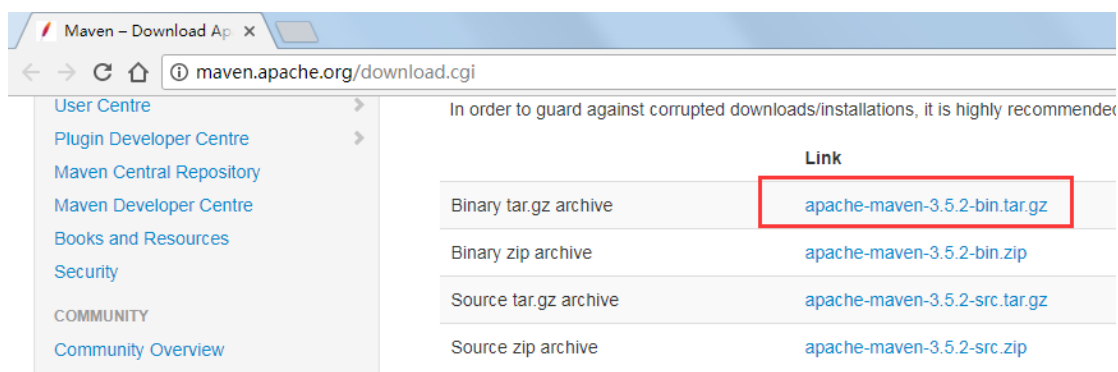
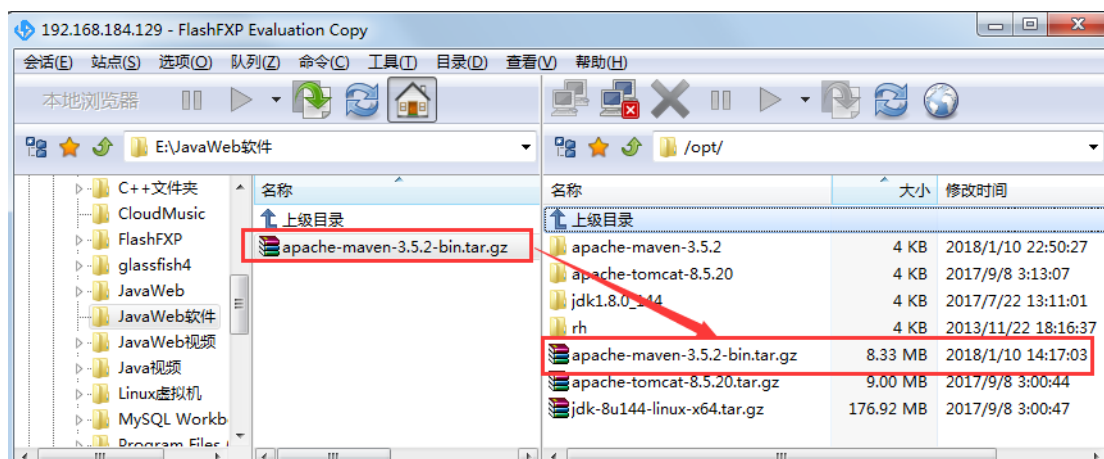


Linux 下 maven 的下载与安装

1、 下载地址：http://maven.apache.org/download.cgi



下载好压缩包以后，通过 FlashFXP 5 工具将文件传输到 Linux，直接将文件拖动指定位置即可，示例是拖到了 opt 文件夹内：



2、 通过 Xshell 链接到虚拟机，进入 opt 目录：

- 解压 apache-maven-3.5.2-bin.tar

执行命令：`tar zxvf apache-maven-3.5.2-bin.tar`

- 配置环境变量，打开/etc/profile 文件

执行命令：`vim /etc/profile`

打开 etc-profile：增加环境变量如下：

```
#####maven home#####  
M2_HOME=/opt/apache-maven-3.5.2  
export M2_HOME  
PATH=$PATH:$M2_HOME/bin  
export PATH
```

保存退出 (: wq 为保存并退出)

- 执行命令 : `source /etc/profile`
- 通过命令 `mvn -v` 查看 maven 是否安装成功

```
[root@localhost opt]# vim /etc/profile  
[root@localhost opt]# source /etc/profile  
[root@localhost opt]# mvn -v  
Apache Maven 3.5.2 (138edd61fd100ec658bfa2d307c43b76940a5d7d; 2017-10-18T00:58:13-07:00)  
Maven home: /home/apache-maven-3.5.2  
Java version: 1.8.0_144, vendor: Oracle Corporation  
Java home: /opt/jdk1.8.0_144/jre  
Default locale: en_US, platform encoding: UTF-8  
OS name: "linux", version: "2.6.32-431.el6.x86_64", arch: "amd64", family: "unix"  
[root@localhost opt]#
```

当出现上图红框内所示信息时，就证明安装成功了！