**wget命令**

1. -b ：启动后，后台下载
2. -O ：指定下载后的文件名（可使用绝对路径目录+文件名）
3. -P ：指定下载后的文件目录（-P只能指定下载目录，并不能指定文件名）
4. -q ：安静模式（不输出任何信息）
5. -c ：断点续传下载文件
6. -t ：设置重试次数（0代表无限）
7. -T ：设置超时时间（单位：秒）
8. -N ：只获取比本地新的文件（新的覆盖旧的）
9. -4 ：仅连接至 IPv4地址
10. -6 ：仅连接至 IPv6地址
11. --limit-rate=xxxk :限制下载速度（k代表KB/S）
12. --post-data ：通过POST方式发送数据
13. --no-check-certificate ：不验证服务器的SSL证书
15. # 更多的命令可以用 wget --help 来查看。

****使用示例：****

1. # 下载一个文件到当前目录
2. wget https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
4. # 下载文件到当前目录并重命名为 200MB.bin
5. wget -O "200MB.bin" https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
7. # 下载文件到 /root目录（-P只能指定下载目录，并不能指定文件名）
8. wget -P "/root" https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
10. # 下载文件到 /root/doubi目录并重命名为 200MB.bin
11. wget -O "/root/doubi/200MB.bin" https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
13. # 下载文件完成之前 wget进程结束了，那么可以使用断点续传重新下载中断的文件（前提是下载服务器支持断点续传）
14. wget -c https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
16. # 通过后台下载文件到 /root/doubi目录并重命名为 200MB.bin
17. wget -b -O "/root/doubi/200MB.bin" https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
18. # Continuing in background, pid 2333.
19. # Output will be written to `wget-log'.
20. # 后台下后，你可以使用以下命令来查看下载进度：
21. tail -f wget-log
23. # 有时候一些Linux系统中的SSL证书不完整，会导致下载一些 HTTPS网站文件的时候会验证SSL证书失败，可以这样做
24. # 不验证服务器SSL证书，下载文件到当前目录并重命名为 200MB.bin
25. wget --no-check-certificate -O "200MB.bin" https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
27. # 使用wget发送POST请求数据
28. wget --post-data "user=doubi&passwd=23333" https://xxx.xx/
30. # 下载文件到当前目录 并仅通过IPv4连接 只获取比本地新的文件，限速 200KB/S
31. wget --limit-rate=200k -N -4 https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
33. # 下载文件到当前目录 并重试次数为 1，超时时间为 2秒
34. wget -t1 -T2 https://doubiyunbackup.com/100MB.bin
36. # 通过 wget来获取服务器的外网IP（-qO- 代表运行完会输出下载的信息，并不会保存到本地文件）
37. wget -qO- ipinfo.io/ip
39. # 更多的命令可以用 wget --help 来查看。