用法: Automater.py [-h] [-o 输出] [-b] [-f CEF] [-w WEB] [-c CSV]

[-d 延迟] [-s 源] [--proxy 代理] [-a 用户代理] [-V]

[-r] [-v]

目标

IP，网址 和Hash Passive分析工具

位置参数

目标 列出一个IP地址（CIDR或破折号表示接受）

要查询或传递文件的文件名的网址或散列

包含IP地址信息，网址或散列查询每个

由一个换行符分开。

可选参数：

-h, --help 显示此帮助消息并退出

-o 输出， --output输出

此选项将结果输出到一个文件中

-b, --bot 此选项将输出最小化结果在BOT

-f CEF, --cef CEF 此选项将结果输出到一个CEF格式文件

-w WEB, --web WEB 此选项将结果输出到一个HTML文件。

-c CSV, --csv CSV 此选项将结果输出到CSV文件。

-d DELAY, --delay DELAY

这将改变延迟到输入的秒，默认为2

-s SOURCE, --source SOURCE

此选项只会运行针对一个特定的源引擎，来拉动相关的domain

--proxy PROXY 此选项将设置一个代理来使用（例如：8080）

-a USERAGENT, - -根据用户

此选项允许用户设置所看到的用户代理，被使用的Web服务器。默认情况下，用户代理设置为 automater /version

-V, --vercheck 这是检查和报告Automater的选项，在Automater侦查中检查每个python模块 默认情况下，（no - V） 是假的

-r, --refreshxml 这个文件刷新的选项来自 远程github网站默认(no -r) 是假的

-v, --verbose 此选项将消息打印到屏幕上。默认（no -v）是假的。