操作指示類

- man: Linux/Unix的幫助文檔
 - 。 man: 可以列出使用指示
 - 。 [類型編號(如右圖)] [命令名稱]

範例: (如右圖) man 1 sqlmap

解說: 查看sqlmap指令的可用選項,其中OPTIONS表明了參數的含義、用法

- whatis: 查看一個命令的簡短訊息
- apropos: 通過關鍵字、正則表達式等方式 定位手冊位的名字或描述
 - 。 -d: 輸出除錯訊息(debug)
 - 。 -v: 輸出詳細訊息(verbose)
 - 。 -r: 以正則表達式作來搜尋(regex)
 - 。 -e:每個關鍵字匹配手冊名描述
 - 更多用法,可參考:
 https://baike.baidu.com/item/apropos/15852795

```
wangzhenghong - b11015020@parallels-Parallels-Virtual-Platform: / - ssh b11015020@10.71.74.14 - 89×45
MAN(1)
                                                                                 手册分页显示工具
                                                                                                                                                                                       MAN(1)
名称
                man - an interface to the system reference manuals
概述
               man [man options] [[section] page ...] ...
man -k [apropos options] regexp ...
man -K [man options] [section] term ...
man -f [whatis 选项] 页 ...
man -l [man options] file ...
man -w|-W [man options] page ...
描述
               man is the system's manual pager. Each <u>page</u> argument given to man is normally the name of a program, utility or function. The <u>manual page</u> associated with each of these arguments is then found and displayed. A <u>section</u>, if provided, will direct man to look only in that <u>section</u> of the manual. The default action is to search in all of the available <u>sections</u> following a pre-defined order (see <u>DEFAULTS</u>), and to show only the first <u>page</u> found, even if <u>page</u> exists in <u>caueral sections</u>.
                下表显示了手册的 章节 号及其包含的手册页类型。
                         可说证在序域。
系统调用(内核提供的函数)
库调用程序库中的函数)
特殊文件(遗常位于/dev)
File formats and conventions, e.g. <u>/etc/passwd</u>

    が双(包括宏包和规范,如 man(7), groff(7))
    系统管理命令(通常只针对 root 用户)
    内核例程 [非标准

                一个手册 页面 包含若干个小节。
               小节名称通常包括 NAME, 概述(SYNOPSIS), 配置(CONFIGURATION), 描述(DESCRIPTION), 选项(OPTIONS), 退出状态(EXIT STATUS), 返回值(RETURN VALUE), 错误(ERRORS), 环境(ENVIRONMENT), 文件(FILES), 版本(VERSIONS), 符合标准(CONFORMING TO),注(MOTES), 缺陷(BUGS), 示例(EXAMPLE), 作者(AUTHORS), 和 亦见(SEE ALSO).
                以下规范适用于 概述(SYNOPSIS) 小节,也可作为其他小节的指南。
加粗文本 按原样显示。
Manual page man(1) line 1 (press h for help or q to quit)
```

```
NAME

sqlmap — automatic SQL injection tool

SYNOPSIS

python sqlmap [options]

OPTIONS

-h, --help

Show basic help message and exit

-hh Show advanced help message and exit

--version

Show program's version number and exit

Manual page sqlmap(1) line 3 (press h for help or q to quit)
```

```
wangzhenghong — bt1015020@parallels-Parallels-Virtual-Platform: ~ — ssh bt1015020@10.71.74.14 — 77...

| b11015020@parallels—Parallels—Virtual—Platform: ~ $ whatis sqlmap sqlmap (1) — automatic SQL injection tool |
| b11015020@parallels—Parallels—Virtual—Platform: ~ $ apropos sqlmap — r cookie fopencookie (3) — opening a custom stream |
| hTTP::Cookies (3pm) — HTTP cookie jars |
| hTTP::Cookies::Netscape (3pm) — Access to Netscape cookies files lookup_dcookie (2) — return a directory entry's path |
| mcookie (1) — generate magic cookies for xauth |
| sqlmap (1) — automatic SQL injection tool |
| sqlmapapi (1) — automatic SQL injection tool, api server |
| b11015020@parallels—Parallels—Virtual—Platform: ~ $ ■
```