

系统信息

uptime

联机信息-时间，显示如下

```
11:27pm❶ up 9 days, 7:12❷, 3 user❸, load average: 0.07, 0.12, 0.14❹
```

- ❶ 当前系统时间
- ❷ 系统运行时间
- ❸ 当前在线用户数
- ❹ 系统负荷:1分钟前、5分钟前、15分钟前

w

联机信息-已登录用户，显示如下

```
01:04:10 up 1:34, 2 users, load average: 0.25, 0.16, 0.11❶USER❷ TTY❸ FROM❹
```

- ❶ uptime 信息
- ❷ 用户名
- ❸ 登录方式
- ❹ 来源地址
- ❺ 登录时间
- ❻ 发呆时间
- ❼ 资源占用
- ❽ 当前任务

who

联机信息

-r	运行级别
----	------

whoami

显示当前用户名

last

最近用户登录信息

-数字	使用数字作为选项，控制显示条目
-----	-----------------

uname

系统信息

-s	内核名称（默认选项）
-a	全部
-p	CPU 信息
-n	主机名
-r	内核发行信息（版本号）
-v	内核版本信息

date

显示、设定系统时间

-u	显示格林尼洛时间（UTC）	
MMDDhhmm[[CC]YY] [.ss]	设定时间，需要管理员权限。	date 12292359
	MM	月份
	DD	天数
	hh	小时
	mm	分钟
	CC	年份前两位
	YY	年份后两位
	ss	秒钟
	秒钟、年份为可选	date 122923592006.59
+[%X]	设定显示格式，默认输出格式：	date +%Y年%m月%d日%A%H:%M:%S%Z
格式控制	%n	换行
	%t	制表符
小时	%H	00~23
	%I	01~12
	%k	0~23
	%l	1~12
	%p	AM PM
分、秒	%M	分钟(00~59)
	%S	秒(00..61)
	%T	hh:mm:ss
	%r	hh:mm:ss AM PM
	%s	从 1970年1月1日00:00:00 UTC 到目前为止的秒数
	%X	%H:%M:%S
	%Z	时区
星期	%a	Sun~Sat
	%A	Sunday~Saturday
	%w	一周中的第几天 (0~6)
年份	%Y	0000~9999
	%y	00~99
月份	%m	01~12
	%b	Jan~Dec
	%h	
	%B	January~December
日期	%c	完整日期时间
	%d	01~31
	%j	001~366
	%x	本地格式日期
	%D	mm/dd/yy
一年中的第几周	%U	以 Sunday 为一周的第一天
	%W	以 Monday 为一周的第一天

cal

显示日历

[上一页](#)

细节

[上一级](#)

起始页

[下一页](#)

文件管理