

lastlog

显示系统中所有用户最近一次登录信息

补充说明

lastlog命令 用于显示系统中所有用户最近一次登录信息。

lastlog文件在每次有用户登录时被查询。可以使用lastlog命令检查某特定用户上次登录的时间，并格式化输出上次登录日志/var/log/lastlog的内容。它根据UID排序显示登录名、端口号[tty]和上次登录时间。如果一个用户从未登录过，lastlog显示 **Never logged**。注意需要以root身份运行该命令。

语法

```
lastlog(选项)
```

选项

- b<天数> : 显示指定天数前的登录信息；
- h : 显示召集令的帮助信息；
- t<天数> : 显示指定天数以来的登录信息；
- u<用户名> : 显示指定用户的最近登录信息。

实例

```
lastlog
Username          Port      From           Latest
root              pts/0     221.6.45.34   Tue Dec 17 09:40:48 +0800 2013
bin               -         -               **Never logged in**
daemon            -         -               **Never logged in**
adm               -         -               **Never logged in**
lp                -         -               **Never logged in**
sync              -         -               **Never logged in**
shutdown          -         -               **Never logged in**
halt              -         -               **Never logged in**
mail              -         -               **Never logged in**
news              -         -               **Never logged in**
uucp              -         -               **Never logged in**
operator          -         -               **Never logged in**
games             -         -               **Never logged in**
gopher            -         -               **Never logged in**
ftp               -         -               **Never logged in**
nobody            -         -               **Never logged in**
vcsa              -         -               **Never logged in**
ntp               -         -               **Never logged in**
sshd              -         -               **Never logged in**
nsqd              -         -               **Never logged in**
ldap              -         -               **Never logged in**
postfix           -         -               **Never logged in**
www               -         -               **Never logged in**
```

mysql

Never logged in

From:
<https://rd.irust.top/> - 学习笔记



Permanent link:
<https://rd.irust.top/doku.php?id=command:lastlog>

Last update: **2021/10/15 14:58**