curl –s <https://ip.cn> 显示ip相关信息



把命令的运行结果保存到文件中：用> 或者 >> 转向到文件就可以了，例如：

docker logs containerid >> dockerlog.txt

在输出信息的同时把信息记录到文件，tee命令

read from standard input and write to standard output and files

-a, --append，“append to the given FILEs, do not overwrite“

docker logs containerid | tee -a dockerlog.txt

多个命令都需要记录，可以用script命令。

记录终端的所有输出到相应的文件中

#script –a file.txt

。

。

。

#exit

$@：表示所有脚本参数的内容

$#:表示返回所有脚本参数的个数。

$0: 脚本本身文件名称

$1: 命令行第一个参数，$2为第二个，以此类推

$\*: 所有参数列表

$@: 所有参数列表

$#: 参数个数

$$: 脚本运行时的PID

$?: 脚本退出码

**∗与@的区别**

当命令行为test.sh 1 2 3

"$\*“表示"1 2 3”

"$@“表示"1” “2” “3”

二者没有被引号括起来时是一样的都为"1 2 3"，只有当被引号括起来后才表现出差异