**windows命令：**

组策略：gpedit.msc

注册表：regedit

系统配置：msconfig

组件服务：dcomconfig

清理系统临时文件：cleanmgr

事件查看器： eventvwr.msc

本地服务设置： services.msc

本地安全策略：secpol.msc

本地用户和组：lusrmgr.msc

远程桌面：mstsc

数据源管理：odbcad32

计算机管理：compmgmt.msc

磁盘管理：diskmgmt.msc

任务管理器：taskmgr

控制面板：control

计算机性能监视器：perfmon.msc

打开屏幕键盘：osk

证书管理实用程序：certmgr.msc

检查DirectX信息：dxdiag

检查系统版本：winver

打开控制台：mmc

远程桌面链接：mstsc

查看远程端口：tasklist /svc

查看IP地址：ipcongfig

查看MAC：ipconfig/all

不限制次数:ping ip –t

通过计算机名查看IPV4地址：ping 计算机名 –4

按次数ping : ping ip -t -n 10

死亡之ping(65500大数据): ping ip -t -l 65500

释放旧的IP地址：ipconfig /release

获取一个新的IP地址：ipconfig /renew

定时关机: shutdown -s -t 3600 at 22:30 shutdown –s

表示强制关闭所有程序:shutdown -f

此命令可以控制局域网电脑关机: shutdown -m \\(ip) -s -t 60

查看跟踪路由节点：tracert 域名或IP、计算机名

显示路由信息：route print

查看IP到MAC物理地址的解析：ARP

查看局域网内： ARP -a 192.168.121.200

通过IP查看主机名称及MAC :Nbtstat –a 192.168.44.110

运行某程序：start 程序名

查看CPU使用情况：mem

显示当前所有环境变量：set

暂停批处理程序：pause

显示、打开、关闭ECHO信息：echo 、echo on、echo off

打开网络管理的工具向导：nslookup

查看域名对应的IP地址：nslookup [www.test.com](http://www.test.com)

查看域名使用哪一家的DNS服务：nslookup –qt=ns www.baidu.com

查看域名的别名记录：nslookup –qt=cname www.baidu.com

远程登录服务器：telnet ip 端口（默认23）

扫描远程主机特定端口是否开启：telnet 域名 端口号 (一闪而过为通) scanport工具

在某时间运行远程某程序并重启电脑：at ip 时间 程序名或一个命令 /r

查看有哪些系统用户：net user

查看账户的属性：net user 账户名

创建加密的隐藏账号：net user 账户名 密码/add

赋予账号管理员的权限：net localgroup administrator 账户名/add

激活来宾用户：net user guest/active:yes

查看正在进行的工作：netstat –v

显示路由表信息：netstat -r

查看端口的网络连接情况：netstat -n

查看系统的开放的所有端口：netstat -a 或者 netstat –na

查看开启了哪些服务:net start

开启服务：net start 服务名 （如net start schedule）

停止服务：net stop 服务名

监听指定135端口：netstat -ano |find "135"

查看135端口是否被监听：netstat -ano|findstr "135"

查找PID892的程序名称是什么：tasklist |findstr "892" （任务管理器中可关闭）

查看局域网内所有计算机名：net view

查看开启了哪些共享：net view [\\ip](file:///%5C%5Cip)

查看对方时间：net time \\ ip

设置本地计算机时间与对方主机一致：net time \\目标ip/set

显示系统网络设置：net config

查看本机开启的共享：net share

断开已连接的共享：net logoff

暂停某服务： net pause 服务名

向对方发信息：net send ip “文本信息”

Msg /server:192.168.1.154 \* "你好，局域网用户！"

显示局域网内正在使用的网络连接类型和信息：net ver

更改系统登录密码：net password 密码

<https://blog.csdn.net/iteye_3619/article/details/82272594> 局域网内命令