

新网尊享主机 VM 系列控制面板使用说明

(20101030)

一、新网尊享主机 VM 系列控制面板（VCP）介绍

新网尊享主机 VCP 控制面板是由新网自主研发，针对稳定高效的全虚拟化应用产品进行后台操作的控制系统。

通过新网尊享主机 VCP 控制面板，可以实现尊享主机的启动、停止、重新启动以及资源使用情况查看等功能。

原新网尊享主机 VZ 系列控制面板登录地址仍为：<https://IP:4643>

二、新网 VCP 控制面板使用说明

1、VCP 登录地址

<http://vcp.xinnet.com>



2、用户名密码获取方式

点击登录界面上的获取帐号进入到账户信息获取界面，输入 IP 地址、在新网购买尊享主机时预留的邮箱地址（如果您忘记预留的邮箱地址，请联系负责您的新网销售人员进行确认），然后点击获取，系统会自动将对您 IP 地址的控制面板登录用户名和密码发到您预留的邮箱中。



如果您忘记了用户名和密码，也可以在这里再次获取。

3、登录 VCP 控制面板

在登录界面输入用户名和密码，点击登录后进入控制面板操控界面。



主机控制功能板块

启动: 在主机状态属于停止时，可以点击启动按钮来启动尊享主机。

主机启动需要 3-5 分钟完成，可以通过远程桌面连接来进行测试。

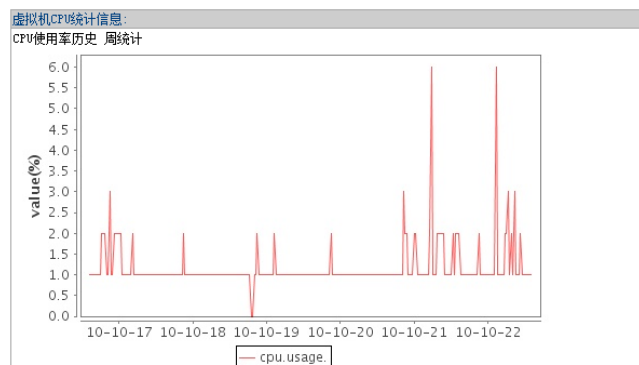
停止: 在主机状态属于启动时，如果需要关闭主机运行，可以点击停止按钮让主机处于停止运行状态。

重新启动: 如果需要对主机进行重启，可以点击重新启动。

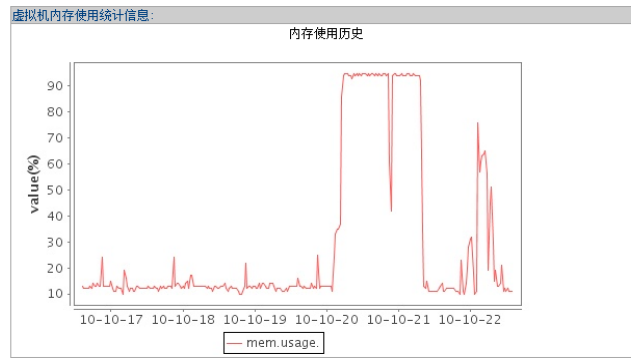
一个完整的重新启动过程，需要大约 5-8 分钟，可以通过远程桌面连接来测试重启是否成功。

资源日志查看功能板块

CPU: 点击 CPU 按钮可以查看 CPU 的使用率日志图



内存: 点击内存按钮可以查看内存的使用率日志



磁盘: 点击磁盘按钮可以查看磁盘使用情况

虚拟机硬盘信息:

| 分区名称 | 总大小 | 空闲空间 |
|------|-----------|-----------|
| C:\ | 10238.0MB | 4825.0MB |
| D:\ | 20493.0MB | 8621.0MB |
| E:\ | 20493.0MB | 14468.0MB |

网络: 点击网络按钮可以查看流量日志

