

新手必看：教你区分CMOS与BIOS PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/272/2021\\_2022\\_\\_E6\\_96\\_B0\\_E6\\_89\\_8B\\_E5\\_BF\\_85\\_E7\\_c100\\_272185.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/272/2021_2022__E6_96_B0_E6_89_8B_E5_BF_85_E7_c100_272185.htm) 是否想知道该进程在你的系统中开了什么端口？一、根据进程查端口号 首先在开始菜单的“运行”框中输入“cmd.exe”进入命令提示符窗口，先键入“tasklist”命令将列出系统正在运行的进程列表，把你要查的进程所对应的“PID”号记下或复制。如下图：需要注意的是，相同的进程 图像名 每次运行的“PID”号一般都不会相同，所以一旦该进程重启后，该“PID”号就会改变，这就需要重新查看。把进程的PID号记下后，接下来就用这个PID号把该进程所开的端口显示出来了。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)