## windows内部命令之prompt

原创 紫颖 发布于2011-11-23 16:36:37 阅读数 5576 收藏

展开

经常出现在命令窗口中不能运行命令的事情。甚是让人头疼。

在"运行"中输入"cmd",进入命令窗口,运行"ipconfig","ping","route print"等,全不能运行。而在窗口中输入"%systemRoot%\system32\ipconfig",却能正常运行。从而判断应该是系统变量中路径没了。在窗口中使用命令"set path=c:\windows;c:\windows\system32;c:\windows

重新启动系统,发现故障依旧。进入"我的电脑"->"属性"->"高级"->"环境变量",选择系统变量,找到path,进入"编辑"。将其值设为"c:\windows;c:\windows\system32;c:\w

很多场合下,我们还是需要用到命令提示符的功能,使用的方法也很简单,从开始菜单的"程序→附件"下选择"命令提示符"即可进入,或者直接在运行对话框中键入"cmd"也可以,两者的区域是前者会在窗口标题栏中显示"命令提示符"的字样,而后者显示的则是"C:\WINDOWS\system32\cmd.exe"。

- 1. 为每个命令加个时间,很有用,可以让你方便的看到上个命令的运行结束时间  $prompt [$T]$_$P$G$
- 2. 加多点吧,加上日期 prompt [\$D \$T]\$\_\$P\$G
- 3.如果我们想要修改命令提示符,那么你在cmd命令行中输入prompt你想要输入的提示符,例如:

prompt ttt,那么提示符就会变成ttt,你输入exit退出窗口【注意:这个仅在当前窗口生效】

3. 在windows命令行下敲入help prompt可以看到更动应用

不过,这个操作系统自带的命令提示符环境可真不咋的,你必须手工输入相关的命令和参数,对于已经习惯了Windows可视化环境的用户而言,命令和参数也许是一个永远的痛,是否能够有更简单的办法呢,例如像Windows Live Mail撰写邮件那样,可以根据输入的字符自动匹配或给出相关提示。PromptPal就是这样一款软件。

PromptPal是一个非常现代的命令行工具替换命令提示符控制台的GUI(图形用户界面),以前称为DOS提示符。 原来的陈旧的控制台,进入一个友好和乐于助人的 Windows程序,同时仍然路由通过微软的可靠的命令处理器的所有您的指示。PromptPal是高度可配置,并提供完整的Windows风格的编辑,完成命令的语法帮助,命令历史记录,保存到文件(创建批处理文件的理想选择),与Windows资源管理器和更加一体化。

1 of 2 12/15/2019, 11:32 AM

2 of 2