

Linux操作系统下打造友好的Shell提示符 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/468/2021_2022_Linux_E6_93_8D_E4_BD_c67_468070.htm 首先看一下原本的设来了提示符样子。在ubuntu feisty的~/.bashrc配置文件里面，最初的定义是这样的。# set a fancy prompt (non-color, unless we know we "want" color) case "\$TERM" in xterm-color) PS1=\${debian_chroot: (\$debian_chroot)}\[\033[01.32m\]\u@\h\[\033[00m\]:\[\033[01.34m\]\w\[\033[00m\]\\$.. *) PS1=\${debian_chroot: (\$debian_chroot)}\u@\h:\w\\$.. esac 我们只看这一行：

PS1=\${debian_chroot: (\$debian_chroot)}\u@\h:\w\$ 环境变量：
注释：其中\$ { xxxx } 是个变量，\u代表目前的用户，\h代表主机名，\w代表工作路径，\\$是‘\$’（\是转义符号，可以使用诸如\n，\t之类的）颜色代码：[\033[01.32m\]是一个标准的颜色代码，由一个半中括号构成。其中第二个‘[’后面是标准的ANSI颜色码。我的shell提示符是这样的：

```
PS1=${debian_chroot: ($debian_chroot)}\[\033[01.32m\]\u\[\033[01.35m\]@\[\033[01.36m\]\h\[\033[00m\]:\[\033[01.34m\]\w\n\[\033[01.39m\]$\?[\033[01.38m\]\$ [ $?返回上一次操作的返回码，0表示成功 ] 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