

设定命令的搜索路径

使用 `echo $PATH`，可以显示 `$PATH` 变量，输出如下：

```
/usr/local/sbin /usr/local/bin /usr/sbin /usr/bin /sbin /bin /usr/bin/X11 /usr/games /usr/X11R6/bin
```

它是一个环境变量，代表执行命令时，Shell 的搜索路径。

执行一个命令时，Shell 会到 `$PATH` 变量定义的路径去搜索，并运行与命令同名的可执行文件。如果程序、脚本等可执行文件并不在上面的路径中，就必须使用绝对路径或者相对路径定位可执行文件。

例如：

```
/usr/local/mplayer -menu xxx.rmvbcd /usr/local/ && ./mplayer -menu xxx.rmvb
```

可以修改 `/etc/environment` 文件来设定您的命令搜索路径，找到 `PATH` 起始的行

```
PATH="$PATH:/user/"
```

在双引号中添加您的自定义路径，并以 `:` 分隔。