

某些变量有特殊含义，这样的变量被称为特殊变量。即系统定义的变量。

变量	含义
\$0	当前脚本的文件名
\$n	传递给脚本或函数的参数。n 是一个数字，表示第几个参数。例如，第一个参数是 \$1，第二个参数是 \$2。
\$#	传递给脚本或函数的参数个数。
\$*	传递给脚本或函数的所有参数。
@	传递给脚本或函数的所有参数。被双引号(" ") 包含时，与 \$* 稍有不同。
\$?	上个命令的退出状态，或函数的返回值。
\$\$	当前Shell 进程ID。对于 Shell 脚本，就是这些脚本所在的进程ID。

命令行参数

运行脚本时传递给脚本的参数称为命令行参数。命令行参数用 \$n 表示，例如，\$1 表示第一个参数，\$2 表示第二个参数，依次类推。

`$?` 可以获取上一个命令的退出状态。所谓退出状态，就是上一个命令执行后的返回结果。

退出状态是一个数字，一般情况下，大部分命令执行成功会返回 0，失败返回 1。