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。

某些变量有	特殊含义,
变量	含义
\$0	当前脚本 的文件名
\$n	传本的是字第数如个\$1、送或参一,几。,参,参,各个表个例第数第数第数,参,参,参,参,参,参,参,参,参,参,参,参,参,参
\$#	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。
\$@	传递给脚本的所有参数。被引号("")包含时,包含,非有不同。
\$?	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。