Shell编程笔记

1. 命令执行

$()和``都可以用来执行命令，例如

示例1：

|  |
| --- |
| cmd=$(date "+%Y-%m-%d")  echo $cmd # 一般情况等价于echo ${cmd}  输出： |

示例2：

|  |
| --- |
| cmd=`date "+%Y-%m-%d"`  echo $cmd  输出： |

但如果cmd只是一个带系统命令的字符串，直接echo则为字符串。

示例3：

|  |
| --- |
| cmd="date \"+%Y-%m-%d\""  echo $cmd  输出： |

这种情况下如果想执行命令，则需要使用eval（eval会扫描命令行并替换，再执行命令）

示例4：

|  |
| --- |
| cmd="date \"+%Y-%m-%d\""  eval $cmd  输出： |

1. 脚本包含

被包含的脚本会先执行，一行只能包含一个shell脚本

. parent.sh

source parent.sh # 推荐

1. 格式

第一行必须写#!/bin/bash