2019/1/27 EXERCISE

## 1 简述管道操作、重定向标准输出操作的基本用法

### 参考答案

#### 管道操作:

01. 命令1 | 命令2 | 命令....

#### 重定向标准输出:

01. 命令 > 文件

02. 命令 >> 文件

## 2 列出Shell环境中常用的环境变量及各自的作用

### 参考答案

PWD: 记录当前所在工作目录

PATH:记录搜索可执行程序的默认目录范围

USER: 记录当前用户名

LOGNAME: 记录当前用户的登录名

SHELL:记录当前用户登录Shell

HOME: 记录当前用户家目录位置

# 3 列出Shell环境中常用的预定义变量及各自的作用

#### 参考答案

\$0: 当前所在的进程或脚本名

\$\$: 当前运行进程的PID号

\$?:程序退出后的状态值,0表示正常,其他值异常

\$#:已加载的位置变量的个数

\$\*:所有位置变量的值

# 4 在脚本中使用if语句时,如何判断 "第一个命令行参数不是文件"

2019/1/27 EXERCISE

### 参考答案

使用以下条件测试操作:

O1. [!-f"\$1"]

# 5 在脚本中使用for语句时,如果从第一个参数提供的文件名获取值列表

### 参考答案

在脚本中使用如下代码:

01. for file in \$( cat \$1)

02. do

03. 命令序列....

04. done