数据提取练习题

1. tr命令对文件的重命名,内容的替换操作。

```
#"1 2 3 4 5 6 7 9 a v 你好 . /8"
#求以上字符串中所有数字之和

#echo "ABCefg" >> test.log
#请将该文件中所有大写字母转换为小写
```

- 2. 找到 PATH 变量中的最后一个路径。
- 3. 将 export 命令的第12个字符之后输出。
- 4. 使用 last 命令,输出所有的关机信息。
- 5. 将 /etc/passwd 中的内容按照用户名排序。
- 6. 将 /etc/passwd 中的内容按 uid 排序。
- 7. 在树莓派上查找系统登录用户的总人次。
- 8. 将树莓派中登录的所有用户名,按照次数排序,并输出次数。
- 9. 将本地的 /etc 目录下的文件及目录,每十条保存到一个文件中。
- 10. 将 /etc/passwd 中存放的第10到20个用户,输出 uid, gid 和 groups。
- 11. 将按照用户名查看 /etc/passwd 中的用户,读到 'sync' 用户是结束。
- 12. 词频统计

```
使用下面这个命令生成一个文本文件。cat >> a.txt << EOF nihao hello hello 你好 nihao hello

ls

cd
world
pwd
EOF
统计a.txt中各词的词频,并按照从大到小的顺序输出。
```