2017/7/22 python2学习笔记总结

1. 打印字符格式 print “123”, print 变量名
2. 注释的使用 #
3. 打印中文字符需要添加注释编码 #-- coding: utf-8 –
4. 变量在字符串中的打印 print “ 变量类型” % 变量名
5. 变量类型：整形%d，字符串%s，所有格式%r
6. 打印多行字符print “”“ ”“”
7. raw\_input()函数，读取键入字符或数据，参数可以是提示信息
8. 调用模组的方法 from sys import argv。Argv用于接收参数并进行解包
9. 文件操作：open()打开文件 close()关闭文件 read()读取文件

truncate()截断当前流之后的数据，可以指定截断开始的字节数

1. from os.path import exists-- file.exist()判断文件是否存在
2. 函数定义---- def 函数名(参数1，参数2):
3. 模组调用：import 文件名（无须添加扩展名.py）
4. split()方法，用来分割字符串，有两个参数，第一个字符表示分隔符，第二个表示分割几次

2017/7/26 python2学习笔记总结

1. 分割函数split(a,b)参数表示以a为分割点分割，分割b次
2. sorted()函数，对字符进行排序
3. list列表[ , , , ] list.pop()去除第一个数据，list.append()将字符置入列表
4. 面向过程的编程if():…elif():…else:…
5. range(0,5) 大于等于0，小于5
6. while 条件:
7. exit(0) 退出函数