# **创意编程班第一周周末复盘总结**



大家好，不知不觉一周过去了，你是不是已经又一些感觉了呢？

如果你已经完成了前面所有的作业，那么恭喜你，你已经度过了第一个艰难的关卡，今天晚上，我会把第一周已经完成过作业（打过卡）的同学的代码看一遍，如果有明显的错误，我会在群里面讲解，大家主要看群哦。

## 复盘作业

复盘：

1）整理目前学到的东西

2）整理学习所犯的错误以及当时的思维过程

3）整理对今后学习有指导意义的方法；

老规矩，我给一个模版

## 1.本周学习到的东西

每学到一个东西，就像你的工具集之中多了一件工具，以后你一定会使用到的，试着用自己的话说给组队的小伙伴听，你要如何让他听懂呢？

number

str  *字符串类型*

bool  *布尔类型 只有true/false*

< > <= >= == % / \*  *一般运算*

If *如果，，就执行，，*

For *循环语句*

List  *列表（数组），里面有很多元素 [‘a’,’b’,’c’]*

enumerate *一个内置函数，用于遍历序列中的元素以及它们的下标。*

Def  *表示你正在定义一个模块。*

Return  *用return来连接两个def，通过返回值带入值*

Print  *打印，即实现人与机器的对话*

格式化print 的诸多方法 %d %f %g

*%d 整数 %f 浮点数 %g指取小数格式化，但是会有最后的一位实数，比如2.5800 会显示 2.58*

## 2.本周编程中所犯的错误以及思维过程

我在写xxx发生了xxxx，当时是xxxx这么想的，实际上是xxxxxx

1）day6.py list.append('西瓜') 以为可以lst.append('西瓜',’黄瓜’) 其实应该写两遍

2）

3）

4）

## 3.本周学到的对于之后几周学习指导意义的方法

1）用分割线会比较清晰

2）注意英文标点

3）day3的作业具有参考价值，return的使用比较灵活/用return传递is\_cheap的值/

4）切片时应该注意lst\_2 = lst[5:10] *前闭后开。 即取 5,6,7,8,9，*

5）注意tab和空格

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**组队：**如果你还没有组队，那么在今天的问卷填写你的信息，我们会给你重新分配

http://cn.mikecrm.com/22ZcpsP

下周我们会有一个城市群，主要分为华东、华南、华北、西南，希望暑假的时候我们有机会组织线下活动，期待ing。

---

一切填写完毕后，检查，上传到 web.gambition.cn 打卡。

