# **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 数字

Str 字符串，即字母或字母即数字、符号的组合

bool 布尔运算，表达式最终会返回一个True或False的逻辑值

< > <= >= == % / \* 运算符

If if条件语句，根据不同情况输出不同结果

For for循环语句，完整语句为for…in…，在一组列表中逐一使用每一项

List 列表，数组，一组有序项目的集合

Enumerate python内置函数，一般用于在for循环中得到计数

Def 定义函数，组建代码块，实现某项功能

Return 返回一个函数中的某个变量或某个值，使其能在其他函数间进行传递

Print 输出

格式化print 的诸多方法 %d %f %g 格式为print ‘%d/%f/%g’ %(xxx)，xxx为某变量，%d表示整数格式，%f表示浮点数格式，%g表示自动选择合适的表示格式（综合%f和%e）

## 2.本周编程中所犯的错误以及思维过程

1）我在写xxx发生了xxxx，当时是xxxx这么想的，实际上是xxxxxx

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）视频里的代码一定要自己去模仿一遍，加深理解

2）不单单要理解概念，还要能用自己的话解释出来

---

**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。

