对象比作饼干,类就是饼干模具(也是对象)要点:

1. 类名一般用驼峰规则语法格式:

## class 类名:

类体

【操作】一个典型的类的定义

class Student:

def \_init\_(self, name, score): # self必须为第一个参数 self.name = name self.score = score def say\_score(self): # self必须为第一个 print(self.name, '的分数是', self.score)

构造类: def \_\_init\_\_(self, name, score) self: 对象本身的地址,调用类内部函数必备的参数