

类属性从属于类对象。位置在类定义中所有def的上面，是类的属性

类属性的定义方式为：

class 类名:
 类变量名 = 初识值

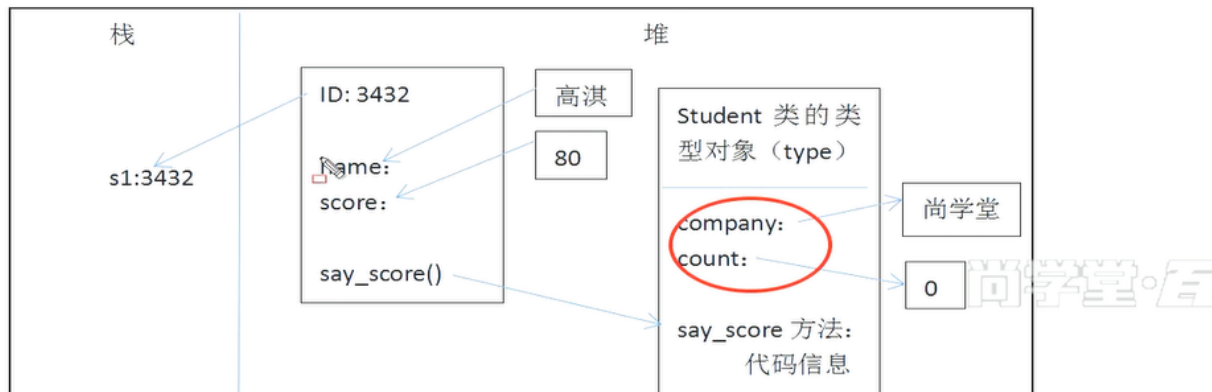
在类中或者类外，可以用 类名. 类变量名 来读写。

```
class Student:
    company = "尚学堂"    #类属性
    count = 0             #类属性

    def __init__(self,name,score):
        self.name = name    #实例属性
        self.score = score
        Student.count = Student.count+1

    def say_score(self):    #实例方法
        print("我的公司是 :",Student.company)
        print(self.name,'的分数是 : ',self.score)

s1 = Student('高淇',80)    #s1 是实例对象，自动调用__init__()方法
s1.say_score()
print('一共创建{0}个 Student 对象'.format(Student.count))
```



注意：实例对象的方法的代码在类存储块里。