## 1: 访问权限

只有 公有 (public) 和 私有 (private); 区别只有私有属性 前要带两个下划线例:属性:\_\_a,函数:\_\_init\_\_():

私有变量(private),只有内部可以访问,外部不能访问 公有(public)内部和外部都能访问

双下划线开头的实例变量是不是一定不能从外部访问呢?其实也不是。不能直接访问\_\_name 是因为Python解释器对外把\_\_name变量改成了\_类名\_\_name,所以,仍然可以通过 \_\_Student\_\_name来访问\_\_name变量; Python本身没有任何机制阻止你干坏事,一切全靠自觉。