类是对象的抽象，而对象是类的具体实例。类是抽象的，不占用内存，而对象是具体的，占用存储空间。类是用于创建对象的蓝图，它是一个定义包括在特定类型的对象中的方法和变量的软件模板。

类是建房子的图纸，对象是根据实际需要依照图纸建出来的房子。

类能实现数据的封装。

Copyright ©2021-2099 Shuyue. All rights reserved