**泛型**

参考：<http://www.importnew.com/17006.html>

<https://www.jianshu.com/p/ff5f5b7e8b93>

1. 泛型是JDK1.5引入的，泛型实现了参数化类型的概念；主要应用于容器类；
2. <? extends T>表示包括T在内的任何T的子类。下边界为T，无上边界。
3. <? super T>表示包括T在内的任何T的父类。下边界为object，上边界为T。
4. <? extends T>读取操作读取的类型是T，不能插入任何类型的对象。
5. <? super T>读取操作读取的类型是object，可以插入T或T的子类对象。
6. 读取操作都是下边界，插入操作是上边界及其子类。（<? extends T>相当于没有上边界，所以不能插入任何对象）