Java语言的接口（interface）是一组抽象方法、常量和内嵌类型的集合。

声明接口

public interface Set<T>

//集合接口，T是泛型参数声明实现接口的类

public abstract class AbstractSet<T> implements Set<T>

//抽象集合类，没有实现所有抽象方法

public class HashSet<T> implements Set<T> //散列表类接口是引用类型

Set<T> set = new HashSet<T>(); //接口对象引用实例

set.add(x) //运行时多态性，执行HashSet<T>类实现的add(x)方法