# 把数组转换为集合

String[] array = **new** String[]{"a", "b", "c"};

List<String> list = Arrays.*asList*(array);

// 这种方式返回的List其实是Arrays.ArrayList，这种列表是不可以进行添加和删除操作的。

// list.remove(1); // 挂掉

list = **new** ArrayList<>();

Collections.*addAll*(list, array);

list.remove(1); // 这是标准的ArrayList，可以进行增加、删除操作

System.***out***.println(list);

Arrays.asList()方法中的参数是可变参数，而可变参数相当于数组，所以可以传数组，原始的用法应该是：Arrays.asList("a", "b", "c");

要多看看的类：

java.util包下的类，如Objects、Arrays、Collections