



链滴

# List 集合的简单使用

作者: [BenBenBen0000](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1607245063879>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



## List集合的简单使用

### insertList方法：

```
public List<String> insertList(List<String> stringList){  
    for (int i = 0; i < 10 ; i++) {  
        stringList.add(i+"");  
    }  
    return stringList;  
}
```

### deleteList方法：

```
public List<String> deleteList(List<String> stringList,String string){  
    stringList.remove(string);  
    return stringList;  
}
```

### updateList方法：

```
public List<String> updateList(List<String> stringList,String updateString){  
    stringList.set(1,updateString);  
    return stringList;  
}
```

### selectForList方法：

```
public void selectForList(List<String> stringList){
```

```
    for (int i = 0; i < stringList.size() ; i++) {
        System.out.print(stringList.get(i)+"\t");
    }
}
```

## selectForEachList方法：

```
public void selectForEachList(List<String> stringList){
    for (String s : stringList) {
        System.out.print(s + "\t");
    }
}
```

## selectIteratorList方法：

```
public void selectIteratorList(List<String> stringList){
    Iterator<String> iterator=stringList.iterator();
    while (iterator.hasNext()){
        String string=iterator.next();
        System.out.print(string+"\t");
    }
}
```

## Main方法：

```
public static void main(String[] args) {
    List<String> stringList=new ArrayList<>();
    ListTest listTest=new ListTest();
    stringList=listTest.insertList(stringList);
    System.out.println("-----");
    listTest.selectForList(stringList);
    System.out.println("-----");
    listTest.deleteList(stringList,"1");
    listTest.selectForEachList(stringList);
    System.out.println("-----");
    listTest.updateList(stringList,"5");
    listTest.selectIteratorList(stringList);
}
```