**import java.util.\*;**

**//迭代器中删除链表元素**

**public class Test {**

**public static void main(String[] args) {**

**List<String> list = new LinkedList<String>();**

**list.add("2");**

**list.add("1");**

**list.add("4");**

**list.add("5");**

**list.add("7");**

**list.add("4");**

**list.add("3");**

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

**// for(int i = 0; i < list.size();i++){**

**// if(i == 2){**

**// list.remove(i);**

**// }**

**// }**

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

**//**

**Iterator<String> a = list.iterator();**

**while(a.hasNext()) {//是否还有boolean下一个对象 System.out.println(a.hasNext());**

**String str = a.next();//下一个，返回上一个,得到是Iterator<E>返回值为E，a.next()String的值**

**if("5".equals(str)){**

**System.out.println("行啊");**

**a.remove();**

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

**}**

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

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

**}**

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

**// Iterator<String> it = list.iterator();**

**//**

**}**

**}//不知道怎么删除链表中的东西，在迭代器中，只能删除str中的，\*/**