# step18 集合和泛型1

## 掌握

1、collection [kə'lekʃ(ə)n] **Collection**

收集，采集

2、arrayList ArrayList

n. 数组列表、动态数组

3、list[lɪst] **List**

n. [计] 列表；清单；目录

4、set[set] **Set**

n. [数] 集合；

5、clear[klɪə]

vt. 清除；

6、size[saɪz]

n. 大小；尺寸

7、contains [kən'teinz]

v. 包含；容纳；包含某字符串（contain的单三形式）

8、iterator [ɪtə'reɪtə] **Iterator**

n. 迭代器；

9、iterable **Iterable**

可迭代的; 可重复的; 迭代的

10、has[hæz]

v. 有，得到（have的第三人称单数）；

11、next[nekst]

下一个

12、previous ['priːvɪəs]

前一个、上一个

## 扩展

1、resize[riː'saɪz]

vt. 调整大小

2、retain[rɪ'teɪn]

vt. 保持、留存

3、vector['vektə]

向量

4、linked[lɪŋkt]

v. 连接；串联（link的过去分词）

linked list ： 链表 **LinkedList**

5、enumeration [ɪ,njuːmə'reɪʃən]

n. 列举；[数] 计算；细目

6、concurrent [kən'kʌr(ə)nt]

adj. 并发的；一致的；同时发生的；并存的

7、modification[,mɒdɪfɪ'keɪʃ(ə)n]

n. 修改，修正；改变

8、ConcurrentModificationException

并发修改异常

9、**HashSet**

散列集合

10、**LinkedHashSet**

链式散列集

11、**TreeSet**

树集