sorted

sorted 方法可以为集合元素排序

把集合数据按年龄排序

//正序

List<Person> sorted = personList

.stream()

.sorted(Comparator.comparing(Person::getAge))

.collect(Collectors.toList());

//倒序

List<Person> sorted2 = personList

.stream()

.sorted(Comparator.comparing(Person::getAge).reversed())

.collect(Collectors.toList());

还可以自定义排序规则

List<Person> collect4 = personList.stream()

.sorted(new Comparator<Person>() {

@Override

public int compare(Person o1, Person o2) {

return o1.getBirthDate().compareTo(o2.getBirthDate());

}

})

.collect(Collectors.toList())



=============================================================================



=============================================================================



=============================================================================