5.3.1 sort

功能描述:

• 对容器内元素进行排序

函数原型:

```
    sort(iterator beg, iterator end, _Pred);
```

// 按值查找元素,找到返回指定位置迭代器,找不到返回结束迭代器位置

// beg 开始迭代器

// end 结束迭代器

//_Pred 谓词

//sort默认从小到大排序

```
sort(v.begin(), v.end());
for_each(v.begin(), v.end(), myPrint);
cout << endl;</pre>
```

//从大到小排序

```
sort(v.begin(), v.end(), greater<int>());
for_each(v.begin(), v.end(), myPrint);
cout << endl;</pre>
```