## 参考链接

* [Java 的 PriorityQueue 文档](http://docs.oracle.com/javase/10/docs/api/java/util/PriorityQueue.html" \t "https://u.geekbang.org/lesson/_blank)
* [Java 的 Stack 源码](http://developer.classpath.org/doc/java/util/Stack-source.html" \t "https://u.geekbang.org/lesson/_blank)
* [Java 的 Queue 源码](http://fuseyism.com/classpath/doc/java/util/Queue-source.html" \t "https://u.geekbang.org/lesson/_blank)
* [Python 的 heapq](http://docs.python.org/2/library/heapq.html" \t "https://u.geekbang.org/lesson/_blank)
* [高性能的 container 库](http://docs.python.org/2/library/collections.html" \t "https://u.geekbang.org/lesson/_blank)