4-深入剖析顺序容器-vector&list

- 本节目标
- 1. 将空间配置器、拷贝/初始化算法、迭代器隔倒模拟实现的Vector&List中
- 2. 整体梳理STL框架设计各框架间的辅助关系
- 3. 顺序表和链表是最常用的基础数据结构之一,理解它们之间的关系。4. 本节目标,参考前面的迭代器及空间配置器,模拟实现简洁版的Vector和List