Sequencer接口的很多功能是提供给事件发布者用的。

通过Sequencer可以得到一个SequenceBarrier，这货是提供给事件处理者用的。

框架中针对Sequencer接口提供了2种实现：SingleProducerSequencer和MultiProducerSequencer。

这两个类的基类是AbstractSequencer，基类基本上的作用就是管理追踪序列和关联当前序列。

其实只需要记住三点：

1.真正的序列是Sequence。

2.事件发布者通过Sequencer的大部分功能来使用序列。

3.事件处理者通过SequenceBarrier来使用序列。

