Atitit 并发api的演变 多线程api然后 futuretask 然后Fork/Join 然后Lambda Stream

Java 的并行 API 演变历程基本如下：

1. 1.0-1.4 中的 java.lang.Thread
2. 5.0 中的 java.util.concurrent futuretask ExecutorService
3. 6.0 中的 Phasers 等
4. 7.0 中的 Fork/Join 框架
5. 8.0 中的 Lambda Stream

JAVA 1.7引入了一个新的并发API:Phaser,

Java 7 引入了一个全新灵活的线程同步机制,名为 Phaser 。 如果你需要等待线程结束然后继续执行其他任务,那么 Phaser 是一个好的选择,接下来我们一步步来介绍 ..