Atitti jvm性能调优

# Gc调优

# Jit c1 c2调优 分层编译技术

* 优先架构调优和代码调优，JVM优化是不得已的手段（代码、架构层面）；
* 分析GC情况优化代码比优化JVM参数更好（代码层面）；

通过以上原则，我们发现，其实最有效的优化手段是架构和代码层面的优化，而JVM优化则是最后不得已的手段，也可以说是对服务器配置的最后一次“压榨”。