# 1. 『AOP』详尽总结

AOP （面向切面编程）(Aspect Oriented Programming)则是针对业务处理过程中的切面进行提取，它所面对的是处理过程中的某个步骤或阶段，以获得逻辑过程中各部分之间低耦合性的隔离效果。

OOP（面向对象编程）针对业务处理过程的实体及其属性和行为进行抽象封装，以获得更加清晰高效的逻辑单元划分。

OOP和AOP属于两个不同的“思考方式”。OOP专注于对象的属性和行为的封装，AOP专注于处理某个步骤和阶段的，从中进行切面的提取。