[关于aop对目标方法性能影响的一些记录\_Java\_qq\_39511916的博客-CSDN博客](https://blog.csdn.net/qq_39511916/article/details/91047800)

[Spring AOP中的JDK和CGLib动态代理哪个效率更高？\_Java\_徐刘根的博客-CSDN博客](https://blog.csdn.net/xlgen157387/article/details/82497594?depth_1-utm_source=distribute.pc_relevant.none-task&utm_source=distribute.pc_relevant.none-task)

[springboo-aop-示例实现，并讨论多个切面的多个切点的执行顺序\_Java\_matrixbbs学习javaee-CSDN博客](https://blog.csdn.net/matrixbbs/article/details/89241005?depth_1-utm_source=distribute.pc_relevant.none-task&utm_source=distribute.pc_relevant.none-task)

[SpringBoot 使用AOP记录接口访问日志 - 草木物语 - 博客园](https://www.cnblogs.com/ooo0/p/11454034.html)

[spring源码剖析（六）AOP实现原理剖析\_Java\_Fighter168的专栏-CSDN博客](https://blog.csdn.net/fighterandknight/article/details/51209822?depth_1-utm_source=distribute.pc_relevant.none-task&utm_source=distribute.pc_relevant.none-task)

[(1条消息)AOP如何实现及实现原理\_Java\_Java笔记-CSDN博客](https://blog.csdn.net/qq_41701956/article/details/84427891)

[AOP的实现原理 —— 静态代理 和 动态代理（ Spring AOP）\_Java\_码工-CSDN博客](https://blog.csdn.net/xiaojin21cen/article/details/79487769?depth_1-utm_source=distribute.pc_relevant.none-task&utm_source=distribute.pc_relevant.none-task)

[Spring AOP的实现原理及应用场景（通过动态代理）\_Java\_阿顾的博客-CSDN博客](https://blog.csdn.net/u010452388/article/details/80868392?depth_1-utm_source=distribute.pc_relevant.none-task&utm_source=distribute.pc_relevant.none-task)

[SpringAOP原理分析\_Java\_GitBoyXuChang-CSDN博客](https://blog.csdn.net/weixin_40160543/article/details/92010760)

[Java中三种代理模式 - 尐J - 博客园](https://www.cnblogs.com/jie-y/p/10732347.html)