



[返回首页](#)

芋道源码 —— 知识星球

我是一段不羁的公告！

记得给芳芳这 3 个项目加油，添加一个 STAR 噢。

<https://github.com/YunaiV/SpringBoot-Labs>

<https://github.com/YunaiV/oneMall>

<https://github.com/YunaiV/ruoyi-vue-pro>

2020-02-07

精尽 Java【并发】学习指南

1. 视频

[《Java 视频教程全集》](#)

推荐~记得 b 站【收藏 + 点赞 + 投币】素质三连噢。

从 P194 ~ P232 ，适合作为一个入门的教程。

[《Java 并发视频教程全集》](#)

推荐~记得 b 站【收藏 + 点赞 + 投币】素质三连噢。

一共 15P ，适合作为一个入门的教程。

叶子猿 [《Java 并发编程原理与实战》](#)

一共 59P ，讲的还是不错的。

适合作为一个进阶的课程。

马士兵 [《Java多线程高并发编程》](#)

一共 23P ，马老师的幽默一如既往，但是略显啰嗦。

目前不是很推荐，可以作为一个补充吧。

上述的视频，是芳芳翻了下目前大家看的比较多的视频，利益无关哈。

2. 书籍

[《Java【并发】书单整理》](#)

[《Java 并发编程实战》](#) ，豆瓣评分 9.0 ，深入浅出地介绍了 Java 线程和并发。

芳芳当年撸的好认真的一本书，当时立志成为一个牛逼的游戏后端主程(负责人)。

[《Java 并发编程的艺术》](#) ，豆瓣评分 7.2 ，正如书名，很艺术的讲解了 Java 并发的原理

，爆赞！

另外，上述书单还有一些好书，胖友可以根据自己需要挑选挑选~

3. 文章

小明哥 [《死磕 Java 并发》](#)

程晓明 [《深入 Java 内存模型》](#)

zhisheng [《深入理解 Java 内存模型》读书笔记](#)

TODO

如果胖友有看到合适的文章，也可以推荐给我哟。

文章目录

1. [1. 1. 视频](#)
2. [2. 2. 书籍](#)
3. [3. 3. 文章](#)

2014 - 2023 芋道源码 |
总访客数 次 && 总访问量 次
[回到首页](#)