Java：

Typora看笔记用

尚硅谷b站，看完就去找工作 找工作做的项目更好

<https://www.bilibili.com/video/av30080993>写java的ide，先装一下

1. java基础语法

Java核心技术 白色皮 就是讲基础语法的

宋红康主讲的基础语法不错（0基础） https://www.bilibili.com/video/BV1Kb411W75N?p=3

1. 数据结构：栈、链表、二叉树 [https://www.bilibili.com/video/BV1E4411H73v 韩顺平（可以找找更好的](https://www.bilibili.com/video/BV1E4411H73v%20韩顺平（可以找找更好的)） 可以看看《算法》那本书，有电子版

青岛大学：数据结构（基于c语言）<https://www.bilibili.com/video/BV1nJ411V7bd?from=search&seid=13982353554788543909>

3、数据库 <https://www.bilibili.com/video/BV1xW411u7ax>

计算机操作系统 概念性（理解着背）

<https://www.bilibili.com/video/BV1YE411D7nH?p=7>

计算机网络 概念性（理解着背）

<https://www.bilibili.com/video/BV19E411D78Q?from=search&seid=13800195419100892845>

4、Spring框架（ssm）：spring、springmvc、mybatis、springboot 配置好的框架，就相当于是一堆对象。

实习之前就得把剑指offer给整了

刷题

找实习

5、java多线程（面试问的多、重点）

6、java虚拟机（面试问的多、重点）

数据结构和刷算法题最重要

知识点：（面试之前针对性地刷 面经）

https://cyc2018.github.io/CS-Notes/#/README

https://snailclimb.gitee.io/javaguide/#/

算法与数据结构：（刷算法题对应看一下）

https://labuladong.gitbook.io/algo/

牛客网面经

<https://www.nowcoder.com/>

力扣刷题：（拔高一些）

https://leetcode-cn.com/problemset/all/

剑指offer刷题（先剑指在力扣） 剑指基础一些

<https://www.nowcoder.com/ta/coding-interviews>

Java基础：https://www.bilibili.com/video/BV1Kb411W75N

IDEA使用：[https://www.bilibili.com/video/BV1PW411X75p //](https://www.bilibili.com/video/BV1PW411X75p  //)阅

Java数据结构和算法：https://www.bilibili.com/video/BV1E4411H73v

Java Web：https://www.bilibili.com/video/BV1Y7411K7zz

SSM框架

Spring框架：https://www.bilibili.com/video/BV1KW411u7An

SpringMVC框架：https://www.bilibili.com/video/BV1mW411M7YA

Mybatis框架：https://www.bilibili.com/video/BV1mW411M737

SpringBoot框架：https://www.bilibili.com/video/BV1gW411W76m

https://www.jetbrains.com/idea/download/#section=windows

操作系统：https://www.bilibili.com/video/BV1YE411D7nH?from=search&seid=15514008551734464832

计算机网络：https://www.bilibili.com/video/BV19E411D78Q?from=search&seid=15514008551734464832

数据结构：https://www.bilibili.com/video/BV1b7411N798?from=search&seid=15514008551734464832

MySQL数据库初级：https://www.bilibili.com/video/BV1xW411u7ax

MySQL数据库高级：https://www.bilibili.com/video/BV1KW411u7vy

Markdown编辑器：https://typora.io/

Markdown语法：https://www.runoob.com/markdown/md-tutorial.html

刷算法题网站：

LeetCode：https://leetcode-cn.com/problemset/all/

牛客网：https://www.nowcoder.com/activity/oj

算法教程：

labuladong的算法小抄：https://labuladong.gitbook.io/algo/

知识点：

CYC：http://www.cyc2018.xyz/

JavaGuide：https://snailclimb.gitee.io/javaguide/#/