**一、计算机网络**

**1.  计算机网络微课堂**

**https://www.bilibili.com/video/BV1c4411d7jb?p=1**

讲师：湖科大教书匠

评价：通俗易懂，重点知识十分细致，配合实验，而且有考研408 的难题的讲解，也是非常适合考研党，除了课程内容外还有很多习题讲解视频。因此就业党和考研党都可以食用

**2.  王道计算机考研 计算机网络**

**https://www.bilibili.com/video/BV19E411D78Q?p=1**

UP：王道论坛

评价：小姐姐声音非常好听，百听不厌，内容与考研高度贴合，非常适合考研党和声音控

**二、数据结构与算法**

1. **【郝斌】-数据结构入门**

**https://www.bilibili.com/video/BV11s41167h6?p=1**

老师：郝斌

评价：思路是以初学者的思路来思考的，非常适合小白

1. **【C语言描述】《数据结构和算法》（小甲鱼）**

**https://www.bilibili.com/video/BV1jW411K7yg?p=1**

我UP：鱼C-小甲鱼

评价：良心 up ，授课风格相比大学教授，语言风趣幽默，不死板，用例子带知识点，容易听得进去，亲和力拉满

1. **尚硅谷 Java 数据结构与 Java 算法（Java数据结构与算法）**

**https://www.bilibili.com/video/BV1E4411H73v?p=1**

UP：尚硅谷

讲师：韩顺平

评价：用JAVA语言讲数据结构和算法，韩老师视频内容全，并且每次课都会带着你写代码，把每一个例子都会实现，韩老师口碑也不必多言了

**三、操作系统**

**1.  [完结] 2020 南京大学  操作系统：设计与实现 (蒋炎岩)**

**https://www.bilibili.com/video/BV1N741177F5?p=1**

评价：南大的课质量真的硬，老师讲课时用的课本是 Remzi 的 Operating Systems: Three Easy Pieces ，老师的每一节视频都比较长，一次肝完贼爽，老师把晦涩的东西讲的也非常的通俗易懂，豁然开朗

**2.  清华 操作系统原理(向勇、陈渝)**

**https://www.bilibili.com/video/BV1uW411f72n**

评价：讲解非常细致，但是稍微需要有一定的基础（毕竟老师平时是给清华大学讲课的）对于我这种考不上清华的人来说，能给我个听清华老师讲课的机会，还有什么可说的呢？

**四、计算机组成原理**

**1.   计算机组成原理（哈工大刘宏伟）**

**https://www.bilibili.com/video/BV1t4411e7LH?p=1**

评价：他的课课不仅适合考研人，也非常适合初学者，初学者也听得懂。建议 1.5 倍速食用。

**五、编译原理**

1. **编译原理（哈工大）**

**https://www.bilibili.com/video/BV1zW411t7YE?p=1**

评价：PPT 做的非常认真，讲得也很通俗易懂，思路清晰。直观简洁的，全程没有一句废话。

上面五块内容很多选用了大学教授的课程视频，因为这几门课原本就是科班生的必修课，加上近来针对新人和应届生的面试逐渐“八股化”，因此很多概念性的课本知识不得不补。

#### 六、编程语言学习

以JAVA为例，目前B站上从JAVA基础一路讲到分布式的比较知名的组织有：

尚硅谷

黑马程序员

动力节点

这部分编程语言学习，不建议分块左右横跳，跟着哪套教程学，就一路学到底，因为每个老师授课习惯不同，顺序也略有差异，而且经常用一个例子由浅入深改造讲解，中途换课程容易断档，不过你可以放心，这三家的虽然各有特点，但是都足够给你讲明白！

#### 七、设计模式

##### 1.  尚硅谷设计模式（图解 + 框架源码剖析）

##### https://www.bilibili.com/video/BV1G4411c7N4

评价：有图有源码，良心

##### 黑马程序员 Java 设计模式详解

**https://www.bilibili.com/video/BV1Np4y1z7BU**

评价：从设计原则讲起，知其然知其所以然

#### 八、MYSQL

##### 1.  MySQL基础教程丨mysql数据库实战（sql数据库优化）

##### https://www.bilibili.com/video/BV1xW411u7ax

课程来自尚硅谷，有基础有实战。

##### 尚硅谷MySQL数据库高级，mysql优化，数据库优化

##### https://www.bilibili.com/video/BV1KW411u7vy

尚硅谷的课程特点就是分好多好多好多P，每一集都好短，集数超多，如果第一天没有被这种设定劝退的话，讲的还是不错的

#### 九、Maven、Git

##### 1.   2020最新Maven教程-Maven基础篇之Maven实战入门

##### https://www.bilibili.com/video/BV1dp4y1Q7Hf

课程来自动力节点，从是什么，做什么，为什么到怎么用，分步清晰

##### Git与GitHub基础全套完整版教程（快速上手，一套搞定）

##### https://www.bilibili.com/video/BV1pW411A7a5

尚硅谷的课程，评价如题，Git和GitHub快速上手一套搞定

#### 十、JAVA并发与JVM

##### 1.  【狂神说Java】JUC并发编程最新版通俗易懂 https://www.bilibili.com/video/BV1B7411L7tE

##### 2. 尚硅谷JVM全套教程，百万播放，全网巅峰（宋红康详解java虚拟机）

##### https://www.bilibili.com/video/BV1PJ411n7xZ

评价：太TM细致了

#### 十一、Redis

##### 【狂神说Java】Redis最新超详细版教程通俗易懂

##### https://www.bilibili.com/video/BV1S54y1R7SB

##### 【尚硅谷】2021 最新 Redis 6 入门到精通 超详细 教程

##### https://www.bilibili.com/video/BV1Rv41177Af

#### 十二、Linux

##### 1. 【小白入门 通俗易懂】2021韩顺平 一周学会Linux https://www.bilibili.com/video/BV1Sv411r7vd

通俗易懂，从0开始，够肝的话，一周真的可以

#### 十三、面试、简历、职场、学习法、技巧、心理、单口相声+脱口秀

##### 不高兴就喝水 水哥yyds！

##### https://space.bilibili.com/412704776

#### 本文档下载方法

##### 公众号-程序员cxuan / 公众号-不高兴就喝水

##### 回复：B站资源