## 面试经

1. [看了多篇2019年的面经后的个人总结](https://www.cnblogs.com/strick/p/11819648.html)
2. [跳槽面试技巧记录](https://www.cnblogs.com/strick/p/12124272.html)
3. [《大厂面试》面试官看了直呼想要的简历](https://www.cnblogs.com/aobing/p/12117044.html)
4. [如何写一份有效的技术简历？](http://www.ruanyifeng.com/blog/2020/01/technical-resume.html)
5. [如何准备20K+的大厂前端面试](https://juejin.im/post/5e16e64f5188254be37422f8)
6. [看完跳槽少说涨5K，前端面试从准备到谈薪完全指南](https://juejin.im/post/5dfef50751882512444027eb)
7. [面试自我介绍5句话公式](https://zhuanlan.zhihu.com/p/24133177)
8. [四大HR眼中的好简历是什么样子的？](https://www.zhihu.com/question/270327306/answer/690014655)
9. [简历减分项有哪些？](https://www.zhihu.com/question/19727053/answer/691098720)
10. [HR辛辣提问：“你目前有几个offer？”聪明人会怎么回答？](https://zhuanlan.zhihu.com/p/109575954)
11. [简历减分项有哪些？](https://www.zhihu.com/question/19727053/answer/1092386864)
12. [面试新职位时，什么样的离职原因是可以被接受的？](https://www.zhihu.com/question/19809648/answer/1077902248)
13. [为新的Facebook.com重建我们的技术栈](https://www.yuque.com/docs/share/6aee9dd5-da3f-462b-b4bd-caec0ec6f60e)
14. [万字长文干货，面试官角度看面试](https://juejin.im/post/5ef2a80ae51d4573e919cbe8)
15. [我后悔在简历上写了“精通”…](https://zhuanlan.zhihu.com/p/258826960)

## 面试和技术总结

1. [年中佛系求职记录](https://www.cnblogs.com/strick/p/13192977.html)
2. [2019年,盘点一些我出过的前端面试题以及对求职者的建议](https://juejin.im/post/5e2715f06fb9a02fe34bc73c)
3. [原生JS灵魂之问（上）](https://juejin.im/post/5df5bcea6fb9a016091def69)
4. [原生JS灵魂之问（中）](https://juejin.im/post/5dbebbfa51882524c507fddb)
5. [原生JS灵魂之问（下）](https://juejin.im/post/5dd8b3a851882572f56b578f)
6. [2020 前端面试 | 第一波面试题总结](https://juejin.im/post/5e3d898cf265da5732551a56)
7. [分享一下我去年年底求职阿里的经历](https://juejin.im/post/5e43908de51d4534ec004cbe)
8. [2019我的秋招](https://juejin.im/post/5e44b6faf265da5715630463)
9. [新的一年，如何以正确的姿势换一份工作？](https://segmentfault.com/a/1190000021728886)
10. [精选前端基础题，面试的信心来源于过硬的基础（含答案）](https://juejin.im/post/5e38ff35f265da5762132040)
11. [备战金三四银—前端必问的面试题](https://segmentfault.com/a/1190000021698504)
12. [阿里巴巴盒马前端上岸总结](https://juejin.im/post/5e9d2052e51d4546e5571a86)
13. [4399前端面试题](https://juejin.im/post/5df9cca6e51d455829730b58)
14. [三年前端面试思考（美团蚂蚁头条offer）](https://zhuanlan.zhihu.com/p/84087044)
15. [关于这次挪坑的总结](https://quincychen.cn/interview-review/)
16. [一年半前端跳槽面试经验（头条、微信、shopee）](https://zhuanlan.zhihu.com/p/114028796)
17. [你可能需要的三轮网易面经](https://juejin.im/post/6862855292577644552)
18. [我的2020前端面试秘籍，为你秋招保驾护航](https://juejin.im/post/6864398060702760968)
19. [金九银十冲刺大厂，你需要知道的性能优化和手写源码](https://juejin.im/post/6861741444098195469)
20. [金九银十：一年前端的面试分享(已拿360金融offer)](https://zhuanlan.zhihu.com/p/257849356)
21. [我的2020.8前端找工作记录](https://zhuanlan.zhihu.com/p/262860193)
22. [阿里、网易、滴滴共十次前端面试碰到的问题](https://zhuanlan.zhihu.com/p/285273650)
23. [互联网寒冬，一年经验字节跳动、虾皮、快手、拼多多前端面试总结](https://zhuanlan.zhihu.com/p/292975911)
24. [前端经典面试题(60道前端面试题包含JS、CSS、React、网络、浏览器、程序题等)](https://zhuanlan.zhihu.com/p/286021449)
25. [2020 年「我与技术面试那些事儿」](https://segmentfault.com/a/1190000038376551)

## HTML

1. [2019年底前端面试及答案-html/css](https://juejin.im/post/5e43d800f265da575b1bafdc)

## CSS

1. [从零实现一套属于自己的UI框架-发布到npm](https://juejin.im/post/5e200ee86fb9a02fdd38986d)
2. [什么是模块化 CSS？](https://juejin.im/post/5bb6c5195188255c9e02e6f3)
3. [What is CSSOM](https://varvy.com/performance/cssom.html)
4. [CSS3 Patterns Gallery（高级CSS渐变效果）](https://leaverou.github.io/css3patterns/)
5. [我写CSS的常用套路(附demo的效果实现与源码）](https://zhuanlan.zhihu.com/p/107741668)
6. [面试官：你可以用纯 CSS 判断鼠标进入的方向吗？](https://juejin.im/post/6844904143966978056)
7. [css精髓：这些布局你都学废了吗？](https://juejin.cn/post/6907027007318687751)

## JavaScript

1. [字节跳动面试官：请你实现一个大文件上传和断点续传](https://juejin.im/post/5dff8a26e51d4558105420ed)
2. [初、中级前端应该要掌握的手写代码实现](https://juejin.im/post/5e24590ef265da3e152d27bc)
3. [面试必须了解的前端模块化演进历程](https://juejin.im/post/5e2daa2cf265da3e3113a6ba)
4. [几道前端笔试题](https://zhuanlan.zhihu.com/p/80366959)
5. [7个简单但棘手的JavaScript面试问题](https://segmentfault.com/a/1190000022022776)
6. [蚂蚁金服异步串行面试题](https://juejin.im/post/6860646761392930830)
7. [面试造火箭，看下这些大厂原题](https://juejin.im/post/6859121743869509646)
8. [面试官：webpack原理都不会？](https://juejin.im/post/6859538537830858759)
9. [关于“时间”的一次探索](https://segmentfault.com/a/1190000004292140)

## React

1. [React-Redux100行代码简易版探究原理](https://juejin.im/post/5e1995a66fb9a02fdc3a44b4)
2. [深入浅出Redux原理](https://zhuanlan.zhihu.com/p/50247513)
3. [你真的了解 React 生命周期吗](https://juejin.im/post/5df648836fb9a016526eba01)

## Vue.js

1. [vue3.0响应式原理](https://juejin.im/post/5e2d5222e51d454d776aae11)
2. [字节跳动面试官：请说一下vuex工作原理](https://juejin.im/post/5e410aade51d4526fc748cf6)

## 数据结构和算法

1. [如何借助 5 道算法题入职 Leetcode](https://zhuanlan.zhihu.com/p/258819542)

## 网络

1. [看完这篇HTTP，跟面试官扯皮就没问题了](https://juejin.im/post/5e1870736fb9a02fef3a5dcb)
2. [网络知识点灵魂拷问——前端面试必问](https://juejin.im/post/6864175613209640973)

## Node.js

## 其它

1. [浏览器的工作原理：新式网络浏览器幕后揭秘](https://www.html5rocks.com/zh/tutorials/internals/howbrowserswork/)