study

kevinluo

# **Contents**

1	编程		
	1.1	java	1
		1.1.1 最全 Java 成神学习路线总结!	
	1.2	前端	1
		1.2.1 前端学习路线	1

目录

## 1 编程

## 1.1 java

1.1.1 最全 Java 成神学习路线总结!

最全 Java 成神学习路线总结!

### 1.2 前端

#### 1.2.1 前端学习路线

### 刚学 Web 前端的学习路线

- 一、HTML、CSS 基础、JavaScript 语法基础。学完基础后,可以仿照电商网站(例如京东、小米)做首页的布局。
- 二、JavaScript 语法进阶。包括:作用域和闭包、this 和对象原型等。相信我,JS 语法,永远是面试中最重要的部分。
- 三、jQuery、Ajax 等。jQuery 没有过时,它仍然是前端基础的一部分。
- 四、ES6 语法。这部分属于 JS 新增的语法,面试必问。其中,关于 promise、 async 等内容要尤其关注。
- 五、HTML5 和 CSS3。要熟悉其中的新特性。
- 六、canvas。面试时,有的公司不一定会问 canvas,靠运气。如果时间不够,这部分的内容可以先不学。但如果你会,绝对属于加分项。
- 七、移动 Web 开发、Bootstrap 等。要注意移动开发中的适配和兼容性问题。
- 八、前端框架: Vue.js 和 React。这两个框架至少要会一个。入门时,建议先学 Vue.js,上手相对容易。但无论如何,同时学握 Vue 和 React 才是合格的前端同学。
- 九、Node is。属于加分项,如果时间不够,可以先不学,但至少要知道 node 环境的配置。
- 十、自动化工具: 构建工具 Webpack、构建工具 gulp、CSS 预处理器 Sass 等。注意, Sass 比 Less 用得多, gulp 比 grunt 用得多。
- 十一、前端综合: HTTP 协议、跨域通信、安全问题(CSRF、XSS)、浏览器渲染机制、异步和单线程、页面性能优化、防抖动(Debouncing)和节流阀(Throtting)、lazyload、前端错误监控、虚拟 DOM 等。
- 十二、编辑器相关。Sublime Text 是每个学前端的人都要用到的编辑器。另外,前端常见的 IDE 有两个: WebStorm 和 Visual Studio Code。WebStorm 什么都好,可就是太卡顿; VS Code 就相对轻量很多。个人总结一下: 新手一般用 WebStorm,入门之后,用 VS Code 的人更多。

十三、TypeScript ( 简称 TS )。ES 是 JS 的标准,TS 是 JS 的超集。TS 属于进阶内容,建议把上面的基础 学握之后,再学 TS。

十四,前端框架知识 vue react angular,三选一,必须要学握熟,其余两个可以了解,但取决于你面试的 公司