# Web 全栈架构师 26 期课程 来自班主任的一封信

#### 亲爱的小伙伴:

我是咱们 Web 全栈架构师课程 26 期的班主任白羊~

未来一段时间,我会和主讲老师、助教一起陪伴着你完成 Web 全栈课程的学习,也希望你能够从这门课程中有所收获!

在正式上课之前,相信小伙伴对于咱们课程的很多问题都有疑惑,包括咱们的具体开课时间、学习安排、课前预习等各个方面。接下来班班就来对小伙伴的疑惑进行解答,如果小伙伴在看完下面的内容之后还有不明白的地方,可以联系班班~

另外,关于课程预习的学习,班班给你开通学习权限后,在你的学习账户中可以查看哈~请小伙伴务必在正式开课之前学习完前三章内容(正经脸,多学无错)↓↓↓



## 1. 这门课会讲些啥? 学习计划是啥?

这门课程的主要内容是

面向有一定工作经验的前端开发同学,讲师通过系统的经验总结,梳理了一线大型互联网公司中级工程师必备的核心技能,希望通过专题课程学习、小项目实战等方式,使得学员技术能快速提升技术水平。

上课时间: 12月31日正式开班,每周二、四、六晚20:30-22:30;

(31号为开班典礼, 20:00开始哦)

# 授课顺序依次(以实际上课顺序为主):

- 1.Vuejs.js 全家桶实战
- 2.React.js 全家桶
- 3.全栈基石—Node.js
- 4.微信公众号开发
- 5.部署安全
- 6.数据可视化
- 7.阿里技术大咖揭秘大厂架构
- 8.网络安全
- 9.Webpack 工程化
- 10.React-native 原生 App 和混合应用开发
- 11.Flutter 实战
- 12.微信小程序云开发
- 13.前端性能优化—前端项目唯快不破
- 14.自动化测试

- 15.Vue+eggjs企业级项目实战
- 16.微前端实战
- 17.浏览器原理
- 18.前端团队管理
- 19.软件设计理论
- 20.爬虫实战
- 21.前端算法和数据结构
- 22.设计模式
- 23.面试
- 24.课程总结

注:某些模块是训练营模式,具体安排以实际上课顺序为主

## 2.导师是谁?

#### 杨老师 (Jerry)

前高伟达高级软件工程师、架构师、知名技术视频作者、专家讲师精通 Vue、React、Node.js、Koa、Mongodb 等主流全栈开发框架;对 Vue、React 框架源码、源码架构、组件化开发有深入实践和理解。

#### 韩老师 (David)

专家讲师 前阿里/淘宝资深前端开发 6 年前端开发经验, 5 年教学经验 任职开发期间,对大型电商平台、办公平台、性能优化、数据可视化、移动应用、SEO 等 有丰富的实战经验,比如阿里巴巴国际站平台负责 SEO 业务对接和性能优化,手机淘宝 H5 技术开发,双 11,双 12 技术支撑,3.8 生活节前端负责人。 精通 Vue、React、Node、小程序、公众号等主流前端技术栈。

#### 大圣老师 (Pangoo)

前百度和 360 前端架构师 , 8 年前端开发经验, 3 年教学经验。

精通 Vue/React、源码架构、小程序、移动端和 Nodejs 整个前端技术栈,对前端萌新如何快速进阶有丰富的经验,业内少有既精通技术又精通授课的大咖。

#### 夏老师 (Joseph)

高级全栈工程师,涉及的行业主要有电商、证券、金融,曾参与许多大型电商项目的 开发及设计工作,比如 711 电子商务平台、野村证券交易平台、瑞穗银行信用卡结算平 台、ReachMax 广告数据分析平台等项目。涉及前后端多种开发技术。具有丰富的全栈开 发及架构设计经验。

具备全栈开发经验,前端方面对 Vue、React 技术栈和 webpack 前端工程化等技术有深入的理解和实践经验。

后端方面,具备多年 Java 企业级开发经验。对于高并发、高可用、高扩展、分布式等问题有深入的了解,主要涉及的技术有:J2EE、Manen、JBoss、ActiveMQ 消息中间件、Activety5 工作流、Redis、Docker 容器、Eureka 服务发现。

#### 高老师

前万科高级前端工程师, 五年多前端开发经验

精通 React、Vue,参与主导过很多大型移动端和 PC 端项目,对前端项目研发具有丰富经验。

#### 袁帅老师 (ezshine)

资深多媒体技术专家。

2006 年获得掌上灵通 FLASH 游戏大赛冠军,社交游戏《开心农场》技术顾问。 著名苹果开发者中文社区元老,参与《cocos2d-iphone 白皮书》中文版翻译。 在原生移动端,混合开发,Web 前端,小程序等方面有丰富的实战经验。

## 3. 课程服务期和课程有效期分别是什么?

- (1) 课程服务期: 是指咱们的课程学习周期, Web 全栈课程学习周期为 4 个月(即 16 周左右), 那么服务期也就是 4 个月(即 16 周左右)。
- (2) 课程有效期:是指本课程的回放视频课程,为结课后延期一年,课程有效期内,回放视频课程可以反复观看,超过有效期视频就不能再看咯!(目的是为了督促大家跟上学习的节奏,不要落下课程哦~否则越往后可能越有惰性了)

不过,课程结束之后,我们的微信群还是继续活跃的哦,有问题找班班还是会尽力帮助到你,同学之间也可以在群中继续讨论哈~

## 4. 服务期内, 你会获得怎样的服务?

在服务期内,你会获得开课吧的助教提供的线上课程问题解答、作业和测验批改服务(作业的形式多样,有些是助教老师批改,有些是可自己辨别对错,具体形式具体对待~), 班班也会对你的作业进行监督,不及时写作业的话,班班可能就会送上"关怀"咯~

这个部分我们在这份手册的"6、开课吧的作业测验魔爪是怎样的?"有详细说明,小伙

伴认真阅读哈~

5. 如何在开课吧平台上课?

开课吧的学习平台 pc 端与移动端均可

网址: https://www.kaikeba.com

1、pc 端: 登陆开课吧官网-我的课程-登录-选择相应课程的直播入口推荐谷歌浏览器观

看,效果最佳

2、移动端:下载App【开课吧】

6.开课吧的作业测验魔爪是怎样的?

开课吧提倡行胜于言,更相信刻意练习是知识内化的重要环节。因此,特别推出了作业测

验魔爪, 采取"以练带学"、"助教模式"和"班主任关怀"的方式来协助大家学习。

所谓"以练带学",就是几乎每章节的课程后都有相关作业,通过刻意训练让知识与实践

串联,实现技能的不断内化,达到最好的学习效果。虽然作业形式多样,但是,如果需要

提交的作业, 你提交不及时, 甚至连续多次不交作业, 说不定班主任就会来问候你咯~班

班可是会监督大家学习的~(班主任关怀)

7.我有问题要找谁?

如果你在课程学习过程中遇到了问题,要找谁呢?

简单概括——学习问题找助教老师,大事小事&感情问题&吐槽建议找我

具体来说就是——

开课吧 Web 全栈架构师

如果是跟班级事务相关的问题或建议,或者学习遇到了挫折,比如学着学着就怀疑人生, 再比如有其他课程的学习

需求了.....直接找班班我就好啦~

(1) 班班的工作时间是 11:00-23:00, 如果班班没有在工作时间及时回复你,可能在开会,可能在忙,可能在跟课...看到信息一定会回)

(2) 助教大大的工作时间是

工作日: 10:30-17: 30

周六日: 20: 30-22:30

假期: 最后一天的 20: 30-22:30

### 8.最后的最后

可能大家的一些优化建议不一定在近期内得到完美解决(毕竟很多都是大工程),但是每个小伙伴的建议与意见我们都会认真对待,让开课吧变得越来越好,让小伙伴们的学习体验不断提升!

班班要讲的基本上已经讲完啦~

最后, 班班真心祝愿, 你能够在这次课程学习中有所收获, 学有所成!

开课吧 Web 全栈架构师 26 期

班主任: 白羊

2020年12月28日