

# Web 全栈架构师 32 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 32 期的班主任莹莹。

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第一章内容（正经脸）↓↓↓



Web全栈架构师

已更新至第十二章第7节

Web -- 《全栈工程师进阶课》

Web全栈架构师 (预习视频)

继续学习/ 第九章第1节

已学2%

时长0h35m

目录

第一章 vue预习视频	本章已学完1%
第二章 react基础预习课程	本章已学完4%
第三章 react进阶、基础项目搭建	本章已学完10%
第四章 node预习视频	本章已学完6%
第五章 【node第十节课前】node预习视频-docker	本章已学完0%

# 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：6月29日正式开班，每周二、四、六晚 20:30-22:30；

授课顺序依次（以实际上课顺序为主）：

Web全栈架构师

已更新至第九章

Web全栈架构师032期

Web全栈架构师032期

开始学习/ 第一章第1节

已学0%

时长0h0m

目录

第一章 Vue.js全家桶及源码剖析	本章已学完0%
第二章 React全家桶及源码剖析	本章已学完0%
第三章 Node.JS + 公众号、安全	本章已学完0%
第四章 webpack	本章已学完0%

(以上图片是咱们的全栈 32 期的正课入口，章节已经建好了)

- 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，对前端项目开发具有丰富经验。

## 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，小伙伴们认真阅读哈~

## 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——

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，比如学着想学就怀疑人生，

再比如有其他课程的学习需求了.....直接找班班我就好啦~

(班班微信：kaikeba0603 )

(1) 班班的在线时间是 11:00-20:00，如果班班没有在及时回复你，可能在开会，可能在忙，可能在跟课...看到信息一定会立刻回复的哦：)

(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，班班衷心祝愿，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 32 期

班主任：莹莹

2021 年 6 月 29 日

