课程

- 1. Vue
 - 1. 实战使用
 - 2. 组件化 (element3)
 - 3. 原理源码 (mini的vue3)
 - 4. 最佳实践(vue-element-admin代码)
 - 5. Vue3
- 2. React
 - 1. 同上
 - 2. Fiber
- 3. Node
 - 1. node的难点,是后端的知识体系,比如操作系统,分布式
 - 2. cli, server, 自动化的任务, serverless
- 4. 工程化
 - 1. node的地位,很大一部分就在这里

就是中初级的前端,应该怎样成长为高级前端呢?

P5: 能干活 需求到你这,都能整(某一个框架的实战进阶)

P6: 独当一面 高级: 独挡一面,不是啥都能干,知道什么时候说不,什么时候说是 我们的目标

P7: 体系化 赋能 一定要通过实践的磨练

P8: 行业专家

目的是,独当一面这个小领域,你最牛逼

Vue生态+计算机基础知识

一个大亮点!!!!!

基于Vue/react/node,构建你的知识体系

Vue本身的生态, vuex,vue-router,element3,vue-cli, nuxt,....

vue里面的源码, js要好,推动你去学js和ts,想看懂vdom,又得学习简单的数据结构,树,贪心,二分,

有了这些, 你底气十足, 不愁工作, 告别刷题家,

个人啃源码感觉啃不动,无从下手 杨老师,夏老师,高老师的课

Deno

我不看好, deno没有杀手级的功能

心路历程

标准的学渣, 刚毕业凡客成品, 管理货架的, 4000多块钱 11年毕业的时候

苦闷

我每周末,都去中关存,车库咖啡 所有人都找php程序员,多尝试在家学了俩月,php,就出去找工作了,找方向大概花了我半年多实践编程可以,两个月,我的自学能力确实不行,两个月,做出一个留言本

出去找工作,2K,2012年三四月份,2K,三个月后,转正,给我涨到了3K,只有4个人,经理给我一个KPI,每月分享一本书或者一个框架,程序员小工到专家,seajs源码,学linux,学php,学python,学js,学软件工程,犀牛书老大送了我一本,天天看,

13年5月份,拿到了百度的offer 9.5K的offer 一面笔试,二面聊了seajs,一个多小时,能够入职百度,我反思了很多,一个重要结论。学习》加班

百度的生活 百度地图,学习》加班,我到点就走,回家,看动画片,老大找我聊天

进入大厂: 你的顿悟,是别人的基础,闭门造车,不如多学开源,多聊天,多参加大会

百度地图: 20个FE 现代化体系化的前端组

百度团购检索组: 只有我一个FE 为了可以学习

团购,闲,早上吃火锅,每天学习,学了ng1,学了jq源码,百度收购了糯米,200亿计划,

机会来的时候, 能抓住

15我从百度离开, 18·19K, 离开的原因很简单,

去360面试,第一次尝试面试的时候谈判,损失一些东西,换取另外的东西,入职360

360的一年,认识到自己的瓶颈,计算机基础,360的一年,系统的学习了,算法第四版,网络协议,操作系统,编译原理,

360, 16年7月出来, 面试, 全部都是40K的offer了

40K 往后,每个人的看法不同,40K之前,你是可以通过精进技术来做到的

如果你现在不知道干什么,迷茫,那么就去学vue3 和算法!!!
(vue3, vue2, react)打通源码,算法leetcode刷100题,以月为单位(vue3阅读难度较低

如何阅读一本书,一定要看,主题阅读效率最高学历还是有点用的,但是也没有那么重要很多hr会卡修炼技术,足够靓,能够掩盖学历的不足

2K = > 40K

12年=》16年的故事希望能够鼓励到大家

面试学习法

一个季度 检查学习结果

9点42回来 I

我们讲师的学习和开源计划

组内的计划

- 1. Element3, Q4到3K, 明年Q15K,和同学们一起完成他
- 2. element3-admin 老杨+大廖负责 出一些教程
- 3. w3c 的翻译工作
 - 1. 小王 翻译的工作
 - 2. 学英语,
- 4. 我本人 微前端这周上线,我再整理一下caixukun的代码
 - 1. 主题阅读 这个月我再学习运营
 - 2. 做一档前端读书推荐节目
 - 3. funnyCoder
 - 4. 系统的学习 毛选, 产品经理和运营, 销售 到年中的计划
 - 5. 早起读书

有一些内容是训练营还在录制, 微前端,爬虫,设计模式配合element3,可视化(直接看),算法直接看,ssr,中台,serverless

浪潮之巅

学习计划推荐

Vue / react

亮点!!! 经验, 而不是经历

我的B站, https://space.bilibili.com/26995758 欢迎关注

element3地址: https://github.com/hug-sun/element3 一定要star呀

作业: 感想,课程的总结+下一步的学习计划

