前端工程化课程



一、前端工程化:

- 1. 什么是前端工程化? < = > 从手动到自动挡的进化
- 2. 为什么要前端工程化?<=> 手写代码与实际浏览器运行之间的距离
- 3. 前端工程化 === webpack? < = > 前端工程化组成 与 webpack 定位

前端工程化:

- a. 技术选型
- b. 规范统一
- c. 测试 + 部署 + 监控
- d. 性能优化
- e. 模块化重构

webpack —— 静态文件模块打包工具

二、webpack 组成与使用

- 1. 初始化 webpack 配置
- 2. 运行流程与模块功能
- 3. 相关中电模块常见面试题

三、函数式编程

- 1. 概念
- 2. 高阶函数
- 3. 纯函数
- 4. 科里化
- 5. 函子

四、webpack 相关再开发

- 1. Loader
- 2. Plugin

五、常见面试疑问?

- Webpack + 整体模块化分析
- Webpack + 性能优化
- 微内核实际应用
-