H5高级

日期

课程单元

教学内容

目标

案例

第一天

Webpack 4.0打包工具

1 webpack的概念和配置

2. webpack配置loader, plugin

3. 配置开发环境和生产环境。

4.前端优化，图片优化和代码压缩

5.前端优化，代码分离。

6.提升webpack构建和HRM开发效率

通过学习web pack，可以自己定制自己的打包工具流和开发与生产环境

通过一步一步手动配置，完成一个基本的demo

第二天

1. Vue 组件与组件的通信方式介绍。

2. data与props的通信模式

3 $on, $emit, v-on三者关系的通信

4.sync与v-model的区别

5.$attr, $listeners深层次的组件通信。

6.中央事件通信

7 木偶组件与智能组件的用法。

在项目中vue的api的理解是项目的核心，如果想轻松的维护项目代码，需要通过组件的合成去组合项目的工程。只有了解组件与组件的事件通信，才能更好的撑握组件的编写技巧

第三天

react.js

1、react.js 基础介绍

2、react.js 脚手架使用

3、react生命周期介绍

4、react 4.0路演示

5、react 项目性能优化immutable介绍

第四天实战

1. 了解antd ui框架介绍
2. 后台管理系统页面结构开发
3. 模块封装
4. 请求封装
5. Mobx 项层数据源介入
6. 登击和注册等功能实战演练