Vue进阶



- 一、特征一 —— 模板化
- 1. 模板结构的二次加工 —— 插槽(slot)
 - a. 默认插槽
 - b. 具名插槽
 - c. 作用域插槽
- 2. 模板数据的二次加工
 - a. 监听类 —— computed + watch
 - b. 通道类 —— 函数、组装器、过滤器
- 3. 脚本化模板书写 —— JSX
- 二. 特征二 —— 组件化
 - 1.传统组件化方式

2.混入 MIXIN 方式

- a. 应用场景
- b. 优缺点
- c. 合并策略重点

3.继承拓展 EXTENDS 方式

- a. 应用场景
- b. 合并策略

4. 整体拓展类EXTEND方式

5. 插件使用方式USE方式

- a. 应用场景
- b. 手写插件

6. 组件的高级引用方式

- a. 递归组件
- b. 动态组件
- c. 异步组件

预习材料: https://cn.vuejs.org/v2/api/

#%E5%85%A8%E5%B1%80-API

深入学习vue的推荐顺序:

官方文档 => 业务练手 => 开源熟悉 => 回到官方文档 api

面试重点:

api的功能 + api对比 + 优点缺点

