vue.js的两个核心是什么?

- 1、数据驱动(双向数据绑定)
- 2、组件系统

props data method 生命周期钩子 assets (私有资源)

对于 Vue 是一套 构建用户界面 的 渐进式框架 的理解

它只做最基础的功能,不强制要求使用它的其它生态中的功能,像vuex、vue-router都属于围绕 vue. js开发的库。

比如说, 你要使用Angular, 必须接受以下东西:

- 必须使用它的模块机制
- 必须使用它的依赖注入-
- 必须使用它的特殊形式定义组件(这一点每个视图框架都有,难以避免) 所以Angular是带有比较强的排它性的,如果你的应用不是从头开始,而是要不断考 虑是否跟其他东西集成,这些主张会带来一些困扰。

比如说, 你要使用React, 你必须理解:

- 函数式编程的理念,
- 需要知道什么是副作用,
- 什么是纯函数,
- 如何隔离副作用
- 它的侵入性看似没有Angular那么强,主要因为它是软性侵入。