

用 angular 的方式去开发前端应用

- Author: Liangdi(wu@liangdi.me)
- Last Updated(2017-07-17)

angular 的 slogan : One framework. Mobile & desktop.

• 理解 mvvm

- mvvm 解决的核心问题: 解耦
- 理解双向绑定

• 重温 angular 的架构

- 能画 angular 的架构图
- angular 的 mvvm

• 善用 ng

- ng generate

• Component

- component 的地位
- 数据驱动
- 事件驱动

• 从 jQuery 到 angular

- 显示内容/赋值
- 获取值
- 事件
- 显示/隐藏
- class 修改
- style 修改
- attr / data

• RxJs

- Observe
- Operators

- Angular Http
- Angular event

• UI 库

- <https://material.angular.io/>
- <https://www.primefaces.org/primeng/#/>

• 合适的前端架构

- 因公司而异
- 模块划分

• angular 模块详解

- Forms
- Animations
- Http
- component 生命周期
- Pipes
- Router
- Testing

• angular 高级主题

- 国际化(i18n)
- 安全