# 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/#/

### • 选择合适的前端架构

- 。 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