



授课老师: 爱米



什么是 Vue.js

- ① 1. Vue.js是一个构建数据驱动的web界面的库。技术上,它重点集中在MVVM模式的ViewModel层,因此它非常容易学习,非常容易与其它库或已有项目整合。
- 2. Vue.js的目标是通过尽可能简单的API实现响应的数据绑定和组合的视图组件。
- 3. Vue.js 的核心是一个响应的数据绑定系统,它让数据与DOM保持同步非常简单。

Vue.js的安 装

- 1.独立版本
- 2. CDN
- () 3. NPM

Vue.js的起 步

1.现在就让我们来写第一个vue.js的实例

课程简介 —

() 1.概述

() 2.实例

3.数据绑定

()4.计算属性

○ 5.类与样式绑定

○6.条件渲染

7.列表渲染

- 8.方法与事件处理器
- 9.表单控件绑定

() 10.过渡

() 11.组件

12.深入响应式原理

○ 13.自定义指令

- 14.自定义过滤器
- () 15.混合

() 16.插件

17.构建大型应用

) 18.Vue展望

学习目标 —

- () 1.理解MVC架构和MVVM开发方式
- 2.学会基于 MVVM 实现交互式的 Web 界面
- () 3.掌握用Vue.js完成网站开发



THANKS FOR WATCH