# 前端框架的三国时代-Vue.js(一)

04月25, 2017

0 comments

- Vue.js (读音 /vjuː/, 类似于 view ) 是一套构建用户界面的 渐进式框架。
  - o 1.Vue介绍
    - 渐进式的理解
  - 。 2.Vue的两个核心点
    - 响应的数据变化
    - 组合的视图组件
  - 3.MVVM模式

- ∘ 7.双向数据绑定v-model
- 8.表达式
- 9.v-once/v-html
- ∘ 10.v-for循环
  - 循环数组
  - 循环对象
- 。 11.v-on事件
- o 12.v-if/v-show
- 。 13.实现简易购物车

Vue.js(读音 /vjuː/, 类似于 view)是一套构建用户界面的 渐进式框架。

### 1.Vue介绍

- 核心只关注视图层(view)
- 易学,轻量,灵活的特点
- 适用于移动端项目
- 渐进式框架

#### 渐进式的理解

- 声明式渲染(无需关心如何实现)
- 组件系统
- 客户端路由
- 大规模状态管理
- 构建工具

可以根据情况选择,随意搭配组成自己想要的框架结构。

### 2.Vue的两个核心点

#### 响应的数据变化

• 当数据发生改变 ->视图的自动更新

#### 组合的视图组件

- ui页面映射为组件树
- 划分组件可维护、可复用、可测试

# 3.MVVM模式

- M: Model数据模型
- V: view 视图模板
- vm: view-Model 视图模型

将数据绑定到DOM上,监听视图的变化更改数据

# 4.vue的安装

1.0 -> 2.0

#### 查看所有版本

\$ npm info vue

#### 下载并进行安装

- \$ npm init -y
- \$ npm install vue --save

默认下载最新版本使用。

### 5.hello,vue.js

• 什么是指令 指令是一种特殊自定义行间属性, 在Vue中, 指令以v-开头

## 7.双向数据绑定v-model

```
<input type="text" v-model="message">
```

当你改变数据上的属性,视图也会随之变化。相反视图变化也会影响数据

### 8.表达式

插值表达式,使用Mustache语法(双大括号)

```
{{message=="hello,vue.js"?"yes":"no"}} 
<div v-text="hello,vue.js"?"yes":"no"></div>
```

当数据改变时,插值内容会自动更新,在表达式中可以赋值、三元、和展示返回值

### 9.v-once/v-html

- 有时候我们想让数据只绑定一次,当数据在更改时不会更新内容(v-once)
- 当绑定的数据是html字符串时,展示成正常的html(v-html)

```
<div v-once>{{message}}</div>
<div v-html="html"></div>
data:{
   html:'<h1>hello</h1>'
}
```

### 10.v-for循环

#### 循环数组

循环的顺序是value,index

```
     <!i v-for="(phone,index) in phones">{{phone}} {{index}}

data:{
     phones:['apple','xiaomi','huawei']
}
```

#### 循环对象

循环的顺序是value,key

# 11.v-on事件

- v-on:click简写@click
- 执行方法时加上()事件源默认不传递,需要手动传入\$event
- methods中的this永远指向Vue的实例

```
<button v-on:click="addFruit">按钮</button>

    v-for="value in fruits" >
        {{value}}
```

### 12.v-if/v-show

• v-show 如果为false时通过css样式将元素隐藏

```
<div v-show='false'>jw,handsome</div>
```

• v-if 如果为false时移除DOM节点

```
<div v-if='false'>jw,handsome</div>
```

v-if后面可以根v-else-if或者v-else

# 13.实现简易购物车



本文链接: http://www.fullstackjavascript.cn/post/vue2-1.html

-- EOF --