1. 过滤器

https://cn.vuejs.org/v2/quide/filters.html

Vue.js 允许你自定义过滤器,可被用于一些常见的文本格式化。过滤器可以用在两个地方:**双花括号插值和 v-bind 表达式**(后者从 2.1.0+ 开始支持)。过滤器应该被添加在 JavaScript 表达式的尾部,由"管道"符号指示:

全局写法

```
Vue.filter('capitalize', function (value) {
   if (!value) return ''
   value = value.toString()
   return value.charAt(0).toUpperCase() + value.slice(1)
})

new Vue({
    // ...
})
```

局部写法

```
filters: {
  capitalize: function (value) {
    if (!value) return ''
    value = value.toString()
    return value.charAt(0).toUpperCase() + value.slice(1)
  }
}
```

可以串联

```
{{ message | filterA | filterB }}
```

过滤器是 JavaScript 函数,因此可以接收参数

```
{{ message | filterA('arg1', arg2) }}
```

这里, filterA 被定义为接收三个参数的过滤器函数。其中 message 的值作为第一个参数,

普通字符串 'arg1' 作为第二个参数,表达式 arg2 的值作为第三个参数。