单向绑定很简单，就是将Model绑定至View，当我们用JS代码更新时，View会自动更新。

如果用户更新了View，Model的数据也会自动被更新了，这种叫做双向绑定。

如Vue里面表单的双向绑定。

Vue里面v-model指令在表单<input>、<textarea>、<select>元素上会实现数据双向绑定。

v-model会忽略所有表单元素的value、checked、selected特性的初始值，而总是将Vue实例的数据作为数据来源。

<input type=”text”>

<textarea>绑定的都是字符串

<input type=”checkbox” v-model=”checked”>单个复选框绑定的值是布尔值，true或false。

<input type=”checkbox” v-model=”checked”>多个复选框绑定到数组时，绑定的是这些复选框中的value的值。

<input type=”radio” value=“One” v-model=”picked”>单选框绑定的是value值.

默认情况下，v-model在每次input事件出发之后将输入框的值同步。当添加lazy修饰符后，转变为使用change事件进行同步。<input v-model.lazy=”msg”>

双向绑定最大的好处就是我们不再需要用jQuery去查询表单的状态，而是可以获得了用JavaScript对象表示的Model。