

第六章 表单与v-model

6.1 基本用法

v-model:

VUE提供了v-model指令，用于在**表单类元素**上双向绑定事件

input和textarea

可以用于input框，以及textarea等

注意： 所显示的值只依赖于所绑定的数据，不再关心初始化时的插入的value

单选按钮：

1. 单个单选按钮，直接用v-bind绑定一个布尔值，用v-model是不可以的
2. 如果是组合使用，就需要v-model来配合value使用，绑定选中的单选框的value值，此处所绑定的初始值可以随意给

复选框：

1. 单个复选框，直接用定一个布尔值，可以用v-model可以用v-bind
2. 多个复选框— 如果是组合使用，就需要v-model来配合value使用，v-model绑定一个数组—如果绑定的是字符串，则会转化为true。false，与所有绑定的复选框的checked属性相对应

下拉框：

1. 如果是单选，所绑定的value值初始化可以为数组，也可以为字符串，有value直接优先匹配一个value值，没有value就匹配一个text值
2. 如果是多选，就需要v-model来配合value使用，v-model绑定一个数组，与复选框类似
3. v-model一定是绑定在select标签上

总结一下：

如果是单选，初始化最好给定字符串，因为v-model此时绑定的是静态字符串或者布尔值

如果是多选，初始化最好给定一个数组

6.2 绑定值

- 单选按钮
只需要用v-bind给单个单选框绑定一个value值，此时，v-model绑定的就是他的value值
- 复选框
- 下拉框
在select标签上绑定value值对option并没有影响

6.3 修饰符

- lazy
*——v-model默认是在input输入时实时同步输入框的数据，而lazy修饰符，可以使其在失去焦点或者敲回车键之后在更新
- number
*—— 将输入 的字符串转化为number类型
- trim
- trim自动过滤输入过程中收尾输入的空格