



链滴

# [经验分享] VUE 下 IView 框架 如何让 Select 输入框既可以输入过滤选项结果，同时也可以正常像 input 一样键入字符串

作者: [yaoqiwood](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1567090881135>

来源网站: 链滴

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



## 可搜索

通过设置属性 `filterable` 可以开启搜索模式。单选和多选都支持搜索模式。多选搜索时，可以使用键盘 `Delete` 快捷删除最后一个已选项。

## &emsp;IView 框架 Select 标签

&emsp;上面 Gif图可以看到 如果想要得到搜索引擎那样，既可以联想过滤结果，又可以输入自己的要输入的文本，但是框架所限根本没办法去键入没有经过匹配结果的内容（这个需求在我刚入行的时，曾经一度没办法解决，问老大也没有办法解决，最终只能无耻地使用placeholder来强行留住输入果），直到最近两天才真正解决（果然前端这种东西还是要有自己的想法，否则只能被人带着跑）

&emsp;解决办法是用使用 [ [AutoComplete 自动完成\(点击跳转\)](https://www.iviewui.com/components/auto-complete) ] (<https://www.iviewui.com/components/auto-complete>)



&emsp;我们这里只要改造下面的option 的内容 将自动补全 @qq.com 邮箱内容就可以实现将后端出来的json 集合 赋值到 data里，这里补上原来官方的Demo 代码：

```
<template>
  <AutoComplete v-model="value2" @on-search="handleSearch2" placeholder="input here"
    style="width:200px">
    <Option v-for="item in data2" :value="item" :key="item">{{ item }}
    </Option>
  </AutoComplete>
</template>
<script>
  export default {
    data () {
      return { value2: '', data2: [] },
    },
    methods: { handleSearch2 (value) {
      this.data2 = !value || value.indexOf('@') >= 0 ? [] : [ value + '@qq.com', value + '@sina
com', value + '@163.com' ]; }
    }
  }
</script>
```

修改后的代码：

```
<AutoComplete v-model="accidentModel.prjName"
  placeholder="请选择或输入项目名称"
  @on-change="onQueryChange"
  @on-select="onSelectFun"
  @on-clear="onClearFun"
  clearable
  remote
  style="width: 522px">
<Option v-for="(option, index) in prjItems"
  :value="option.prjNum"
  :key="index">{{option.prjName}}</Option>
</AutoComplete>
<script>
  export default {
    method: {
      onSelectFun (value) {
        let obj = this.prjItemsInit.filter(item => item.prjNum === value)
        setTimeout(() => {
          this.accidentModel.prjNum = obj[0].prjNum
          this.accidentModel.prjName = obj[0].prjName
        }, 20)
      },
      onQueryChange (query) {
        if (query) {
          const list = this.prjItemsInit.map(item => {
            return {
              prjNum: item.prjNum,
              prjName: item.prjName
            }
          })
          this.prjItems = list.filter(item =>
            item.prjName.toLowerCase().indexOf(query.toLowerCase()) > -1)
        } else {
          this.prjItems = this.prjItemsInit
        }
      },
    }
  }
</script>
```

代码部分乱了点，也没啥办法，下了班之后就急匆匆回家，然后连接了下公司vpn，晚上部署项目吃洗碗也就没啥时间管博客的内容了，现在睡前又临时用ipad改了下，结果发现safari 某种程度上也确实挺反人类的

..... 总体上还行，啥时候有空就回来改改排版吧。（如果有人需要看的话，否则我连注释都懒得写 大就这样了吧~