

循环语句

循环使用 v-for 指令。

v-for 指令需要以 **site in sites** 形式的特殊语法，sites 是源数据数组并且 site 是数组元素迭代的别名。

v-for 可以绑定数据到数组来渲染一个列表：

v-for 指令

```
<div id="app">
<ol>
<li v-for="site in sites">
  {{ site.name }}
</li>
</ol>
</div>
<script>
new Vue({
  el: '#app',
  data: {
    sites: [
      { name: 'Runoob' },
      { name: 'Google' },
      { name: 'Taobao' }
    ]
  }
})
</script>
```

[尝试一下 »](#)

模板中使用 v-for：

v-for

```
<ul>
<template v-for="site in sites">
<li>{{ site.name }}</li>
<li>-----</li>
</template>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

v-for 迭代对象

v-for 可以通过一个对象的属性来迭代数据：

v-for

```
<div id="app">
  <ul>
    <li v-for="value in object">
      {{ value }}
    </li>
  </ul>
</div>
<script>
new Vue({
  el: '#app',
  data: {
    object: {
      name: '菜鸟教程',
      url: 'http://www.runoob.com',
      slogan: '学的不仅是技术，更是梦想！'
    }
  }
})
</script>
```

[尝试一下 »](#)

你也可以提供第二个的参数为键名：

v-for

```
<div id="app">
  <ul>
    <li v-for="(value, key) in object">
      {{ key }} : {{ value }}
    </li>
  </ul>
</div>
```

[尝试一下 »](#)

第三个参数为索引：

v-for

```
<div id="app">
  <ul>
    <li v-for="(value, key, index) in object">
      {{ index }}. {{ key }} : {{ value }}
    </li>
  </ul>
</div>
```

[尝试一下 »](#)

v-for 迭代整数

v-for 也可以循环整数

v-for

```
<div id="app">
<ul>
<li v-for="n in 10">
  {{ n }}
</li>
</ul>
</div>
```

[尝试一下 »](#)[← Vue.js 样式绑定](#)[Vue.js 事件处理器 →](#)**5 篇笔记** **写笔记**