

Bootstrap4 自定义表单

Bootstrap4 可以自定义一些表单的样式来替换浏览器默认的风格。

自定义复选框

如果要自定义一个复选框，可以设置 `<div>` 为父元素，类为 `.custom-control` 和 `.custom-checkbox`，复选框作为子元素放在该 `<div>` 里头，然后复选框设置为 `type="checkbox"`，类为 `.custom-control-input`。

复选框的文本使用 `label` 标签，标签使用 `.custom-control-label` 类，`label` 的 `for` 属性值需要匹配复选框的 `id`。

Bootstrap4 实例

```
<form>
<div class="custom-control custom-checkbox">
<input type="checkbox" class="custom-control-input" id="customCheck" name="example1">
<label class="custom-control-label" for="customCheck">自定义复选框</label>
</div>
</form>
```

[尝试一下 »](#)

自定义单选框

如果要自定义一个单选框，可以设置 `<div>` 为父元素，类为 `.custom-control` 和 `.custom-radio`，复选框作为子元素放在该 `<div>` 里头，然后单选框设置为 `type="radio"`，类为 `.custom-control-input`。

单选框的文本使用 `label` 标签，标签使用 `.custom-control-label` 类，`label` 的 `for` 属性值需要匹配单选框的 `id`。

Bootstrap4 实例

```
<form>
<div class="custom-control custom-radio">
<input type="radio" class="custom-control-input" id="customRadio" name="example1" value="customEx">
<label class="custom-control-label" for="customRadio">自定义单选框</label>
</div>
</form>
```

[尝试一下 »](#)

自定义控件显示在同一行

我们可以在外部元素上使用 `.custom-control-inline` 类来包裹自定义表单控件，这样自定义表单控件就能显示在同一行：

Bootstrap4 实例

```
<form>
<div class="custom-control custom-radio custom-control-inline">
```

```
<input type="radio" class="custom-control-input" id="customRadio" name="example" value="customEx">
<label class="custom-control-label" for="customRadio">自定义单选框 1</label>
</div>
<div class="custom-control custom-radio custom-control-inline">
<input type="radio" class="custom-control-input" id="customRadio2" name="example" value="customEx">
<label class="custom-control-label" for="customRadio2">自定义单选框 2</label>
</div>
</form>
```

[尝试一下 »](#)

自定义选择菜单

创建自定义选择菜单可以在 `<select>` 元素上添加 `.custom-select` 类:

Bootstrap4 实例

```
<form>
<select name="cars" class="custom-select-sm">
<option selected>自定义选择菜单</option>
<option value="Google">Google</option>
<option value="Runoob">Runoob</option>
<option value="Taobao">Taobao</option>
</select>
</form>
```

[尝试一下 »](#)

如果我们要设置自定义选择菜单大小，可以使用 `.custom-select-sm`、`.custom-select-lg` 来设置它们的大小:

Bootstrap4 实例

```
<form>
<!-- 小 -->
<select name="cars" class="custom-select-sm">
<option selected>比较小的自定义选择菜单</option>
<option value="Google">Google</option>
<option value="Runoob">Runoob</option>
<option value="Taobao">Taobao</option>
</select>
<!-- 大 -->
<select name="cars" class="custom-select-lg">
<option selected>比较大的自定义选择菜单</option>
<option value="Google">Google</option>
<option value="Runoob">Runoob</option>
<option value="Taobao">Taobao</option>
</select>
</form>
```

[尝试一下 »](#)

自定义滑块控件

我们可以在 `input` 为 `type="range"` 的输入框中添加 `.custom-range` 类来设置自定义滑块控件:

Bootstrap4 实例

```
<form>
<label for="customRange">自定义滑块控件</label>
<input type="range" class="custom-range" id="customRange" name="points1">
</form>
```

[尝试一下 »](#)

自定义文件上传控件

我们可以在父元素添加 `.custom-file` 类, 然后在 `input` 设置为 `type="file"` 并添加 `.custom-file-input`:

上传控件的文本使用 `label` 标签, 标签使用 `.custom-file-label` 类, `label` 的 `for` 属性值需要匹配复选框的 `id`。

Bootstrap4 实例

```
<form>
<div class="custom-file">
<input type="file" class="custom-file-input" id="customFile">
<label class="custom-file-label" for="customFile">选择文件</label>
</div>
</form>
```

[尝试一下 »](#)[← Bootstrap4 输入框组](#)[Bootstrap4 面包屑导航 \(Breadcrumb \) →](#)[📝 点我分享笔记](#)