

Bootstrap4 导航

如果你想创建一个简单的水平导航栏，可以在 `` 元素上添加 `.nav` 类，在每个 `` 选项上添加 `.nav-item` 类，在每个链接上添加 `.nav-link` 类：

实例

```
<ul class="nav">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link disabled" href="#">Disabled</a>
</li>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

导航对齐方式

`.justify-content-center` 类设置导航居中显示，`.justify-content-end` 类设置导航右对齐。

实例

```
<!-- 导航居中 -->
<ul class="nav justify-content-center">
<!-- 导航右对齐 -->
<ul class="nav justify-content-end">
</div>
```

[尝试一下 »](#)

垂直导航

`.flex-column` 类用于创建垂直导航：

实例

```
<ul class="nav flex-column">
```

[尝试一下 »](#)

选项卡

使用 `.nav-tabs` 类可以将导航转化为选项卡。然后对于选中的选项使用 `.active` 类来标记。

实例

```
<ul class="nav nav-tabs">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" href="#">Active</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link disabled" href="#">Disabled</a>
</li>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

胶囊导航

`.nav-pills` 类可以将导航项设置成胶囊形状。

实例

```
<ul class="nav nav-pills">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" href="#">Active</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link disabled" href="#">Disabled</a>
</li>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

导航等宽

`.nav-justified` 类可以设置导航项齐行等宽显示。

实例

```
<ul class="nav nav-pills nav-justified">..</ul>
<ul class="nav nav-tabs nav-justified">..</ul>
```

[尝试一下 »](#)

胶囊下拉菜单

实例

```
<ul class="nav nav-pills">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" href="#">Active</a>
</li>
<li class="nav-item dropdown">
<a class="nav-link dropdown-toggle" data-toggle="dropdown" href="#">Dropdown</a>
<div class="dropdown-menu">
<a class="dropdown-item" href="#">Link 1</a>
<a class="dropdown-item" href="#">Link 2</a>
<a class="dropdown-item" href="#">Link 3</a>
</div>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link disabled" href="#">Disabled</a>
</li>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

选项卡下拉菜单

实例

```
<ul class="nav nav-tabs">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" href="#">Active</a>
</li>
<li class="nav-item dropdown">
<a class="nav-link dropdown-toggle" data-toggle="dropdown" href="#">Dropdown</a>
<div class="dropdown-menu">
<a class="dropdown-item" href="#">Link 1</a>
<a class="dropdown-item" href="#">Link 2</a>
<a class="dropdown-item" href="#">Link 3</a>
</div>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" href="#">Link</a>
</li>
<li class="nav-item">
```

```
<a class="nav-link disabled" href="#">Disabled</a>
</li>
</ul>
```

[尝试一下 »](#)

动态选项卡

如果你要设置选项卡是动态可切换的，可以在每个链接上添加 `data-toggle="tab"` 属性。然后在每个选项对应的内容的上添加 `.tab-pane` 类。

如果你希望有淡入效果可以在 `.tab-pane` 后添加 `.fade` 类:

实例

```
<!-- Nav tabs -->
<ul class="nav nav-tabs">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" data-toggle="tab" href="#home">Home</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" data-toggle="tab" href="#menu1">Menu 1</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" data-toggle="tab" href="#menu2">Menu 2</a>
</li>
</ul>
<!-- Tab panes -->
<div class="tab-content">
<div class="tab-pane active container" id="home">...</div>
<div class="tab-pane container" id="menu1">...</div>
<div class="tab-pane container" id="menu2">...</div>
</div>
```

[尝试一下 »](#)

胶囊状动态选项卡

胶囊状动态选项卡只需要将以上实例的代码中 `data-toggle` 属性设置为 `data-toggle="pill"`:

实例

```
<!-- Nav pills -->
<ul class="nav nav-pills">
<li class="nav-item">
<a class="nav-link active" data-toggle="pill" href="#home">Home</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" data-toggle="pill" href="#menu1">Menu 1</a>
</li>
<li class="nav-item">
<a class="nav-link" data-toggle="pill" href="#menu2">Menu 2</a>
</li>
```

```
</li>
</ul>
<!-- Tab panes -->
<div class="tab-content">
<div class="tab-pane active container" id="home">...</div>
<div class="tab-pane container" id="menu1">...</div>
<div class="tab-pane container" id="menu2">...</div>
</div>
```

[尝试一下 »](#)[← Bootstrap4 折叠](#)[Bootstrap4 导航栏 →](#)[✎ 点我分享笔记](#)