# 下拉菜单

用于显示链接列表的可切换、有上下文的菜单。下拉菜单的JavaScript插件让它具有了交互性。

## 实例

将下拉菜单触发器和下拉菜单都包裹在.dropdown里，或者另外声明了position:relative;的元素。然后加入组成菜单的HTML代码。

<div class="dropdown">

<button class="btn btn-default dropdown-toggle" type="button" id="dropdownMenu1" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="true">

Dropdown

<span class="caret"></span>

</button>

<ul class="dropdown-menu" aria-labelledby="dropdownMenu1">

<li><a href="#">Action</a></li>

<li><a href="#">Another action</a></li>

<li><a href="#">Something else here</a></li>

<li role="separator" class="divider"></li>

<li><a href="#">Separated link</a></li>

</ul>

</div>

通过为下拉菜单的父元素设置.dropup类。可以让菜单向上弹出。

<div class="dropup">

<button class="btn btn-default dropdown-toggle" type="button" id="dropdownMenu1" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="true">

Dropdown

<span class="caret"></span>

</button>

<ul class="dropdown-menu" aria-labelledby="dropdownMenu1">

<li><a href="#">Action</a></li>

<li><a href="#">Another action</a></li>

<li><a href="#">Something else here</a></li>

<li role="separator" class="divider"></li>

<li><a href="#">Separated link</a></li>

</ul>

</div>

## 标题

在任何下拉菜单中均可通过添加标题来标明一组动作。

<ul class=”dropdown-menu” aria-labelledby=”dropdownMenu3”>

<li class=”dropdown-header”>Dropdown header</li>

<ul>

### 分隔线

为下拉菜单添加一条分隔线，用于将多个链接分组。

<ul class=”dropdown-menu” aria-labelledby=”dropdownMenuDivider”>

<li role=”separator” class=”divider”></li>

</ul>

#### 禁用的菜单项

为下拉菜单中的<li>元素添加.disabled类，从而禁用相应的菜单项。

<ul class=”dropdown-menu” aria-labelledby=”dropdownMenu4”>

<li><a href=”#”>Regular link</a></li>

<li class=”disabled”><a href=”#”>Disabled link</a></li>

</ul>

### 按钮组

通过按钮组容器把一组按钮放在同一行里。通过与按钮插件联合使用，可以设置为单选框或多选框的样式和行为。

按钮组中的工具提示和弹出框需要特别的设置

当为.btn-group中的元素应用工具提示或弹出框时，必须指定container:’body’选项，这样可以避免不必要的副作用。

一个例外是按钮组合只包含一个单一的控制元素或一个下拉菜单。

此外，按钮组合工具栏应给定一个明确的label标签，尽管设置了正确的role属性，但是大多数辅助技术将不会正确的识读它们。

## 基本实例

Wrap a series of buttons with .btn in .btn-group.

<div class=”btn-group” role=”group” aria-label=”…”>

<button type=”button” class=”btn btn-default”>Left</button>

<button type=”button” class=”btn btn-default”>Middle</button>

<button type=”button” class=”btn btn-default”>Right</button>

</div>

## 按钮工具栏

把一组<div class=”btn-group”>组合进一个<div class=”btn-toolbar”>中就可以做成更复杂的组件。

### 尺寸

只要给.btn-group加上.btn-group-\*,就省去为按钮组中的每个按钮都赋予尺寸类了，如果包含了多个按钮组时也适用。

### 嵌套

想要把下拉菜单混合到一系列按钮中，只须把.btn-group放入另一个.btn-group中。

### 垂直排列

使用.btn-group-vertical类使一组按钮垂直排列。

### 两端对齐排列的按钮组

让一组按钮拉长为相同的尺寸，填满父元素的宽度。对于按钮组中的按钮式下拉菜单也同样适用。

###### 关于<a>元素

只须将一系列.btn元素包裹到.btn-group .btn-group-justified中即可。

###### 关于<button>元素

为了将<button>元素用于两端对齐的按钮组中，必须将每个按钮包裹进一个按钮组中you must wrap each button in a button group.