◆ Bootstrap4 滚动监听

Bootstrap 4 Flex (弹性)布局→

Bootstrap4 小工具

Bootstrap4 提供了一些小工具,可以让我们不用写 CSS 代码就能实现想要的效果。

边框

使用 border 类可以添加或移除边框:

边框颜色

Bootstrap4 提供了一些类来设置边框颜色:

```
实例
```

```
<span class="border border-primary"></span>
<span class="border border-secondary"></span>
<span class="border border-success"></span>
<span class="border border-danger"></span>
<span class="border border-warning"></span>
<span class="border border-info"></span>
<span class="border border-light"></span>
<span class="border border-dark"></span>
<span class="border border-dark"></span>
<span class="border border-white"></span>
<span class="border border-white"></span>
```

边框圆角设置

使用 rounded 类可以添加圆角边框:

```
实例
```

```
<span class="rounded"></span>
<span class="rounded-top"></span>
<span class="rounded-right"></span>
<span class="rounded-bottom"></span>
<span class="rounded-left"></span>
```

```
<span class="rounded-circle"></span>
<span class="rounded-0"></span>
```

尝试一下 »

浮动

.float-right 类用于设置元素右浮动 , .float-left 设置元素左浮动 , .clearfix 类用于清除浮动:

实例

```
<div class="clearfix">
<span class="float-left">左浮动</span>
<span class="float-right">右浮动</span>
</div>
```

尝试一下»

响应式浮动

我们看可以设置浮动 (.float-*-left|right - * 为 sm, md, lg 或 xl)的方向依赖于屏幕的大小:

实例

尝试一下»

居中对齐

使用 .mx-auto 类来设置居中对齐:

实例

```
<div class="mx-auto bg-warning" style="width:150px">居中显示</div>
```

尝试一下»

宽度

元素上使用 w-* 类 (.w-25, .w-50, .w-75, .w-100, .mw-100) 来设置宽度:

实例

```
<div class="w-25 bg-warning">宽度 25%</div>
<div class="w-50 bg-warning">宽度 50%</div>
```

```
| constraint | co
```

高度

元素上使用 h-* 类 (.h-25, .h-50, .h-75, .h-100, .mh-100) 来设置高度:

```
实例
```

```
<div style="height:200px;background-color:#ddd">
<div class="h-25 bg-warning">高度 25%</div>
<div class="h-50 bg-warning">高度 50%</div>
<div class="h-75 bg-warning">高度 75%</div>
<div class="h-100 bg-warning">高度 100%</div>
<div class="mh-100 bg-warning" style="height:500px">最大高度 100%</div>
</div></div></div>
```

尝试一下»

◆ Bootstrap4 滚动监听

Bootstrap 4 Flex (弹性)布局→

② 点我分享笔记