← Foundation 图标参考手册

Foundation CSS 可见性 →

Foundation CSS 参考手册

Foundation 默认设置

Foundation 使用浏览器默认字体大小 (font-size:100%)。对于大多数桌面设备的浏览器来说,字体大小默认为 16px。对于移动设备的浏览器,字体默认大小为 12px。 默认的字体为 "Helvetica Neue", line-height 默认为 1.5。这些设置是适用于 <body> 元素内的元素。

此外, 元素与底部的外边距(margin-bottom)为 1.25rem, line-height为 1.6。

文本

以下的 HTML 元素, Foundation 设置了独立的样式渲染它,不会采用浏览器默认样式。点击"尝试一下"查看在线实例。

元素	描述	在线实例
<h1> - <h6></h6></h1>	h1 - h6 标题	尝试一下
<a>	浅蓝色的链接,鼠标移动到链接会有下划线	尝试一下
<small></small>	浅灰色的副标题文本	尝试一下
<blookquote></blookquote>	引用内容模块	尝试一下
	加粗文本	尝试一下
	斜体	尝试一下
<abbr></abbr>	指定单词的缩写,使用该元素文本出现虚线下划线,鼠标移动上去会有提示信息	尝试一下
<kbd></kbd>	接收键盘输入指令: CTRL + P	尝试一下
<hr/>	水平线	尝试一下
<code></code>	代码片段	尝试一下
	无序列表	尝试一下

<0 >	有序列表	尝试一下
<dl></dl>	描述性列表	尝试一下

文本对齐

使用 CSS 类来修改文本的对齐方式:

类	描述	实例
.text-left	左对齐文本	尝试一下
.text-right	右对齐文本	尝试一下
.text-center	居中	尝试一下
.text-justify	两端对齐	尝试一下

不同尺寸屏幕的对齐

使用 CSS 类来修改文本的不同尺寸屏幕的对齐方式:

类	描述	实例
左对齐		
.small-text-left	所有尺寸屏幕左对齐	尝试一下
.small-only-text-left	小尺寸屏幕左对齐(宽度小于 40em)	尝试一下
.medium-text-left	宽度大于 40.0625em 尺寸屏幕左对齐	尝试一下
.medium-only-text-left	宽度在 40.0625em 到 64em 尺寸的屏幕左对齐	尝试一下
.large-text-left	宽度大于 64.0625em 尺寸屏幕左对齐	尝试一下
.large-only-text-left	宽度在 64.0625em 到 90em 尺寸的屏幕左对齐	尝试一下
.xlarge-text-left	宽度大于 90.0625em 尺寸屏幕左对齐	尝试一下

019/3/17	Foundation CSS 参考手册 采鸟教程	
.xlarge-only-text-left	宽度在 90.0625em 到 120em 尺寸的屏幕左对齐	尝试一下
.xxlarge-text-left	宽度大于 120em 尺寸屏幕左对齐	尝试一下
右对齐		
.small-text-right	所有尺寸屏幕右对齐	尝试一下
.small-only-text-right	小尺寸屏幕右对齐(宽度小于 40em)	尝试一下
.medium-text-right	宽度大于 40.0625em 尺寸屏幕右对齐	尝试一下
.medium-only-text-right	宽度在 40.0625em 到 64em 尺寸的屏幕右对齐	尝试一下
.large-text-right	宽度大于 64.0625em 尺寸屏幕右对齐	尝试一下
.large-only-text-right	宽度在 64.0625em 到 90em 尺寸的屏幕右对齐	尝试一下
.xlarge-text-right	宽度大于 90.0625em 尺寸屏幕右对齐	尝试一下
.xlarge-only-text-right	宽度在 90.0625em 到 120em 尺寸的屏幕右对齐	尝试一下
.xxlarge-text-right	宽度大于 120em 尺寸屏幕右对齐	尝试一下
居中对齐		
冶サペジプト		
.small-text-center	所有尺寸屏幕居中对齐	尝试一下
.small-only-text-center	小尺寸屏幕居中对齐(宽度小于 40em)	尝试一下
.medium-text-center	宽度大于 40.0625em 尺寸屏幕居中对齐	尝试一下
.medium-only-text-center	宽度在 40.0625em 到 64em 尺寸的屏幕居中对齐	尝试一下
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

015/0/11	Tournation coop of his page.	
.large-text-center	宽度大于 64.0625em 尺寸屏幕居中对齐	尝试一下
.large-only-text-center	宽度在 64.0625em 到 90em 尺寸的屏幕居中对齐	尝试一下
.xlarge-text-center	宽度大于 90.0625em 尺寸屏幕居中对齐	尝试一下
.xlarge-only-text-center	宽度在 90.0625em 到 120em 尺寸的屏幕居中对齐	尝试一下
.xxlarge-text-center	宽度大于 120em 尺寸屏幕居中对齐	尝试一下
两端对齐		
.small-text-justify	所有尺寸屏幕都两端对齐	尝试一下
.small-only-text-justify	小尺寸屏幕两端对齐(宽度小于 40em)	尝试一下
.medium-text-justify	宽度大于 40.0625em 尺寸屏幕两端对齐	尝试一下
.medium-only-text-justify	宽度在 40.0625em 到 64em 尺寸的屏幕两端对齐	尝试一下
.large-text-justify	宽度大于 64.0625em 尺寸屏幕两端对齐	尝试一下
.large-only-text-justify	宽度在 64.0625em 到 90em 尺寸的屏幕两端对齐	尝试一下
.xlarge-text-justify	宽度大于 90.0625em 尺寸屏幕两端对齐	尝试一下
.xlarge-only-text-justify	宽度在 90.0625em 到 120em 尺寸的屏幕两端对齐	尝试一下
.xxlarge-text-justify	宽度大于 120em 尺寸屏幕两端对齐	尝试一下

其他

类	描述	实例
.left	元素向左浮动	尝试一下

right	元素向右浮动	尝试一下
.clearfix	清除浮动 - 必须添加在浮动元素的父元素上	
.hide	隐藏元素 (CSS display: none)	尝试一下
.list-inline	将所有元素设置在同一行	尝试一下
.lead	让 元素更突出	尝试一下
.subheader	设置浅色的 <h1> - <h6> 元素</h6></h1>	尝试一下

◆ Foundation 图标参考手册

Foundation CSS 可见性 →

② 点我分享笔记