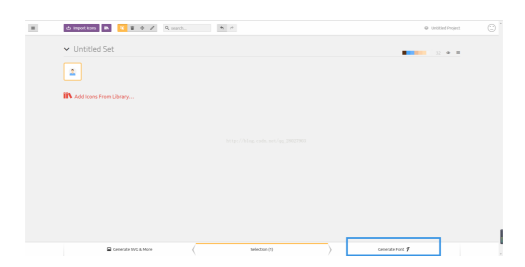
svg图标转Iconfont字体图标 - CSDN博客

最近在实际开发项目中用到了SVG格式的图片,在web中用着挺麻烦的,所以想到了把svg转换成字体图标。

找到一个比较好用的svg转iconfont的网站,而且免费

附图



选中图标然后点击Generate Font然后下载就可以愉快的用自己制作的字体的图标啦

附链接https://icomoon.io/

使用

把下载下来的fonts文件夹和style.css文件引入项目即可

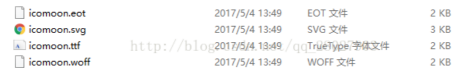
<link rel="stylesheet" href="style.css"></head>

然后标签加上class就大功告成啦

使用图标字体的优势和劣势

字体图标除了图像清晰度之外,比位图还有哪些优势呢?

1、轻量性:一个图标字体比一系列的图像(特别是在Retina屏中使用双倍图像)要小。一旦图标字体加载了,图标就会马上渲染出来,不需要下载一个图像。可以减少HTTP请求,还可以配合HTML5离线存储做性能优化。



2、灵活性:图标字体可以用过font-size属性设置其任何大小,还可以加各种文字效果,包括颜色、 Hover状态、透明度、阴影和翻转等效果。可以在任何背景下显示。使用位图的话,必须得为每个不同大 小和不同效果的图像输出一个不同文件。

3、兼容性:网页字体支持所有现代浏览器,包括IE低版本。详细兼容性可以点击这里。

Show all versions	IE	Firefox	Chrome	Safari	Opera	iOS Safari	Opera Mini	Android Browser	Blackberry Browser	Y IE Mobile
								2.1		
						3.2		2.2		
						4.0-4.1		2.3		
	8.0					4.2-4.3		3.0		
	9.0					5.0-5.1		4.0		
	10.0	25.0	31.0			6.0-6.1		4.1	7.0	
Current	11.0	26.0	32.0	7.0	18.0	7.0	5.0-7.0	4.2-4.3	10.0	10.0
Near future		27.0	33.0		19.0			4.4		
Farther future		28.0	34.0		20.0					

除了以上优势之外, 当然也有劣势

- 1、图标字体只能被渲染成单色或者CSS3的渐变色,由于此限制使得它不能广泛使用。
- 2、创作自己的字体图标很费时间,重构人员后期维护的成本偏高。