

## 当心!

此功能要求您使用我们的SVG + JS版本的Font Awesome。

## 分层,文字和计数器 3新! 【

图层是将图标和文本直观地放置在一起的新方法,取代了我们的经典图标堆栈。使用这种新方法,您可以使用2个以上的图标。Yuss!

层是真棒,当你**不**希望你的页面的背景显现出来,或者当您**做**要使用多种颜色,层几个图标,文字层,或层柜台上的图标。为了清楚起见,我们在图层上添加了背景颜色,以便您可以看到效果。













```
<div class="fa-4x">
  <span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
    <i class="fas fa-circle" style="color:Tomato"></i></i>
    <i class="fa-inverse fas fa-times" data-fa-transform="shrink-6"></i></i></or>
 </span>
 <span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
    <i class="fas fa-bookmark"></i></i>
    <i class="fa-inverse fas fa-heart" data-fa-transform="shrink-10 up-2" style="color:Tomato"</pre>
  </span>
 <span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
    <i class="fas fa-play" data-fa-transform="rotate--90 grow-2"></i></i></or>
    <i class="fas fa-sun fa-inverse" data-fa-transform="shrink-10 up-2"></i></i></or>
    <i class="fas fa-moon fa-inverse" data-fa-transform="shrink-11 down-4.2 left-4"></i>
    <i class="fas fa-star fa-inverse" data-fa-transform="shrink-11 down-4.2 right-4"></i>
  </span>
  <span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
    <i class="fas fa-calendar"></i></i>
    <span class="fa-layers-text fa-inverse" data-fa-transform="shrink-8 down-3" style="font-v</pre>
  </span>
  <span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
```

```
<i class="fas fa-certificate"></i>
   <span class="fa-layers-text fa-inverse" data-fa-transform="shrink-11.5 rotate--30" style=
   </span>

<span class="fa-layers fa-fw" style="background:MistyRose">
        <i class="fas fa-envelope"></i>
            <span class="fa-layers-counter" style="background:Tomato">1,419</span>
        </span>
   </div>
```

分层组件	这个怎么运作
fa-layers	包装你的图标或文字堆栈。您可能还希望包含一个 fa-fw 类,以便您的图层对 齐。
内在的图标	在 fa-layers 元素中直接添加任意数量的图标。图标堆叠在顶部的最后一个图标。
fa-layers-text	添加 fa-layers 元素内部以将文本放在图标上。结合 data-fa-transform 完全控制。
fa-layers-counter	在图标的右上角添加一个计数器。可以定位 fa-layers-bottom-right , fa-layers-top-left 和默认 fa-layers-top-right 。溢出文本将使用省略号截断。