



链滴

CSS 其他 - Cacl()

作者: [Vanessa](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1566554498785>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

2019-08-22

描述

calc() 函数允许使用数学表达式来定义 CSS 值，采用数学表达式的结果作为属性值。

HTML

```
<div class="box-example"></div>
```

CSS

```
.box-example {  
  height: 280px;  
  background: #222 url('https://image.ibb.co/fUL9nS/wolf.png') no-repeat;  
  background-position: calc(100% - 20px) calc(100% - 20px);  
}
```

Demo

```
<iframe height="377" style="width: 100%;" scrolling="no" title="Calc()" src="//codepen.io/vanessa219/embed/zYOoVQQ/?height=377&theme-id=dark&default-tab=result" frameborder="no" allowtransparency="true" allowfullscreen="true">  
  See the Pen <a href='https://codepen.io/vanessa219/pen/zYOoVQQ/'>Calc()</a> by Vanessa  
  <a href='https://codepen.io/vanessa219'>@vanessa219</a> on <a href='https://codepen.io'>CodePen</a>.  
</iframe>
```

说明

如果你想让一个 background-image 从距离右下的某个固定值开始排列，只能使用 calc()。

- 他允许加，减，乘，除
- 在你的表达式中可以为每一个值使用不同的单位（例如像素和百分比）
- 允许使用 calc() 嵌套函数
- 可以允许在诸如 `<length>`, `<frequency>`, `<angle>`, `<time>`, `<number>`, `<color>`, or `<integer>` 中的任何属性中使用，例如宽度，高度，字体大小，上，左等

浏览器支持

支持率：97.0%

支持情况：<https://caniuse.com/#feat=calc>

返回总目录

[每天 30 秒系列之 CSS](#)