通过一起使用 box-align 和 box-pack 属性，对 div 框的子元素进行居中：

它只是一个剧中方式跟box-align一样

**浏览器支持**

目前没有浏览器支持 box-pack 属性。

Firefox 支持替代的 -moz-box-pack 属性。

Safari、Opera 以及 Chrome 支持替代的 -webkit-box-pack 属性。

**定义和用法**

box-pack 属性规定当框大于子元素的尺寸，在何处放置子元素。

该属性规定水平框中的水平位置，以及垂直框中的垂直位置。

|  |  |
| --- | --- |
| **默认值：** | start |
| **继承性：** | no |
| **版本：** | CSS3 |
| **JavaScript 语法：** | *object*.style.boxPack="center" |

**语法**

box-pack: start|end|center|justify;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **值** | **描述** | **测试** |
| start | 对于正常方向的框，首个子元素的左边缘被放在左侧（最后的子元素后是所有剩余的空间）  对于相反方向的框，最后子元素的右边缘被放在右侧（首个子元素前是所有剩余的空间） | [测试](http://www.w3school.com.cn/tiy/c.asp?f=css_box-pack) |
| end | 对于正常方向的框，最后子元素的右边缘被放在右侧（首个子元素前是所有剩余的空间）。  对于相反方向的框，首个子元素的左边缘被放在左侧（最后子元素后是所有剩余的空间）。 | [测试](http://www.w3school.com.cn/tiy/c.asp?f=css_box-pack&p=2) |
| center | 均等地分割多余空间，其中一半空间被置于首个子元素前，另一半被置于最后一个子元素后 | [测试](http://www.w3school.com.cn/tiy/c.asp?f=css_box-pack&p=3) |
| justify | 在每个子元素之间分割多余的空间（首个子元素前和最后一个子元素后没有多余的空间）。 |  |

# box-pack



[复制本页链接](http://css.doyoe.com/properties/flexible-box/box-pack.htm)

* **版本：CSS3**
* 媒体：视觉
* [Issues](https://github.com/doyoe/css-handbook/issues)
* [Pull Requests](https://github.com/doyoe/css-handbook/pulls)

Base Browsers: IE6.0+, Firefox2.0+, Chrome4.0+, Safari6.0+, Opera15.0+

## 语法：

**box-pack**：start | center | end | justify

**默认值**：start

**适用于**：伸缩盒容器

**继承性**：无

**动画性**：否

**计算值**：指定值

## 取值：

start：

设置伸缩盒对象的子元素从开始位置对齐（大部分情况等同于左对齐，受）

center：

设置伸缩盒对象的子元素居中对齐

end：

设置伸缩盒对象的子元素从结束位置对齐（大部分情况等同于右对齐）

justify：

设置或伸缩盒对象的子元素两端对齐