**order**

* **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：**

**order**：[<integer>](http://css.doyoe.com/values/numeric/integer.htm)

**默认值**：0

**适用于**：flex子项和flex容器中的绝对定位子元素

**继承性**：无

**动画性**：是

**计算值**：指定值

**取值：**

[<integer>](http://css.doyoe.com/values/numeric/integer.htm)：

用整数值来定义排列顺序，数值小的排在前面。可以为负值。

**说明：**

**设置或检索弹性盒模型对象的子元素出現的順序。**

* order定义将会影响 <' [position](http://css.doyoe.com/properties/positioning/position.htm) '> 值为static元素的层叠级别，数值小的会被数值大的盖住。

**demo：**

.test {

display: flex;

}

.item2 {

order: -1;

margin: -30px;

}

<div class="test">

<p class="item1">flex item1</p>

<p class="item2">flex item2</p>

</div>

此时，item1将会盖在item2之上

* 对应的脚本特性为**order**。
* 