CSS多列布局继承自块级布局模式，允许简单地定义多列文本。 一行太长的文字读起来很麻烦；当人眼从一行过长的文字末端移动到下一行开始处，就容易弄错到底该读哪一行。因此，为了最优化使用大的显示屏幕，设计者应该限制文字段落的宽度而并排排列，就像报纸一样。

# 相关属性

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [column-count](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-count) | <integer> | auto | auto |
| [column-fill](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-fill) | auto | balance | balance |
| [column-gap](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-gap0) | <length> | normal | normal |
| [column-rule](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-rule0) | <column-rule-width> || <border-style> || [ <color> | transparent ] | 同单个元素 |
| [column-rule-color](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-rule-color) | <color> | color值 |
| [column-rule-style](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-rule-style) | <‘border-style’> | none |
| [column-rule-width](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-rule-width) | <‘border-width’> | medium |
| [columns](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#columns0) | <‘column-width’> || <‘column-count’> | 同单个元素 |
| [column-span](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-span0) | 1 | all | 1 |
| [column-width](http://www.w3.org/TR/css3-multicol/#column-width) | <length> | auto | auto |

# 参考资料

[使用CSS的多列布局](https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/Guide/CSS/Using_multi-column_layouts)

[CSS3多列布局浅谈](http://express.ruanko.com/ruanko-express_46/technologyexchange5.html)

# 局限

貌似只能统一设置每栏的宽度，不能单独设置一栏的宽度！