

Help:格式化文本

From MediaWiki.org

注意：当您编辑本页面时，即代表同意以CC0协议 (<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>)授权您的贡献。您可以在公有领域帮助文档找到更多信息。

编辑 (https://www.mediawiki.org/w/index.php?title=Template:PD_Help_Page/core&action=edit) · 翻译 (https://www.mediawiki.org/w/index.php?title=Special:Translate/page-Template:PD_Help_Page/core&action=translate&task=view)

您可以使用维基标记符号来格式化输入的内容。这些符号包括了诸如星号, 引号, 等号等在维基中有特殊功能的符号, 有时这些功能取决于它们所处的位置。比如为了使一个词语变为 *斜体* 就需要使用一对双引号将它包裹起来, 就像 *''这样''*。

Contents

- 1 文本格式化标记
- 2 2级标题
 - 2.1 3级标题
 - 2.1.1 4级标题
 - 2.1.1.1 5级标题
 - 2.1.1.1.1 6级标题
- 3 段落
- 4 HTML 标记
- 5 插入符号
- 6 HTML标记和符号实体显示它们自身（不管是否解释）
 - 6.1 nowiki标记与HTML
- 7 其他格式

文本格式化标记

描述	用户键入	输出效果
文字 (行中) 格式化 – 适用于任何地方		
斜体文本	<div>'斜体'</div>	斜体
粗体文字	<div>'粗体'</div>	粗体
粗斜体	<div>'粗斜体'</div>	粗斜体
删除文本	<div><strike> 删除文本 </strike></div>	删除文本
注释掉wiki标记	<div><nowiki>没有'标记'</nowiki></div>	没有"标记"
注释掉wiki标记一次	<div>[[Special:MyLanguage/API:Main page API]]<nowiki/> 扩展程序</div>	API 扩展程序
章节格式化 - 只能放在一行的开头		
不同等级的标题	<div><div>== 2级标题 ==</div><div>=== 3级标题 ===</div><div>==== 4级标题 ====</div><div>===== 5级标题 =====</div><div>===== 6级标题 =====</div></div>	<div>2级标题</div> <div>3级标题</div> <div>4级标题</div>
	<div><div>▪ 跳过1级标题，那是页面名等级。</div><div>▪ 一篇有4个或更多标题的文章将会自动创建一个主题列表（目录）。</div></div>	<div>5级标题</div> <div>6级标题</div>
分割线	<div><div>之前文本</div><div>-----</div><div>之后文本</div></div>	<div>之前文本</div>
		<div>之后文本</div>
无序列表	<div><div>* 在行的开始</div><div>* 使用一个 [[Wikipedia:asterisk 星号]] (*)。</div><div>** 更多的星号表示</div><div>*** 越来越深的层次。</div><div>* 换行标记
不会停止列表。</div><div>*** 但是越级将产生一个空行。</div><div>用任何其他字符在段首将停止列表。</div></div>	<div><div>▪ 在行的开始</div><div>▪ 使用一个 星号 (*)。</div><div>▪ 更多的星号表示</div><div>▪ 越来越深的层次。</div><div>▪ 换行标记</div><div>不会停止列表。</div><div>▪ 但是越级将产生一个空行。</div></div>
		<div>用任何其他字符在段首将停止列表。</div>
有序列表	<div><div># 在行的开始</div><div># 使用一个 [[Wikipedia:Number_sign 井号]] (#)。</div><div>## 更多的井号表示</div><div>### 越来越深</div><div>### 的层次。</div><div># 换行标记
 不会停止列表。</div><div>### 但是越级将产生一个空行。</div><div># 空行</div><div># 将结束列表并开始一个新的列表。</div><div>用任何其他字符在段首将停止列表。</div></div>	<div><div>1. 在行的开始</div><div>2. 使用一个 井号 (#)。</div><div>1. 更多的井号表示</div><div>1. 越来越深</div><div>2. 的层次。</div><div>3. 换行标记</div><div>不会停止列表。</div><div>1. 1. 但是越级将产生一个空行。</div><div>4. 空行</div><div>1. 将结束列表并开始一个新的列表。</div></div>
		<div>用任何其他字符在段首将停止列表。</div>
定义	<div><div>事物一</div><div>事物一的定义</div><div>事物二</div><div>事物二的第一种定义</div><div>事物二的第二种定义</div></div>	<div>事物一</div> <div>事物一的定义</div> <div>事物二</div> <div>事物二的第一种定义</div> <div>事物二的第二种定义</div>

缩进文本	<div><div>缩进1字符 : 缩进2字符 ::: 缩进多字符</div></div>	缩进1字符
	<div>但是这样可能导致阅读困难。</div>	缩进2字符 缩进多字符
列表的混合使用	<div><div># 第一条 # 第二条 #* 第二条第一点 #* 第二条第二点 # 第三条 #; 第三条事物一 #: 第三条事物一的定义 # 第四条 #: 第四条定义 #: 这种缩进列表不会换行 #: 并且常用来 #: 替换<nowiki>
</nowiki>之中的
 # 第五条 ## 第五条第一款 ## 第五条第一款第一项 ## 第五条第二款</div></div>	<div>1. 第一条 2. 第二条<ul style="list-style-type: none">第二条第一点第二条第二点 3. 第三条 第三条事物一 第三条事物一的定义 4. 第四条 第四条定义 这种缩进列表不会换行 并且常用来 替换<nowiki> </nowiki>之中的 5. 第五条<ul style="list-style-type: none">第五条第一款<ul style="list-style-type: none">第五条第一款第一项第五条第二款</div>
预格式化文本	<div><div>在行首使用空格。文本被'''预格式化''' 并且'''可以''' 使用''维基标记''。</div></div>	<div>Start each line with a space. Text is preformatted and markups <i>can</i> be done.</div>
	<div>这种办法常用来给文章的某部分排版。对字符进行格式化的维基标记仍然有效。</div>	
预格式化文本块	<div><div><nowiki>在第一列使用空格， (在 <nowiki> 之前)。 您文本块的格式将保留。 这个功能对于拷贝代码块很有用： def function(): """documentation string""" if True: print True else: print False</nowiki></div></div>	<div>在第一列使用空格， (在 <nowiki> 之前)。 您文本块的格式将保留。 对于源代码的拷贝很有帮助： def function(): """documentation string""" if True: print True else: print False</nowiki></div>

段落

Mediawiki忽略单个换行。要想另起一段，请留空一行（两个换行）。您也可以使用HTML标记
强制换行另起一段。

HTML 标记

在 MediaWiki 中允许使用一些 HTML 标记。比如<code>,<div>, and 等。这些标记将在你插入它们的地方生效。

描述	您输入的	输出效果
插入标记 (在很多浏览器中显示为下划线)	<div><ins>插入标记</ins></div> <div>或</div> <div><u>下划线</u></div>	插入标记 或 下划线
删除标记 (在很多浏览器中显示为删除线)	<div><s>划掉</s></div> <div>或</div> <div>删除线</div>	划去 或 删除线
等宽字体	<div><code>源代码</code></div> <div>或</div> <div><tt>等宽字体</tt></div>	源代码 或 等宽字体
引用的内容	<div>之前的文本</div> <div><blockquote>引用的内容</blockquote></div> <div>之后的文本</div>	之前的文本 引用的内容 之后的文本
评论	<div><!-- 这行是注释 --></div> <div>注释只能编辑时在编辑区域内看到。</div>	注释只能编辑时在编辑区域内看到。
完全预格式化文本	<div><pre>文本被'''预格式化'''并且''标记''''''不能''''''起作用</pre></div> <div>要想在预格式化好的文本中使用标记，请参考前一个表格最后的<i>预格式化文本</i>。</div>	<div>文本被'''预格式化'''并且''标记''''''不能''''''起作用</div>
自定义预格式化文本	<div><pre style="color: red">文本被某种样式'''预格式化'''并且''标记''''''不能''''''起作用</pre></div> <div>CSS 样式能够用 style 特性来命名。</div>	<div>文本被某种样式'''预格式化'''并且''标记''''''不能''''''起作用</div>

续表：

描述	您输入的
Default preformatted text has a CSS attribute (white-space: pre-wrap;) to wrap the text according to available width	<div><pre></div> <div>This long sentence is used to demonstrate text wrapping. This additional sentence makes the text even longer. This additional sentence makes the text eve</div> <div></pre></div>
Customized preformatted text with disabled text wrapping	<div><pre style="white-space: pre; white-space: -moz-pre; white-space: -pre; white-space: -o-pre;"></div> <div>这句长句子用来展示文本回行（为了凑足长度而加的一句话，跟英文版不同）。后面的这句话使得这段文字更长。</div> <div></pre></div>

插入符号

对于用键盘无法直接录入的符号和其他特殊字符，您可以用一种特殊字符序列来插入他们。那种序列被称为HTML实体。比如，→就是一个序列（实体）。当这个序列被插入时，将会显示为**右箭头**的 HTML 符号 →；—插入位置将会显示为**破折号**（译者注：英文破折号）HTML 符号 —。

鼠标悬停在任意字符上，就可以看到它产生的符号。有些在当前字体库中不可用的将显示为空格。

