# Markdown

============

[Markdown](http://wowubuntu.com/markdown/)

HTML 是一种发布的格式，Markdown 是一种书写的格式,在 Markdown 里直接加HTML（但在 HTML 区块标签间的 Markdown 格式语法将不会被处理）

Markdown 语法受到text-to-HTML 格式的影响，包括 Setext、atx、Textile、reStructuredText、Grutatext 和 EtText，纯文本电子邮件, Markdown 的语法全由一些符号所组成

在 HTML 文件中，有两个字符需要特殊处理： < 和 & （实体：&lt; 和 &amp;）

标题

This is an H1

=============

Thisis an H2

------------

#This is an H1#

##This is an H2##

...

######This is an H6######

区块引用 Blockquotes

在整个段落的第一行最前面加上

> This is a blockquote with two paragraphs. Lorem ipsum dolor sit amet,

consectetuer adipiscing elit. Aliquam hendrerit mi posuere lectus.

> Donec sit amet nisl. Aliquam semper ipsum sit amet velit. Suspendisse

id sem consectetuer libero luctus adipiscing.

列表

无序列表 (\*也可用+或-替代）

\* Red

\* Green

\* Blue

有序列表

1. Bird

2. McHale

3. Parish

列表项目可以包含多个段落，每个项目下的段落都必须缩进 4 个空格或是 1 个制表符

\* This is a list item with two paragraphs.

This is the second paragraph in the list item. You're

sit amet, consectetuer adipiscing elit.

\* Another item in the same list.

代码区块

和程序相关的写作或是标签语言原始码通常会有已经排版好的代码区块，Markdown 会用 <pre> 和 <code> 标签来把代码区块包起来。

在 Markdown 中建立代码区块只要缩进 4 个空格或是 1 个制表符就可以

这是一个普通段落：

这是一个代码区块。

在代码区块里面， & 、 < 和 > 会自动转成 HTML 实体，这样的方式让你非常容易使用 Markdown 插入范例用的 HTML 原始码，只需要复制贴上，再加上缩进就可以了，剩下的 Markdown 都会帮你处理

<div class="footer">

&copy; 2004 Foo Corporation

</div>

会被转换为：

<pre><code>&lt;div class="footer"&gt;

&amp;copy; 2004 Foo Corporation

&lt;/div&gt;

</code></pre>

链接

行内式的链接：方块括号链接文字，圆括号网址链接，双引号 链接的 title 文字

This is [an example](http://example.com/ "Title") inline link.

会被转换为

<p>This is <a href="http://example.com/" title="Title">an example</a> inline link.</p>

参考式的链接：方块括号链接文字，第二个方括号链接标记

This is [an example][id] reference-style link.

[id]: http://example.com/ "Optional Title Here"

图片

行内式

![Alt text](/path/to/img.jpg "Optional title")

参考式

![Alt text][id]

[id]: url/to/image "Optional title attribute"

强调

\*或者\_

\*single asterisks\*

会被转换为

<em>single asterisks</em>