

1. 学习Git工具，侧重于学习以下几点：

1. Git仓库创建

1. 本地创建

使用 `git init` 创建本地仓库

```
LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git init
Reinitialized existing Git repository in D:/Git-Space/Git-demo/.git/
```

2. 网络克隆

需要使用 `git clone` 命令，接上 `https` 链接

```
LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git clone http://git.acdts.top:3000/21-cloud/21-Cloud-JobShow.git
Cloning into '21-Cloud-JobShow'...
remote: Enumerating objects: 14, done.
remote: Counting objects: 100% (14/14), done.
remote: Compressing objects: 100% (13/13), done.
remote: Total 14 (delta 3), reused 0 (delta 0)
Unpacking objects: 100% (14/14), 7.38 KiB | 120.00 KiB/s, done.
```

2. Git变更提交

未理解

3. Git分支管理

1. 创建

`git branch` 分支名

```
LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git branch hot-fix

LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git branch
hot-fix
* master
```

2. 合并

`git merge` 需要合并的分支名

```
LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git merge hot-fix
Already up to date.
```

3. 删除

`git branch -d` 需要删除的分支名

```
LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git branch -d hot-fix
Deleted branch hot-fix (was 0b38fda).

LKY18@DESKTOP-1TIH8T8 MINGW64 /d/Git-Space/Git-demo (master)
$ git branch
* master
```

** 2. Markdown语法 **

1. 使用Typora图形化界面提供的快捷键工具（推荐）

2. 以下是Typora中的源代码模式编写语法（了解）

一、标题

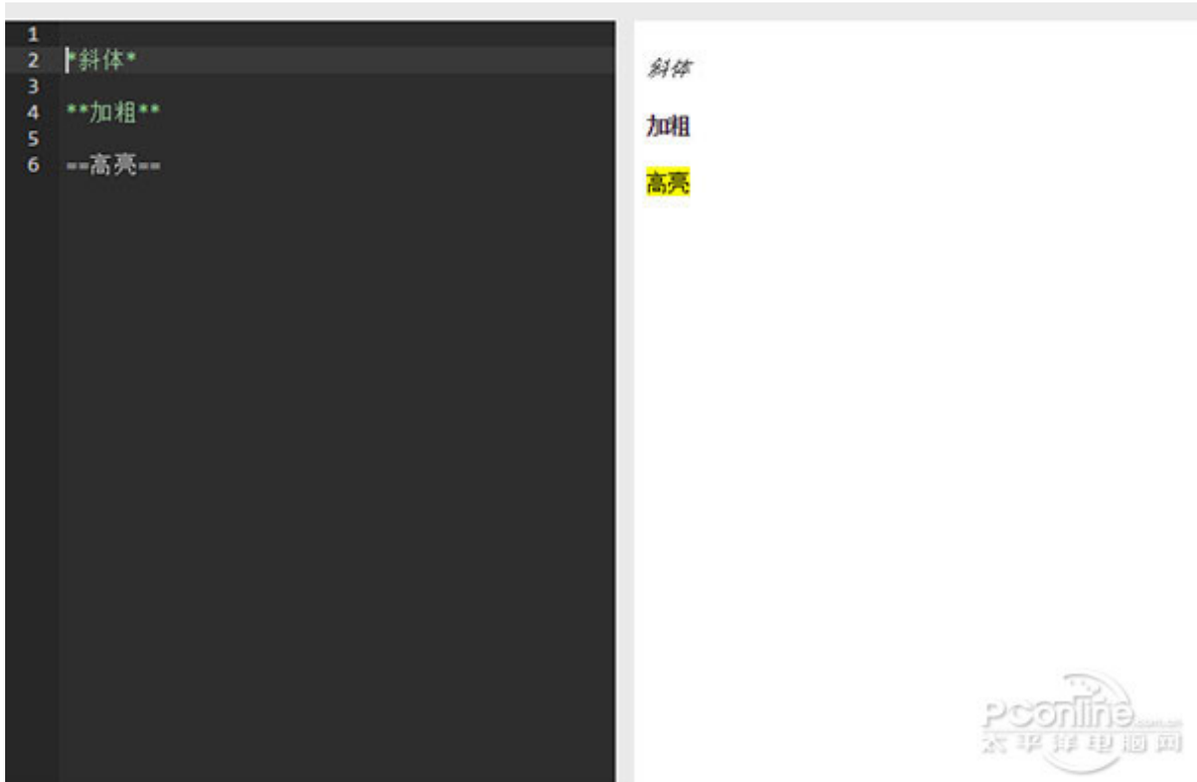
在Markdown中，如果要把文字内容定义为标题，在文字开头添加#号即可。Markdown最多支持6级标题，往下一级加多一个#即可。



The screenshot shows a code editor on the left with six lines of Markdown header syntax, numbered 1 to 6. Line 1: # 一级标题; Line 2: ## 二级标题; Line 3: ### 三级标题; Line 4: #### 四级标题; Line 5: ##### 五级标题; Line 6: ##### 六级标题. To the right, the rendered output shows six levels of headers: 一级标题 (h1), 二级标题 (h2), 三级标题 (h3), 四级标题 (h4), 五级标题 (h5), and 六级标题 (h6). A watermark for 'Pconline 太平洋电脑网' is visible in the bottom right corner.

二、加粗，斜体，高亮

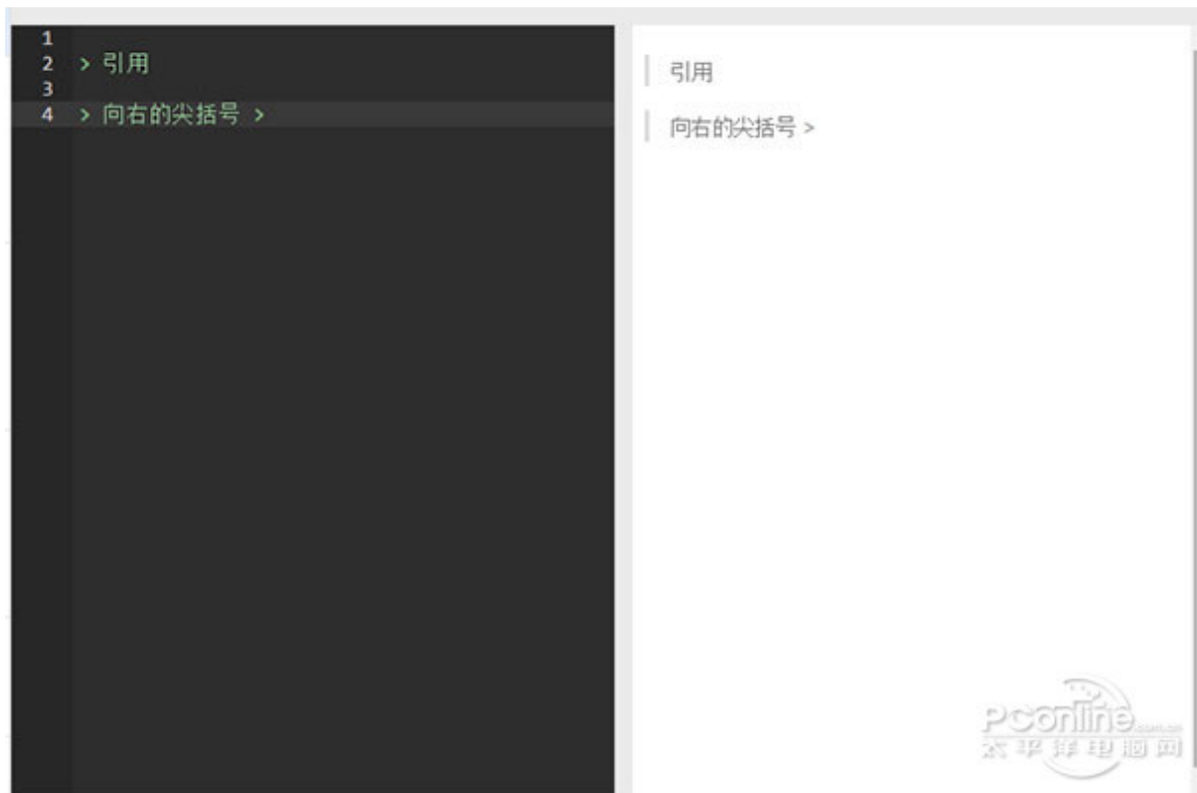
如果需要将文字变成斜体格式，在文字首尾各添加一个号即可;加粗则是在首尾添加两个号。而高亮则需要在首尾添加两个=号。



The screenshot shows a code editor on the left with six lines of Markdown formatting syntax, numbered 1 to 6. Line 1: |斜体*; Line 2: **加粗**; Line 3: (empty); Line 4: ==高亮==; Line 5: (empty); Line 6: (empty). To the right, the rendered output shows: 斜体 (italicized), 加粗 (bold), and 高亮 (highlighted in yellow). A watermark for 'Pconline 太平洋电脑网' is visible in the bottom right corner.

三、引用

我们习惯在首尾加双引号的做法来标记引用的内容，在Markdown上的引用语法更为简单，只需要在文本前添加向右的尖括号即可。编辑器会自动把这段话独立出来，更加醒目。



四、列表

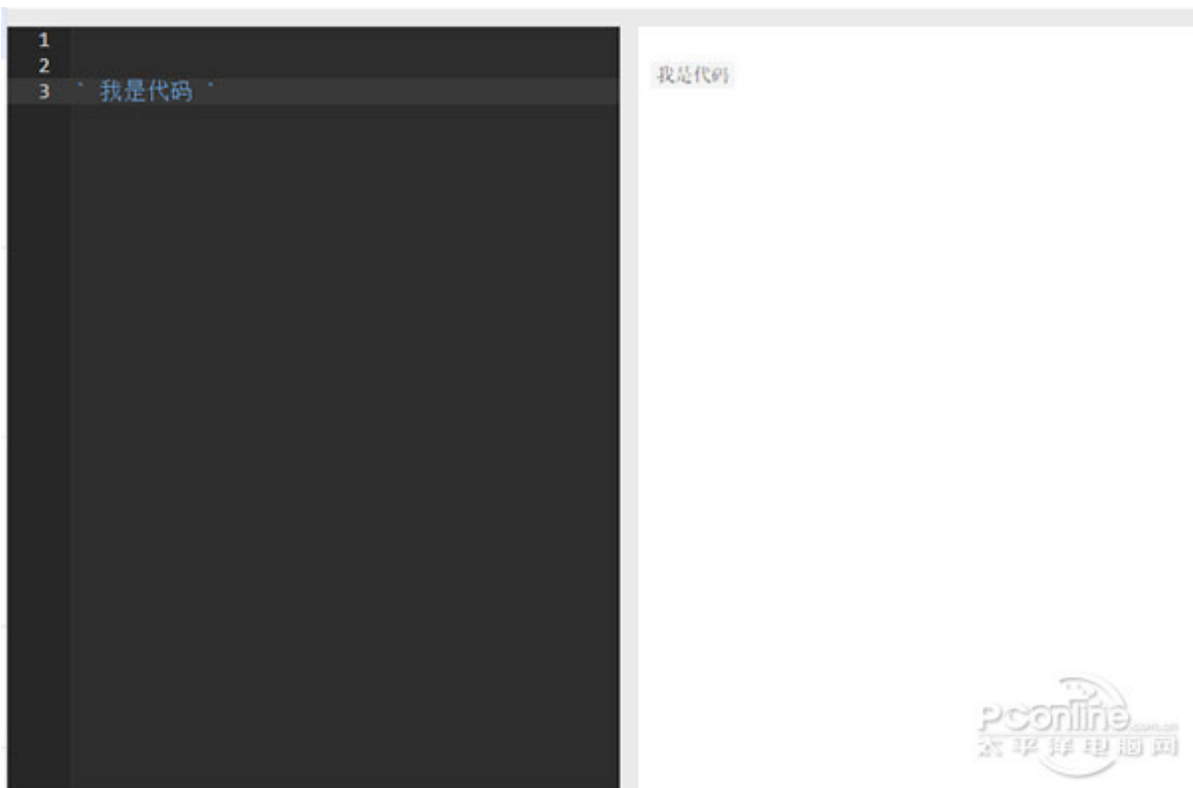
经常使用Word排版列表的小伙伴可能都会遇到列表等级错乱的情况，调整起来费时费力。在Markdown中，只需要两步就完成列表等级的划分。

Markdown列表也有无序和有序之分。首先无序列表：在文字前添加一个*号生成一级列表，二级列表只需要首行缩进到一级列表符号之后即可，以此类推。有序列表格式和一般的方式无异，标注好1、2、3点就可以显示。



五、代码框

Markdown的代码框语法简直可以虐哭一众使用HTML的小伙伴，文本内容前后添加`号就搞定了。front...input...你说啥？



六、图片和链接

在Markdown上插入图片和链接也是非常方便的。要注意的是，插入图片和链接的语法很像，区别在于一个!号。

图片语法：

链接语法:

The screenshot displays a code editor on the left and a rendered preview on the right. The code editor shows the following lines:

```
1  
2  
3 图片: ![Markdown](C:\Users\c\liu\Desktop\1123  
4 1.png)  
5 链接: [Markdown](http://product.pconline.com.  
6 cn/itbk/bkxt/1707/9684244.html)
```

The rendered preview shows the result of these lines. The image syntax is rendered as a placeholder box with the text "图片: Markdown" above it. The link syntax is rendered as a blue hyperlink with the text "链接: [Markdown](http://product.pconline.com.cn/itbk/bkxt/1707/9684244.html)". A watermark for "Pconline.com.cn 太平洋电脑网" is visible in the bottom right corner of the preview area.

七、表格

除了简单的排版语法外, Markdown还支持插入表格。不过这个表格需要自己用分隔符|“一笔一划”地生成。具体方法如下:

The screenshot displays a code editor on the left and a rendered preview on the right. The code editor shows the following lines:

```
1  
2  
3  
4  
5  
6 IT百科|百科学堂  
7 ---|---  
8 第一行第一列 | 第一行第二列  
9 第二行第一列 | 第二行第二列  
10  
11
```

The rendered preview shows a table with the following structure:

| IT百科 | 百科学堂 |
|--------|--------|
| 第一行第一列 | 第一行第二列 |
| 第二行第一列 | 第二行第二列 |

A watermark for "Pconline.com.cn 太平洋电脑网" is visible in the bottom right corner of the preview area.

