现在的前端基本上都用上了前端构建工具，那就难免要写一些readme等等的说明性文件，但是这样的文件一般都是.md的文件。md全称markdown，markdown也是一种标记语言。

Markdown是一种可以使用普通文本编辑器编写的标记语言，通过简单的标记语法，它可以使普通文本内容具有一定的格式。

Markdown 是一个 Web 上使用的文本到HTML的转换工具，可以通过简单、易读易写的文本格式生成结构化的HTML文档。目前 github、Stackoverflow 等网站均支持这种格式。

Markdown的用途：用于编写说明文档，并且以“README.MD”的文件名保存在软件的目录下面。

标题

标题能显示出文章的结构。行首插入1-6个 # ，每增加一个 # 表示更深入层次的内容，对应到标题的深度由 1-6 阶。

* H1 :**# Header 1**
* H2 :**## Header 2**
* H3 :**### Header 3**
* H4 :**#### Header 4**
* H5 :**##### Header 5**
* H6 :**###### Header 6**

文本样式

（带“\*”星号的文本样式，在原版Markdown标准中不存在，但在其大部分衍生标准中被添加）

* 链接 :[Title](URL)
* 加粗 :**\*\*Bold\*\***
* 斜体字 :*\*Italics\**
* **\***高亮 :==text==
* 段落 : 段落之间空一行
* 换行符 : 一行结束时输入两个空格
* 列表 :\* 添加星号成为一个新的列表项。
* 引用 :*> 引用内容*
* 内嵌代码 : `alert('Hello World');`
* 画水平线 (HR) :--------
* 方框：- [ ] –

VSCode中的常用Markdown插件：Markdown Preview Enhanced、

Markdown编辑器：

1. MarkdownPad
2. Mark Text