```
文本样式
超链接
  文本链接
 地址链接
列表
  无序列表
 有序列表
 任务列表
引用
插入图像
 加载本地图片
标注
表格
代码块
上标和下标
公式
```

### 文本样式

斜体 斜体 粗体 加粗斜体 删除线

aaa

aaa

delete

<mark>gaoliang</mark>

#### 超链接

#### 文本链接

<u>baidu</u>

#### 地址链接

www.baidu.com

### 列表

#### 无序列表

- •
- •
- list
  - o list1
    - 0
- 二级列表
- 三级列表
- 一级列表
  - 。 二级列表
    - 三级

# 有序列表

- 1.
- 2. list
- o list1
  - 0

#### 任务列表

- eat
- heat
- ✓ check this url
- nun 🗆

# 引用

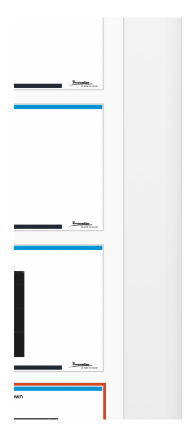
quote

quote

quote

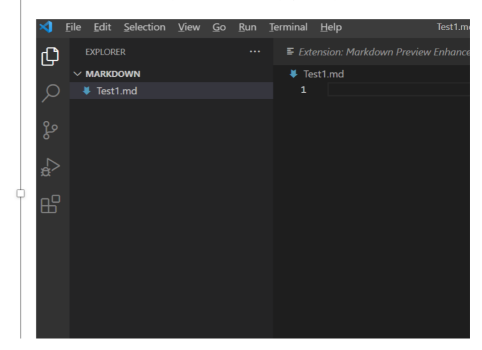
# 插入图像





加载本地图片

- 可以桌面创建Maekdown文件夹管理所有文件
- New file .md后缀,点击右上角MPE侧边预览





# 标注

Test1 1

Demo <sup>2</sup>

### 表格

table	table2	table3		

sex	age	name	school

Table1	table2	table3
а	b	С

tab1	tab2	tab3
a	b	С

a	С	ccvv	mid
naddsa	bbbb	ccccc	midddd

# 代码块

```
class {
}
```

python

```
print('hello word')

print("hello world")

print("hello")

def func1():
    print(a+b)
```

```
nslog("aaaaa")
```

# 上标和下标

h<sub>2</sub>o

 $x^2$ 

h<sub>2</sub>o

 $x^2$ 

# 公式

$$sum_{i=1}^{n}a_{i}=0$$

sum

<sup>1.</sup> 解释test1 <u>←</u>

<sup>2.</sup> demo2 <u>←</u>