

Marp for UESTC slides



CONTENT

- 1. 列表
- 2. 代码
- 3. 公式
- 4. 表格
- 5. 图
- 6. 其他语法



列表



有序列表

- 1. 有序列表 1
- 2. 有序列表 2

无序列表

- 无序列表 1
- 无序列表 2





行内代码

```
System.out.println("Hello, World!")
```

块状代码:

```
class HelloWorld {
   public static void main(String[] args) {
      System.out.println("Hello, World!");
   }
}
```





行内公式

$$\sum_{i=1}^{N} x_i$$

块状公式:

$$D(x) = egin{cases} \lim_{x o 0} rac{a^x}{b+c}, & x < 3 \ \pi, & x = 3 \ \int_a^{3b} x_{ij} + e^2 \mathrm{d}x, & x > 3 \end{cases}$$





分割行使用 :- 、 :-: 或 -: 可以控制字体相对位置, 默认居中。下表为 图片 用的关键字。

关键字	说明
cover	缩放大小填充整页幻灯片 (Default)
contain	缩放大小适应整页幻灯片
fit	contain 别名, 兼容 Deckset.
auto	使用原始大小
x%	指定缩放百分比

示例: ![bg cover](path/to/image.png)

" 注意: 此处必须是 bg! 而不是通常情况下的任意图片名





默认居中



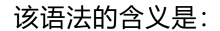


图片



左右分离: 以左为例

![bg left:30% w:350px h:auto](img/example_pic.jpg)



- left:30% 左边 30%的空间用于显示图片
- w: 350px h: auto 图的宽度为 350px, 高度默认





其他语法



链接

Marpit

字体

粗体

斜体

删除

强制换行

引用

66 Marpit theme for UESTC, generate fancy PPT based on Markdown conveniently



THANKS