

如何使用 REVEAL-MD 生成幻灯片

By @zzw4257

PART.1 REVEAL-MD 简介

reveal-md 是一个基于 Node.js 的工具，它可以将 Markdown 文件转换成 Reveal.js 幻灯片。

什么是 REVEAL-MD?

- reveal-md 是一个静态幻灯片生成器。
- 它使用 Markdown 语法编写内容。
- 支持 Reveal.js 的所有功能，包括代码高亮、图表、多媒体嵌入等。

安装 reveal-md:

```
npm install -g reveal-md
```

基本用法

1. 创建一个 Markdown 文件，例如 `slides.md`。
2. 编写幻灯片内容，使用 `---` 分隔每个幻灯片。
3. 使用 `reveal-md` 命令生成幻灯片。

```
reveal-md slides.md
```

示例 MARKDOWN 内容

```
# Slide Title
```

```
---
```

```
## Slide 1: Introduction
```

```
Welcome to my presentation.
```

```
---
```

```
## Slide 2: Agenda
```

1. Introduction
2. Main Points
3. Conclusion

```
---
```

PART.2 幻灯片布局

单列布局

内容列表:

- 列表项 1
- 列表项 2
 - 子列表项 2.1

多列布局

第一列：

- 列表项 1
- 列表项 2

第二列：

```
class MyClass:  
    def __init__(self, ...):  
        ...  
    def method(self, ...):  
        ...
```


表格示例

表头 a	表头 b	表头 c
这是一个	一些内容	...
三线表