title: "测试文档"

Markdown 测试文档

本文档用于测试 Markdown 转换时的格式兼容性,涵盖绝大多数 Markdown 语法。

1. 标题 (Headers)

H1 标题

H2 标题

H3 标题

H4 标题

H5 标题

H6 标题

2. 强调(Emphasis)

这是加粗文本 这是斜体文本 ~~这是删除线~~ 加粗 斜体 的组合

3. 列表 (Lists)

无序列表

- 项目 A
- 子项目 A.1
 - 。 子子项目 A.1.1
- 项目 B

有序列表

- 1. 第一项
- 2. 第二项
- 3. 第二项的子项
- 4. 第二项的子项

4. 链接与图片(Links and Images)

这是一个链接

```
File "D:\data\code\liuhe-api\core\rag\extractor\word_extractor.py", line 207, in parse_docx

doc = DocxDocument(docx_path)

File "C:\Users\pxz\.conda\envs\dify0112\lib\site-packages\docx\api.py", line 27, in Document

document_part = cast("DocumentPart", Package.open(docx).main_document_part)

File "C:\Users\pxz\.conda\envs\dify0112\lib\site-packages\docx\opc\package.py", line 127, in open

pkg_reader = PackageReader.from_file(pkg_file)

File "C:\Users\pxz\.conda\envs\dify0112\lib\site-packages\docx\opc\pkgreader.py", line 22, in from_file

phys_reader = PhysPkgReader(pkg_file)

File "C:\Users\pxz\.conda\envs\dify0112\lib\site-packages\docx\opc\pkgreader.py", line 21, in __new__

raise PackageNotFoundError("Package not found at '%s'" % pkg_file)

docx.opc.exceptions.PackageNotFoundError: Package not found at 'C:\Users\pxz\AppData\Local\Temp\tmpqt12f4k0/765jvtsj.docx'
```

5. 引用(Blockquote)

这是一个引用段落。 可用于引用他人言论或文档内容。

6. 代码 (Code)

行内代码

请使用 npm install 命令安装依赖。

代码块

JavaScript 示例

javascript function greet(name) { console.log("Hello, " + name + "!"); } greet("Markdown");

Python示例

```python def greet(name): print(f"Hello, {name}!")

greet("Markdown") ```

### 7. 表格 (Tables)

|姓名|年龄|城市||-----|-----||张三|28|北京||李四|32|上海||王五|25|广州|

### 8. 分隔线 (Horizontal Rule)

# 9. 任务列表(Task List)

- [x] 支持粗体
- [x] 支持列表
- []支持未完成任务
- [x] 支持代码块

### 10. HTML 内嵌(Raw HTML)

这是嵌入的 HTML 段落, 文字为红色。

### 11. 数学公式 (MathJax)

当 \$a \ne 0\$, 二次方程 \$ax^2 + bx + c = 0\$ 有解: \$\$ x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \$\$

# 12. 表情(Emoji)

支持 Emoji □ □ □

## 13. 折叠内容(

### **▶** Details

▶ 点击展开内容

# 14. 锚点链接(Internal Links)

前往 代码块部分

文档结束