

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\phys_pkg.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

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

Python 示例

```
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 $a \neq 0$ ，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 (标签)

这是隐藏内容，可以通过点击展开查看。

14. 锚点链接 (Internal Links)

前往 [代码块部分](#)

文档结束