==>> 原样输出

\documentclass{...} % 文档类声明

\usepackage{...} % 宏包声明

\begin{document}

% 文档内容

\end{document}

% 此后的内容不会被编译

==» description

- **引擎**全称为排版引擎,是编译源代码并生成文档的程序,如 pdfTeX、XeTeX等。有时也称为编译器。
- 格式 是定义了一组命令的代码集。IFTEX 就是最广泛应用的一个格式,高德纳本人还编写了一个简单的 plainTeX 格式,没有定义诸如 document-class 和 section 等等命令。
 - ==» space and paragraph

Several spaces equal one space. Front spaces are ignored.

An empty line starts a new paragraph. A \par command also starts a new paragraph.

==» word space

Fig.1 Fig. 1

==» new line

使用 \newline 断行的效果

与 使 用

\linebreak

断 行 的 效 果

进行对比。

==» 断词

I think this is: supercalifragilistic expialidocious.

==» 目录

目录

1	section		
	1.1	subsection	3
\mathbf{se}	ction	n*2	3
2	交叉	7引用	4

==» 章节

- 1 section
- 1.1 subsection

section*

section*2

Test title

Mary* Ted[†] Louis 2023 年 12 月 7 日

2 交叉引用

==» 交叉引用

A reference to this subsection looks like: "see section 2 on page 4."

==» 脚注

"天地玄黄,宇宙洪荒。日月盈昃,辰宿列张。"¹

==» 边注

==» 列表

边注较窄,不要写过多文字,最好设置较小的字号。

- * first
- \bullet second
- third
- + fourth
- 1. first
- 2. second
- 3. third

^{*}E-mail:*****@***.com

 $^{^{\}dagger} \textsc{Corresponding author}$

¹出自《千字文》。

- + fourth
- 4. fifth
- ‡ first
 - † second
 - † third
- ‡ fourth
- ==» 对齐

Centered text using a center environment.

Left-aligned text using a flushleft environment.

Right-aligned text using a flushright environment.

Centered text using a \centering command.

Left-aligned text using a \raggedright command.

Right-aligned text using a \raggedleft command.

centeraligned
leftaligned
rightaligned