

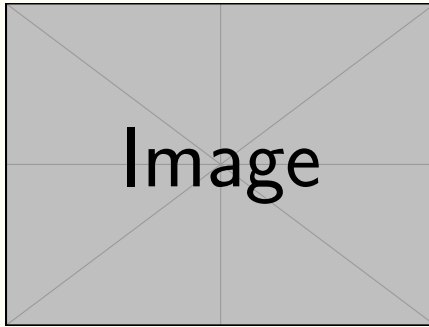
在文中出现的日期和标注不会被识别：2024-12-25、[标注]、【标注】，放心使用！

文本 你可以使用斜体、**粗体**或者**两者结合**（具体效果取决于字体设置）。
数学模式下的星号不会被识别： a^*b^* 。

说明 在一些特殊情况需要把星号用 {} 隔开：像这样。

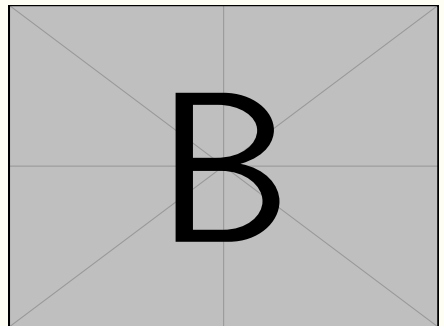
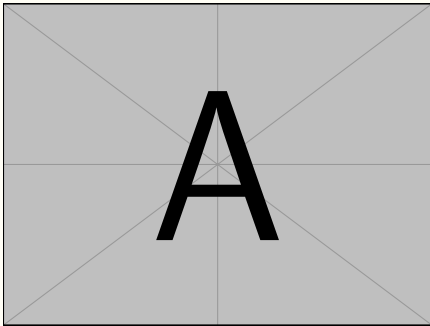
像这样可以把文本放在色彩框内。

图片可以这样引入：



(图片的注释)
(更多注释)

也可以靠左或者靠右显示：



新篇章

2025 年 1 月 2 日 ◊ 星期四 ◊ 不明 (天气也可以写在第二行, 看你的喜好)

标签的颜色会根据日期改变, 并且很长的文本会自动缩进:

学习 今天没有学习, 但我写了很多代码: `inline code`.

注意 行内代码中的特殊字符需要转义。例如, `\` 应写为 `\textbackslash`, `{` 应写为 `\{`, `%` 应写为 `\%`, 等等。

三个或更多的“-”符号被放置在单独的段落中时, 就会生成一条分割线 —

— 不过当前这一行不会被转换, 因为在 --- 之后还有其他文本。

如果标注后的文本有多段, 可以合理使用 `\` 与 `//` 将它们连接起来, 这样所有文本都会被正确缩进:

标签 一些文本

更多文本 (使用了 `//`, 因此与上面的文本有一定距离)

更多文本 (同样与上面的文本有一定距离)

(一些注释)

(其他注释, 由于使用了 `\`, 和上面是紧贴着的)

(更多注释, 同样和上面是紧贴着的)

2025 年 1 月 3 日 ◊ 星期五

注 如果只写了日期, 那么后面就不会有第二个分隔符。

2025 年 1 月 4 日 ◊ 星期六 ◊ 多云

三个加号 `+++` 可以将当前页面显示的文字多出一行左右, 有时候单独的一句话或者几个字落到了下一页, 这时可以用它来改善一下显示的效果。

2025 年 1 月 5 日 ◊ 星期日 ◊ 多云 — 居家办公

也可以把代码排列成这样。

2025年1月6日 ◊ 星期一 ◊ 晴朗 — 居家办公

或者这样.....

2025年1月7日 ◊ 星期二 ◊ 多云

...

2025年1月8日 ◊ 星期三 ◊ 多云

一周之后，又会回到之前的颜色

2025年1月9日 ◊ 星期四 ◊ 多云

...