

最近开始写一个关于数学的公众号，里面有很多数学公式，使用各类公众号排版工具都无法高效的完成排版，于是就自己写了一个 L^AT_EX 模板，用来进行公众号排版。具体做法是，先生成 PDF 文档，然后用手机截成长图，以图片形式上传到公众号。文档的尺寸和字体的大小是根据手机屏幕的大小量身定做的，以尽量保证文档在手机上仍然可以看着比较舒服。

在模板里，主要定义了三个环境，可以使用

```
\begin{wethm}
这里是文字
\end{wethm}
\begin{welemma}
这里是文字
\end{welemma}
\begin{weaxiom}
这里是文字
\end{weaxiom}
```

进行使用，效果如下：

这里是文字

这里是文字

这里是文字

也可以使用公式或者图片环境

```
\begin{equation}
a^2+b^2=c^2\quad\text{\notag}
\end{equation}

\begin{figure}[htbp]\caption{扫码关注我的公众号}
\includegraphics[width=\linewidth]{logo.jpg}
\end{figure}
```

插入图片，效果如下：

$$a^2 + b^2 = c^2$$



图 1: 扫码关注我的公众号

关注我的公众号，回复 wepub 获取模板。