在 Overleaf 平台上使用 CTrX

林莲枝

2020年8月11日

Overleaf 伺服器上安装的字体都是开源授权的,因此很多 CT_EX 模板设定的默认字体都不能使用 (都是微软视窗或 Adobe 字体)。导致有些朋友上载了自己的 CT_EX 文件却不能编译,抓狂不已。

其实最重要的是,不要用 fontset=windows! 伺服器上没有 Windows 字体,真的有需要的话,请自行上传.ttf 文件。

其实无需再加任何 fontset 选项,系统会在 XeLaTeX 或 LuaLaTeX 下自动调用 Fandol,编译、显示都没有问题。调用效果如下:

- · 一般字体 (\rmfamily) 为 〖宋体〗。
- · 需要强调时, Fandol \textbf 用的是『加黑宋体』。
- ・ \sffamily 用的是 **[黑体**]。
- · 中文字体是没有斜体的, 因此 \emph和 \textit 都是〖楷体〗。
- · 单距字体 (\ttfamily) 很多人爱用 〖仿宋〗。

想调用其它字库的话,伺服器上现有的中文字库可参考这个列表: https://www.overleaf.com/help/193#!CJK。

也可以自行上载 TTF/OTF 档案,直接用档案名来,如:\setmainfont{shuti.otf}。目前伺服器上没有幼圆、隶书字库可供 CT_PX 直接使用,抱歉了。

繁体的话,先用nofonts参数,再用fontspec方法来配置字库。可以考虑 cwTeXKai, cwTeXMing, cwTeXHeiBold, cwTeXYen, Noto Serif CJK TC, Noto Sans CJK TC。比如:

\documentclass[nofonts] {ctexart}
\setCJKmainfont[
 BoldFont={cwTeXHeiBold},
 ItalicFont={cwTeXKai}]
{cwTeXMing}
\setCJKsansfont{cwTeXHei}
\setCJKmonofont{cwTeXYen}