### **CQU** Beamer Template

万震

- - Godblesswz

重庆大学



2018年5月 重大





CQUBeamer 的使用说明 LaTeX 的安装 CQUBeamer 的结构 CQUBeamer 的编译 总结 致谢

1/7





目录

CQUBeamer 的使用说明 LaTeX 的安装 CQUBeamer 的结构 CQUBeamer 的编译

总结

纹湖





#### LaTeX 的安装

- MacTeX (Mac OSX), TeXLive (Unix,Linux,Windows), MiKTeX(Windows)
- 下载 MacTeX 或 TeXLive 并安装:
  - 清华大学 TUNA 协会: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/
  - CTAN: http://www.ctan.org
  - CTeX: http://www.ctex.org





#### CQUBeamer 的结构

■ 全局基本结构

\documentclass{beamer}

文档导言区 (preamble)

\begin{document}
文档内容
\end{document}

■ 标题、作者、日期

\title{文档标题} \author{作者}

\date{日期}%日期缺省为当天 \today。

% 在正文中,执行下面命令打印标题: \maketitle ■ 文档格式

\documentclass[options]{class}
opt: 8pt, twoside, a4paper, landscape, handout, etc.
class: article, report, book, poster, letter, beamer, etc.

文章内容结构

```
结构指令 层级 备注
\part -1 不存在 letters 格式中
\chapter 0 在 books 或 reports 格式中才有
\section 1 不存在 letters 格式中
\subsection 2 不存在 letters 格式中
\subsection 3 不存在 letters 格式中
\paragraph 4 不存在 letters 格式中
```

\section\*

NULL 不计数 结构层数中

每一帧幻灯片 (可以包括多页)

 $\begin{frame}$ 

\end{frame}





#### CQUBeamer 的编译

- 编译方式: XeLaTeX, 可直接用电脑里字体, UTF8 编码。
- 中英文字体设置:

\usepackage{fontspec} % 设置英文字体 \setmainfont{Palatino Linotype} % fontspec宏包下设置全局默认英文字体 %\newcommand{\Centaur}{\fontspec{Centaur}} %单独设置某一字体

\usepackage{xeCJK} %设置中文字体 \setCJKmainfont{STKaiti} %xeCJK宏包下设置全局默认中文字体, 默认为楷体STKaiti





CQUBeamer 的使用说明 LaTeX 的安装 CQUBeamer 的结构 CQUBeamer 的编译 **总结** 致谢







- 简短地介绍了 CQUBeamer 的基本结构及其编译方式。
- 如果有进一步问题, 欢迎与我讨论交流。
- 作为热爱 LATEX 的重大人,在前人的基础上开发了此"CQU Style"的 Beamer,希望对有志于采用 LATEX Beamer 做学术报告的重大人或多或少有些帮助。
- 祝所有重大人,在生活和学术之路上,带着自信,大步前行,顺顺利利。







LaTeX 的安装

目录

致谢

5/7



本 CQUBeamer 在YLiu1231的njumath\_beamer的基础上进行二次开发而成, CQU Log 采用重庆大学 TeX 用户组制作的重庆大学视觉标识素材包,在此向其个人、开发组以及文档中引用了但未明确致谢的版权所属方表示衷心感谢!

赠人玫瑰, 手留余香!

致谢



## Back up

# 谢谢! 欢迎指正和交流分享!



Zhen Wan (万震)

- School of Civil Engineering, Chongqing University No.83 Shabei Street, Shapingba District Chongqing, 400045, P. R. China
- Godblesswz