北京交通大學

毕业设计(论文)

中文题目:	北京交通大学毕设 IATEX 模板
英文题目:	LATEX Thesis Template of Beijing
	Jiaotong University

 学院:
 理学院

 专业:
 信息与计算科学

 学生姓名:
 chenzewei01

 学号:
 10271061

 指导教师:
 Xxx

2014 年 05 月 06 日

中文摘要

中文摘要。

关键词: 关键词 1 关键词 2

Abstract

Abstract.

Key words: keyword1 keyword2

目 录

中文摘	要	i
Abstra	act	ii
第一章	简要介绍	1
1.1	系统要求	1
1.2	本模板下载	1
1.3	本模板的重要文件	1
1.4	编译方法	2
1.5	免责声明	2
第二章	使用方法	3
2.1	论文信息录入	3
2.2	目录生成	3
2.3	正文撰写	3
2.4	参考文献管理	3
2.5	增加宏包	4
第三章	问题及其解决	5
3.1	FAQ	5
3.2	反馈意见和建议	5
参考文献	献	6
外文原	文	7
中文翻译		
致谢		9

第一章 简要介绍

bjtuThesis 是为了帮助交大毕业生撰写毕业论文而编写的 LaTeX 模板,其前提是使用者能够处理一般的 LaTeX 文档,并对 BibTeX 有一定了解。

由于个人水平有限,虽然现在的模板已基本上满足学校的规范,但难免存在不足之处,欢迎大家积极反馈,也希望交大的 LATEX 爱好者能一同完善此模板,让更多同学受益。

1.1 系统要求

Windows 操作系统下推荐使用最新版的 CTeX 中文套装, CTeX 2.9.2.164 Full 版本, 下载地址: http://www.ctex.org/CTeXDownload.

本模板目前只在 Windows 操作系统下测试通过,尚未在类 Unix 系统下测试, 欢迎使用类 Unix 系统的同学帮忙测试。

1.2 本模板下载

https://github.com/chenzewei01/bjtuThesis.

1.3 本模板的重要文件

关键文件如下:

- bjtuThesis.cls:bjtuThesis 文档类文件,主要是基于 ctexbook 文档类,不建议用户手工修改该文件。
- bjtuThesis.cfg: 文档类的配置文件,主要是定义一些字符串。
- main.tex: 主文件,编译该文件即可。
- main.pdf: 即本文档,由编译 main.tex 得到。

- data/: 数据文件夹,包含论文信息 (info.tex)、摘要 (cabstract.tex & eabstract.tex)、各章节 (chapN.tex)、参考文献 (ref.bib) 等,具体见 main.tex 中的注释。
- figures/: 图片文件夹,包含论文中的所有图片。

1.4 编译方法

依次执行 xelatex, bibtex, xelatex, xelatex。

1.5 免责声明

本模板依据《北京交通大学本科生毕业设计(论文)规范》和biyesheji2005.rar 编写,作者希望能给使用者写作论文带来方便,然而,作者不保证本模板完全符合学校要求,也不对由此带来的风险和损失承担任何责任。

第二章 使用方法

限于篇幅,这边只挑一部分讲,期望你自己去探索!

2.1 论文信息录入

请在 data/info.tex 文件录入论文信息,更详细地,请见 info.tex 文件里的注释。

2.2 目录生成

目录由\tableofcontents 命令自动生成,需要两次 xelatex 编译 (所以第一次编译后没见到目录,不要紧,再编译一次即可)。

2.3 正文撰写

请阅读文献《The Not So Short Introduction to \LaTeX 2 $_{\varepsilon}$ 》[1],中译版有点老《一份不太简短的 \LaTeX 2 $_{\varepsilon}$ 介绍》

2.4 参考文献管理

这部分重点介绍吧!

通过以下几个步骤,可以轻松完成参考文献的生成。

- 1. 在谷歌学术搜索中检索到文献后,在文献条目区域单击导入 BibTeX 选项,页面中出现文献的引用信息;
- 2. 将文献引用信息的内容复制之后,添加到 data 文件夹下的 ref.bib 中;
- 3. 当标注参考文献时,在需要标注的地方输入\cite{} 指令,花括 号内输入参考文献引用信息中的第一行信息即可(常常为文献 的缩略信息);

4. 用 BibTex 编译 main.aux 文件(该文件由 xelatex 编译 main.tex 产生,所以若没有 main.aux,请编译 main.tex),之后再用 xelatex 编译两次 main.tex, 保证参考文献条目的插入及目录的完整;

这里介绍的只是一个小技巧,BibTex 具有强大的参考文献管理功能,有兴趣的同学可以进一步研究。

2.5 增加宏包

为了方便管理,你可以在 data/package.tex 增加你所需要的宏包。

第三章 问题及其解决

- 3.1 FAQ
- 3.2 反馈意见和建议

关于本文档的意见和建议可发送邮件至10271061@bjtu.edu.cn.

参考文献

[1] Tobias Oetiker, Hubert Partl, Irene Hyna, Elisabeth Schlegl. The not so short introduction to LATEX2 ε [Z], 1995

外文原文

中文翻译

致谢

北京交通大学毕设 LATEX 模板主要参考以下内容:

- 清华大学毕设模板 thuthesis-4.6
- 北京大学毕设模板 pkuthss-1.2beta
- 天津大学本科毕设模板 tjuthesis_bachelor_v1.0.4
- 南京大学毕设模板 NJUthesis-0.2f
- 北京邮电大学本科毕设模板 BuptThesisBachelor_1.1