

课程报告

XXXXXXXXXXXXXX 课程报告题目

学院	学院	
班级	01	
成员	XXX	
指导教师	XXX	

2024年6月6日

目录

1	模板说明	3
2	一些插入功能	3
	2.1 插入公式	3
	2.2 插入图片	3
	2.3 插入文本框	4
	2.4 插入表格	4
	2.5 插入参考文献	4
3	写在最后	4
	3.1 发布地址	4

1 模板说明

本模板主要适用于一些课程的平时论文以及期末论文,默认页边距为 2.5cm,中文 宋体,英文 Times New Roman,字号为 12pt (小四)。

编译方式: xelatex -> bibtex -> xelatex*2 默认模板文件由以下四部分组成:

- main.tex 主文件
- reference.bib 参考文献, 使用 bibtex
- GDUFSReport.sty 文档格式控制,包括一些基础的设置,如页眉、标题、学院、学号、姓名等
- figures 放置图片的文件夹

第一次使用时需前往 GDUFSReport.sty 对标题、姓名、学号、院所、页眉等进行设置,设置完后即可一劳永逸,封面 LOGO 亦可替换。

默认带有封面页以及目录页, 页码从目录页开始。

2 一些插入功能

2.1 插入公式

行内公式 $v - \varepsilon + \phi = 2$ 。 插入行间公式如式 1:

$$v - \varepsilon + \phi = 2 \tag{1}$$

2.2 插入图片

GDUFS 校徽如图 1所示,注意这里使用了~\autoref{}命令,也就是会自动生成"图""式"等前缀,无需手动输入。



图 1: 彩色 logo

2.3 插入文本框

本模板定义了一个圆角灰底的文本框,使用简化命令\tbox{}即可,如果你不喜欢,可以前往 GDUFSReport.sty 对其进行修改。

这是一个圆角灰底的文本框

2.4 插入表格

本模板文件如表 1所示。

文件名	说明
main.tex	主文件
reference.bib	参考文献
GDUFSReport.sty	文档格式控制
figures	图片文件夹

表 1: 本模板文件组成

2.5 插入参考文献

直接使用\cite{}即可。

例如:

此处引用了文献 [?]。此处引用了文献 [?] 引用过的文献会自动出现在参考文献中。

3 写在最后

3.1 发布地址

参考文献