

## 目录

swfcthesis

论文标题 % 论文标题作者姓名 % 作者姓名指导教师姓名 % 指导教师姓名指导教师职称 % 指导教师职称指导教师简介 (约百余字) % 指导教师简介 (约百余字) 六 % 月份 (比如六) 二〇一二 % 年份 (比如二〇一二) 西南林业大学 % 校名计算机与信息科学学院 % 院系名称计算机科学与技术专业 % 专业名称 (比如电子信息工程专业) 本科毕业 (设计) 论文 % 本科? 研究生? 这里写论文摘要 (约两百字) % 论文摘要 (约两百字) 这里写关键字, 比如电阻, 电容 % 关键字 (比如电阻, 电容, 电感, 电灯泡) 这里写鸣谢 (约百余字) % 鸣谢 (感谢人民感谢党, 约百字) 英文标题 % 英文标题英文姓名 % 作者英文姓名 Southwest Forestry University % 英文校名 School of Computer and Information Science % 英文院系名称英文摘要 % 论文英文摘要英文关键字 % 英文关键字

%%% 下面六行不要动!

## 目录

## 插图

## 表格

%%% 上面六行不要动!

第一章标题

正文部分从此开始。可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

正文部分从此开始。可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

正文部分从此开始。可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

正文部分从此开始。可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

步入正题

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

可以参考模版目录中的各章节 tex 文件来写。

%%% 正文部分到此结束。下面是『参考文献』『指导教师简介』『鸣谢』『附录』

% 从这儿往下都是「附录」

[title= 参考文献] %「参考文献」( sample.bib ) %「指导教师简介」 %  
「鸣谢」

%%% 下面是其它附录章节。

我也不知道为什么要写附录 % 附录一

可以参考模版目录中的 appendix.tex 文件来写。

可以参考模版目录中的 appendix.tex 文件来写。

可以参考模版目录中的 appendix.tex 文件来写。

我居然编程了！ % 附录二

可以参考模版目录中的 src.tex 文件来插入代码。比如：

[fontsize=]chello.c

或者，

```
fontsize =]mintedcintmain(){printf("Hello, world!");return0;}
```

或者，

[H] chello.c 我居然编程了！

或者，

[H] c int main() printf("Hello, world!"); return 0; 我居然编程了！