

论文标题

论文英文标题

专业学位类别： 蹦蹦学硕士

作者姓名： 小金鱼

指导教师： 大鲸鱼 教授

答辩日期	XXXX 年 XX 月 XX 日		
答辩委员会	姓名	职称	工作单位
主席	某某某	教授	天津大学某某学院
委员	某某某	副教授	天津大学某某学院
	某某某	副教授	天津大学某某学院

某某学院

二〇二一年五月

摘 要

这里是摘要。

关键词： 毕业论文, LaTeX, 模板

ABSTRACT

This is the abstraction.

KEY WORDS: Thesist, LaTeX, Template

目 录

摘 要	I
ABSTRACT	III
第 1 章 绪论	1
1.1 研究背景与意义	1
1.2 本文的研究内容	1
1.3 本文组织结构	1
第 2 章 相关工作	3
2.1 第一类相关工作	3
2.1.1 第一类中的一个相关工作	3
2.1.2 第一类中的二个相关工作	3
2.2 第二类相关工作	3
2.2.1 第二类中的一个相关工作	3
2.2.2 第二类中的二个相关工作	3
2.3 本章小结	3
第 3 章 自己的工作	5
3.1 方法的第一部分	5
3.1.1 方法第一部分的第一个小点	5
3.1.2 方法第一部分的第二个小点	5
3.2 方法的第二部分	5
3.2.1 方法第二部分的第一个小点	5
3.2.2 方法第二部分的第二个小点	5
3.3 本章小结	5
第 4 章 实验及分析	7
4.1 实验设置	7
4.1.1 数据与材料	7
4.1.2 实验步骤	7
4.2 实验分析	7
4.2.1 总的数据分析	7
4.2.2 消融实验 1	7
4.2.3 消融实验 2	7
4.3 本章小结	7

第 5 章 结论与展望	9
5.1 研究成果结论	9
5.2 研究的不足与展望	9
参考文献	10
发表论文和参加科研情况说明	12
致 谢	14

第 1 章 绪论

1.1 研究背景与意义

在这里讲一个故事。

这个故事可以是图文并茂的，如图1-1所示。

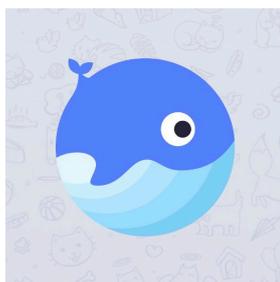


图 1-1 Logo

1.2 本文的研究内容

简述本文的内容，做了什么改进，解决了什么问题，达到了什么效果。

1.3 本文组织结构

本文共分为 X 个章节，其中每个章节的内容组织如下：

第 1 章为绪论，主要介绍……

第 2 章为相关方法概述，主要介绍与本文联系最为密切的前人的工作，并指出他们的不足之处。

第 3 章详细介绍自己的工作。

第 4 章为实验及分析。设计了一大堆实验，画了一大堆表格，做了一大堆图，说明本文提出的方法比其他相关方法要好，并且通过消融实验，探究某个变量所起的关键性作用。

第 5 章为总结及展望，对本文的研究内容与提出的方法进行总结，说明其优点与不足，并指出进一步的研究方向。

第 2 章 相关工作

记得要在这一章里疯狂插入引用^[1]哦~

2.1 第一类相关工作

2.1.1 第一类中的一个相关工作

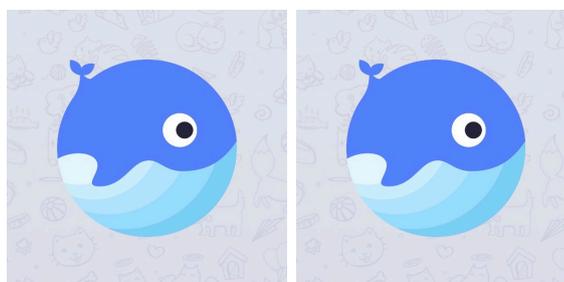
其优缺点如表2-1所示

表 2-1 相关工作的优缺点

项目	优点	缺点
某某某	某某某	某某某
某某某	某某某	某某某

2.1.2 第一类中的二个相关工作

我们还可以插入子图，如图2-1所示：



(a) 子图 1

(b) 子图 2

图 2-1 插入子图示例

2.2 第二类相关工作

2.2.1 第二类中的一个相关工作

2.2.2 第二类中的二个相关工作

2.3 本章小结

相关研究很多，但是都存在或多或少的问题。

第 3 章 自己的工作

为了解决某某问题，本文提出了一种新的方法。

3.1 方法的第一部分

3.1.1 方法第一部分的第一个小点

3.1.2 方法第一部分的第二个小点

3.2 方法的第二部分

3.2.1 方法第二部分的第一个小点

3.2.2 方法第二部分的第二个小点

3.3 本章小结

本章提出了自己的想法。

第 4 章 实验及分析

4.1 实验设置

4.1.1 数据与材料

4.1.2 实验步骤

4.2 实验分析

4.2.1 总的数据分析

4.2.2 消融实验 1

4.2.3 消融实验 2

4.3 本章小结

本章通过实验，验证了自己提出的东西，并且自己提出的东西比前人的要好，解决了前人的很多痛点。

第 5 章 结论与展望

5.1 研究成果结论

自己提出的东西还是蛮不错的。

5.2 研究的不足与展望

但是，还是有如下几点不足：

.....

所以，后来者们，你们可以往以下几个方向看看：

.....

参考文献

- [1] 小金鱼儿. 天津大学研究生毕业论文模板[M/OL]. 2021. <https://haoyu.love>.

发表论文和参加科研情况说明

发表论文

- [1] 小金鱼儿, 某某某. 某篇文章. 某个期刊 [J]. 上海: 字节蹦蹦出版社. 2021

参与的竞赛

- [1] 2021 ByteDance BootCamp. 欢乐奖

参与的实践项目

- [1] OCR 小助手项目

致 谢

祝大家都能顺利毕业。

小金鱼儿
2021 年 5 月