



本科课程论文（设计）

题	目：	中山大学本科课程论文		
姓	名：	杰洛特		
学	号：	1234567		
院	系：	利维亚		
专	业：	猎魔人		
指	导	教	师：	维瑟米尔
日	期：	2025 年 4 月 1 日		

摘 要

本文主要介绍了.....（此处填写论文的主要内容）。通过对..... 的研究，得出了..... 的结论。研究表明.....。本文对..... 领域有重要的参考价值。

关键词： 关键词 1；关键词 2；关键词 3；关键词 4；关键词 5

目录

1 第一章	3
1.1 ChatGPT 的应用	3
1.2 教育	3
1.3 三线表示例	3
1.4 第四部分	3
1.4.1 第一小节	3
1.4.2 第二小节	4
2 测试图片的插入与排布	4
2.1 插入图片	4
2.2 多个图片并行排布	5
3 参考文献应用示例	5
3.1 文献引用规范	5
3.2 引用在论证中的应用	6
参考文献	7

1 第一章

1.1 ChatGPT 的应用

ChatGPT 是一个基于人工智能的对话系统，能够与用户进行自然语言的交流。它可以用于多种应用场景，包括但不限于：

1.2 教育

在教育领域，ChatGPT 可以作为一个智能辅导员，帮助学生解答问题、提供学习建议和资源。它还可以用于在线课程的互动，提高学习体验。

1.3 三线表示例

表 1: 测试表格 1

项目	数值 1	数值 2	数值 3
A	123	456	sysu
B	789	012	sun-yat-sen

表 2: 测试表格 2

项目	数值 1	数值 2	数值 3
A	123	456	sysu
B	789	012	sun-yat-sen

1.4 第四部分

1.4.1 第一小节

测试第一小节

1.4.2 第二小节

测试第二小节

2 测试图片的插入与排布

2.1 插入图片



图 1: 杰洛特

2.2 多个图片并行排布

这是多个图片排布测试



图 2: 杰洛特



图 3: 杰洛特

3 参考文献应用示例

3.1 文献引用规范

在撰写学术论文时，正确引用文献是非常重要的。根据维瑟米尔和叶奈法的研究^[1]，猎魔人职业的伦理准则对于维持社会秩序具有重要意义。

杰洛特在《魔药配方与炼制指南》^[2]中详细阐述了各种魔药的配制方法，这些方法在实践中被证明非常有效。艾斯卡尔和兰伯特^[3]提出的猎魔技术在实际狩猎中可以大幅提高成功率和安全性。

特莉丝·梅莉葛德的博士论文^[4]探讨了魔法与炼金术的结合应用，这一理论框架为后续研究奠定了基础。希里在其网络发表的研究中^[5]系统分析了法印系统的运作机制及其效能。

3.2 引用在论证中的应用

在讨论武器锻造技术时，有必要参考瑞伯和齐格弗里德关于银剑与钢剑冶炼工艺的比较研究^[6]。弗农·罗契的著作^[7]为我们理解北方战争的历史背景提供了宝贵资料。

在高级魔法理论方面，阿维拉克和卡兰瑟的研究^[8]提出了关于次元之门的创新理论。而维瑟米尔的手稿^[9]则为我们追溯猎魔人学派的演变历史提供了第一手资料。

最近，猎魔人协会技术委员会发布的技术报告^[10]对新型魔药的毒性进行了全面评估，这对于提高猎魔安全性具有重要意义。

通过合理引用前人研究成果，我们可以在现有知识基础上更好地开展工作，避免重复研究，同时也是对原作者智力成果的尊重。

参考文献

- [1] 维瑟米尔, 叶奈法. 猎魔人职业伦理研究[J]. 利维亚学术期刊, 2023, 12(3): 45-67.
- [2] 杰洛特. 魔药配方与炼制指南[M]. 利维亚: 白狼出版社, 2024.
- [3] 艾斯卡尔, 兰伯特. 现代猎魔技术的实践与应用[J]. 猎魔人季刊, 2023, 8(2): 112-134.
- [4] 特莉丝·梅莉葛德. 魔法与炼金术的结合应用研究[D]. 亚甸法师学院, 2022.
- [5] 希里. 法印系统的运作机制及效能分析[EB/OL]. 2024 [2024-02-15]. <https://www.witcher.com/signs-analysis>.
- [6] 瑞伯, 齐格弗里德. 银剑与钢剑冶炼工艺比较研究[J]. 武器锻造学报, 2021, 15(4): 67-89.
- [7] 弗农·罗契. 北方战争编年史[M]. 维吉玛: 泰莫利亚皇家出版社, 2022.
- [8] 阿维拉克, 卡兰瑟. 次元之门的创新理论[J]. 高级魔法研究, 2023, 24(3): 245-267.
- [9] 维瑟米尔. 猎魔人学派演变史[Z]. 未出版手稿. 2010.
- [10] 猎魔人协会技术委员会. 新型魔药毒性评估报告[R]. TR-2024-01. 猎魔人协会, 2024.