



中国科学院大学

University of Chinese Academy of Sciences

研究生学位论文中期报告

报告题目 中国科学院大学研究生学位论文中期报告题目

L^AT_EX 模板 $\pi\pi^\pi$

学生姓名 闫明富 学号 2022***

指导教师 陈世峰、董超 职称 副研究员、研究员

学位类别 电子信息硕士

学科专业 计算机技术

研究方向 计算机视觉

培养单位 中国科学院深圳先进技术研究院

填表日期 2024 年 9 月

中国科学院大学制

摘 要

这里是摘要的正文内容。摘要需要简要说明研究的目的、方法、结果和结论。

关键词： 关键词 1, 关键词 2, 关键词 3

Abstract

Here is the text of the abstract. The abstract needs to briefly describe the purpose, methods, results, and conclusions of the study.

Keywords: University of Chinese Academy of Sciences (UCAS), Thesis,

目 录

| | |
|----------------------|---|
| 第 1 章 引言 | 1 |
| 1.1 研究背景和意义 | 1 |
| 1.2 研究基础 | 1 |
| 1.3 研究范围和目标 | 1 |
| 第 2 章 研究内容 | 2 |
| 第 3 章 结论 | 3 |
| 第 4 章 已取得的成果列表 | 4 |

第 1 章 引言

- 1.1 研究背景和意义
- 1.2 研究基础
- 1.3 研究范围和目标

第 2 章 研究内容

第 3 章 结论

第 4 章 已取得的成果列表

参考文献

- [1] Wikibook. <http://en.wikibooks.org/wiki/latex> [M]. On-line Resources, 2014.
- [2] L^ampo^rt L. Document preparation system [M]. Addison-Wesley Reading, MA, 1986.
- [3] 陈浩元. 著录文后参考文献的规则及注意事项 [J]. 编辑学报, 2005, 17(6): 413-415.
- [4] 初景利. 图书馆数字参考咨询服务研究 [M]. 北京: 北京图书馆出版社, 2004.
- [5] Stamerjohanns H, Ginev D, David C, et al. MathML-aware article conversion from LaTeX [J]. Towards a Digital Mathematics Library, 2009, 16(2): 109-120.
- [6] Betts L R, Taylor C P. Aging reduces center-surround antagonism in visual motion processing [J]. Neuron, 2005, 45(3): 361-366.
- [7] Bravo H, Olavarria J. Comparative study of visual inter and intrahemispheric cortico-cortical connections in five native chilean rodents [J]. Anatomy and embryology, 1990, 181(1): 67-73.
- [8] 哈里森·沃尔德伦. 经济数学与金融数学 [M]. 谢远涛, 译. 北京: 中国人民大学出版社, 2012: 235-236.
- [9] 牛志明, 斯温兰德, 雷光春. 综合湿地管理国际研讨会论文集 [C]. 北京: 海洋出版社, 2013.
- [10] 陈晋镛, 张惠民, 朱士兴, 等. 蓟县震旦亚界研究 [M]//中国地质科学院天津地质矿产研究所. 中国震旦亚界. 天津: 天津科学技术出版社, 1980: 56-114.
- [11] 袁训来, 陈哲, 肖书海. 蓝田生物群: 一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口 – 篇一 [J]. 科学通报, 2012, 57(34): 3219.
- [12] 袁训来, 陈哲, 肖书海. 蓝田生物群: 一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口 – 篇二 [J]. 科学通报, 2012, 57(34): 3219.
- [13] 袁训来, 陈哲, 肖书海. 蓝田生物群: 一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口 – 篇三 [J]. 科学通报, 2012, 57(34): 3219.
- [14] Walls S C, Barichivich W J, Brown M E. Drought, deluge and declines: the impact of precipitation extremes on amphibians in a changing climate [J/OL]. Biology, 2013, 2(1): 399-418 [2013-11-04]. <http://www.mdpi.com/2079-7737/2/1/399>. DOI: 10.3390/biology2010399.
- [15] ポハ^ンデ. 過去及び現在に於ける英国と会 [J]. 日本時報, 1928, 17: 5-9.
- [16] Дубровина. И. Открытое письмо Председателя Главного Совета Союза Русского Народа Санкт-Петербургскому Антонию, Первенствующему члену Священного Синода [J]. Вече, 1906: 1-3.