重庆工业职业技术学院

毕业论文



课题名称:网络表示学习中超参数分配的
多级树映射专业班级:23 计网(专本) 302学生姓名:李豪指导老师:傅顺

摘要

摘要内容...(这里填写论文摘要) 关键词:关键词1;关键词2;关键词3;关键词4

目录

摘要	I
目录	II
1 绪论	1
1.1 国内研究背景	1
1.1.1 结论 1	1
致谢	3
附录	4

1 绪论

1.1 国内研究背景

国内研究背景内容[1][2]...

1.1.1 结论 1

结论1内容...

$$\alpha = \min\left(a - b\right) \tag{1}$$



图 1: 图示例说明

表 1: 表格示例

列 1	列 2	列 3
数据 1	数据 2	数据 3
数据 4	数据 5	数据 6

参考文献

- [1] FU S, LI J, LI H, et al. A cost-sensitive decision model for efficient pooled testing in mass surveil-lance of infectious diseases like COVID-19[J/OL]. Scientific Reports, 2024, 14(1): 18625[2025-02-25]. https://www.nature.com/articles/s41598-024-68930-6. DOI: 10.1038/s41598-024-68930-6.
- [2] HAO L, HUAJIAN X, YALIN L. A multi-objective optimization model for single-product and multi-warehouse based on NSGA-II[C/OL]//2024 21st International Computer Conference on Wavelet Active Media Technology and Information Processing (ICCWAMTIP). Chengdu, China: IEEE, 2024: 1-6[2025-02-25]. https://ieeexplore.ieee.org/document/10873689/. DOI: 10.1109/ICCWAMTIP64812.2024.10873689.

致谢

致谢内容...

附录

附录内容...