孙浩翔

个人网站: https://coderbak.com

GitHub: https://github.com/CoderBak

邮箱: hxsun@ruc.edu.cn

电话: +86-198-003-87653

教育经历

• 中国人民大学 计算机科学与技术,工学学士

2023.09 - Present

图灵计算机拔尖班 GPA: 3.98/4.00 排名: 1/90+

科研经历

• 中国人民大学高瓴人工智能学院

北京,中国

实习生

2023.11 - Present

- **导师**: 赵鑫 (AI Box Lab)
 - 。 主题: Large Language Models.
 - 。 主要成果: 参与 LLMBox (基于 Python 的 LLM 训练与评测平台) 的开发, 该成果已被 ACL 2024 Demo 接收.

论文发表

1. Tianyi Tang*, Yiwen Hu*, Bingqian Li[†], Wenyang Luo[†], Zijing Qin[†], **Haoxiang Sun**[†], Jiapeng Wang[†], Shiyi Xu, Xiaoxue Cheng, et al. **LLMBox: A Comprehensive Library for Large Language Models**, The 62nd Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics (ACL), System Demonstration Track, 2024, accepted. * 项目负责人. [†]相同贡献,按姓名排序. (对应开源项目: LLMBox)

技能与其他

- **编程语言**: C/C++, Python, Java, R. CSP 认证 (430 分)
- 实用工具: Wolfram Mathematica, PyTorch, Git, 基本的 Linux 命令行操作
- 排版工具: LATEX, Markdown
- 英语技能: CET-4 (632, 口语优秀), 中国人民大学英语实验班

荣誉奖励

•	省一等奖 蓝桥杯, 北京地区 C/C++ 程序设计大学 A 组	2024.04
•	全国银牌 全国中学生数学奥林匹克竞赛 (CMO)	2022.12
•	全国金牌 中国东南地区数学奥林匹克竞赛 (CSMO)	2021.07
•	省一等奖 全国中学生数学奥林匹克联赛 (高联)	2022.09
•	省一等奖 全国中学生数学奥林匹克联赛 (高联)	2021.09

项目经历

• Berkeley CS61A 课设 - Scheme

Python SICP 课程项目 2023.12

实现 Scheme 语言解释器,核心内容包括 Eval-Apply 循环, Frame, Tail call optimization 等.

• Berkeley CS61B 课设 - Gitlet

Java 数据结构与算法课程项目

2024.02

从零开始设计并实现简化版的命令行软件 git, 包括 add, commit, merge, checkout 等功能,约千行代码.