李浩哲

② 2176938436 ·
☑ mail@haozheli.com ·
☐ Haozhe-Li ·
☐ LinkedIn ·
☐ M站

⋒ 概述

- 男, 2004年生
- 就读于伊利诺伊大学香槟分校
- 熟练使用C++, Python, Java与大模型
- 具有一定全栈开发经验
- 10K+ 粉丝视频博主

★ 教育经历

- BS, 伊利诺伊大学香槟分校, 计算机科学与音乐(2022 2026 预计)
 - 。 绩点: 3.98
 - 。 自入学来一直为伊利诺伊大学院长清单

♣ 工作经历

• 人工智能提示工程实习,RPGGO

2024.1 -

- 。 使用GPT以及Musicgen模型为游戏生成定制化背景音乐
- 。 根据游戏主题以及场景微调音乐生成
- 课程助理,伊利诺伊大学香槟分校

2023.1 - 2023.5, 2024.1 -

- 。 伊利诺伊大学CS 124, 计算机科学导论的课程助理
- 。 协助老师在课程网站上录制讲座导言、预习内容
- 。 在线解答同学关于课程内容、机器项目等的疑问
- 内容贡献者,<u>ZNotes</u>

12/2021 - 04/2022

- 。 总结复习笔记帮助学生复习A-Level物理
- 。 编写章节A2 天文物理,量子物理以及原子物理章节
- 。 修订章节电磁学与热力学

▼ 项目经历

• 个人网站

项目链接: <u>haozheli.com</u>

- 。 在课余时间我自学网页前端知识搭建了我的个人网站
- 。 使用了HTML, JavaScript以及CSS
- 在线文本检测器

项目链接: <u>detect.haozheli.com</u>

- 。 在线比对两段文本的相似度
- 。 基于筛子算法以及最小哈希值比对
- 。 使用JavaScript在本地计算
- Fit2Video

项目链接: github.com/Haozhe-Li/fit2video

- 。 将记录运动数据的.fit文件转换为视频图层
- 。 方便跑步爱好者、视频博主添加跑步数据图层
- 。 使用Python, Pandas以及FFmpeg

★ 技能清单

- ★★★ 音视频处理
- ★★☆ C++, Python, Java
- ★★☆ 大模型,提示工程,微调
- ★☆☆ 全栈开发(HTML, JS, Flask)
- ★☆☆ Pandas, PyTorch
- ★☆☆ 数字信号处理

♥ 兴趣爱好