Log Creative

O LogCreative ☑ logcreative.tech

□ LogCreative Iogcreative@outlook.com



教育经历 ____

本科生 上海交通大学 四年级

上海

电子信息与电气工程学院 计算机科学与技术

预计 2019-2023

数学科学学院 数学与应用数学

2018-2019

核心学积分 | 87.25/100 CET6 | 545 (口语: B+)

A/A+专业课 | 虚拟现实与增强现实技术、机器学习、数据可视化与可视分析、计算机科学中的数学基础、编译原理、计算机系统结构实验。

专业能力 ___

编程语言

2015-2021

♥ 了解 Python 数据分析、计算机视觉库、机器学习 ¶ ML 与网络编程 ¶ Networking。

2019-2021

☑ 了解 HTML/CSS/JavaScript ☑ LATEXSparkle 和 Vue.js ☑ PGFPlotsEdt 网页制作。

2020-2021

❷ 入门 Java ② OS-Projects、Rust ☑ CompilerPrinciple 编写小项目。

2020

视觉展现 熟练地使用 Premiere 视频剪辑、After Effects 制作特效、Cinema 4D 三维建模 ヴ。

2012-2020

❷ 了解使用 Unity 编写三维交互程序。PowerPoint 讲师。

2019-2020

开源参与

- ❷ 了解 cmd/PowerShell/bash 脚本语言,版本控制工具 Git,持续集成工具 GitHub Actions 的使用。
- ▶ 校内社群 SJTUG 成员,向T_EX中文社区 CT_EX-org 贡献代码 learnlatex.github.io,开展 LèT_EX 校内讲座 sjtulib-latex-talk。
- ▶ 参与 VS Code 中文社区线下活动,完成 2021 年微软开源学习社群实践项目 ☑ mnist-calculator ☑ custom-tensor-op ☑ qlib-CNN。 2021

获得荣誉 _____

全国大学生物联网竞赛 鸿蒙特别创新奖 全国一等奖

2022

主要贡献 | 借助于 HarmonyOS 的分布式软总线特性开发鸿蒙应用,服务于线上线下混合课堂,在 云服务器上搭建交互平台互联客户端、浏览器端、硬件端。

美国大学生数学建模竞赛 Meritorious Winner

2021

主要贡献 | 使用 sklearn 库对 DBSCAN 无监督学习模型的距离重定义,以更好地对森林着火点范围进行预测。使用 Mathematica 进行地理相关的计算。

上海交通大学优秀奖学金 C 等

2018-2019, 2020-2021

社团经历 _____

上海交通大学 Linux 用户组·SJTUTFX Maintainer

2021-2022

相关工作 | IATEX 幻灯片模板 ☑ SJTUBeamer ★ 309 主要维护者之一。

上海交通大学艺术中心: 技术部部长

2019-2020

相关工作 | 视频制作者。编写多路直播管理软件 ☑ ACLiveConsole ★ 7 界面化管理 Nginx, 支持对bilibili 弹幕进行艺术处理与多路视频的导播平滑切换,服务于多场校级晚会与商业活动。