

Log Creative

LogCreative LogCreative logcreative@outlook.com



教育经历

本科生 上海交通大学 三年级 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 | 86.3/100 CET6 | 560
A/A+ 专业课 | 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 ✓ 熟悉基于 FLTK 的 C/C++ GraphGenDecomp、基于 WinForm/WPF/XAML 的 VB.NET/C#
 ClassBookController DialogCreator、排版程式 \LaTeX AutoBeamer 相关的界面编程。 2015-2021
✓ 了解 Python 计算机视觉库、数据分析与机器学习与网络编程 Networking。 2019-2021
✓ 了解 HTML/CSS/JavaScript \LaTeX Sparkle 和 Vue.js PGFPlotsEdt 网页制作。 2020-2021
✓ 入门 Java 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 。 2012-2020
✓ 了解使用 Unity 编写三维交互程序。PowerPoint 讲师。 2019-2020

开源参与 ✓ 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 \TeX 中文社区 CT \TeX -org 贡献代码 learnlatex.github.io。
 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

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。

全国大学生物联网竞赛 全国二等奖 2020
主要贡献 | 使用前端技术编写餐厅就餐数据展示网页，将 Nigara 与华为云数据库连接以更好地基于历史数据进行预测。 SJTUCanteenDataWidget

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 · SJTUT \TeX Maintainer 2021
相关工作 | \LaTeX 幻灯片模板 SJTUBeamer ★ 192 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。