

沈之豪

✉ i@shzh.me | 🏠 shzh.wiki | 🌐 [Sh-Zh-7](https://shzh7.com) | [in LinkedIn](#)

🎓 教育

武汉大学 (WHU), GPA: 3.65/4.0

2018 – 2022

计算机学院 | 计算机科学与技术 (CS) 专业的本科生。

中国 武汉

清华大学 (THU)

2023 – 2026 (预期)

软件学院 | 软件工程 (SE) 专业的硕士研究生。

中国 北京

📁 项目

🌐 sznn ☆ 8

2022 年 2 月 – 2022 年 4 月

语言: Rust/Typescript | 毕业设计

运行在 Web 上的高性能神经网络推理框架。

- 支持纯 Javascript 的后端，可移植性强。
- 通过 Rust 生成 WASM，并用其 SIMD 和多线程新特性加速。
- 采用 WebGPU 在 GPU 上进行运算，进一步提高了吞吐量。

🌐 ShZh Websites

2021 年 9 月 – 现今

语言: Svelte/ReScript/Tex | 个人项目

我个人网站的集合，涵盖了我的个人主页，博客，日志等等。

- 针对用户体验高度优化，Lighthouse 高分保障。
- 使用了 Alpine, Tailwind 和 Gatsby 等现代 Web 技术。
- 拥有适配各种屏幕大小的响应式设计和自适应的黑暗模式。

🌐 Robot V0

2022 年 5 月 – 现今

语言: Kotlin | 个人项目

我的多功能 Q 群机器人，由 OneBot 协议和 go-cqhttp 强力驱动。

- 嗅探相关链接并用 OpenGraph 可视化展示。
- 基于 RSSHub 实现高度可扩展的主流社交媒体的订阅。
- 高自由度历史记录查询来替代 QQ 仅依赖内容的原生查询功能。
- 移植 Twitter 热门的 makeitaquote 和 progress-of-year 等功能。

🏆 获奖

- 中国软件杯, 三等奖, 队长

2020 年 8 月

基于计算机视觉的交通场景智能应用。🌐 ☆ 37

- APMCM, 二等奖

2019 年 11 月

关于区域经济活力及其影响因素的分析和决策。

📌 其他

- 爱好: 体系结构 (计算 | 存储)
- 英语: CET-6: 463 | CET-4: 556
- Linktree: <https://linktr.ee/ShZh7>