个人信息

姓名 谢骐 手机 199 4201 0311

年龄 21 邮箱 shynur@outlook.com

民族 汉 GitHub shynur

2021.09 至今

计算机科学与技术 | 本科 (在读), 华东师范大学

专业技术

英语六级考试:539分

熟练度 中高频使用时长总和 编程 备注 精通 2 年 (目前仍频繁使用) Common Lisp 和 Scheme 也写过,大同小异 ELisp (目前仍频繁使用) 特指 Bash 脚本编程,而非常见的 shell 工具 (e.g., awk) 精通 1年 Bash 1.5年(目前仍频繁使用) Python3 熟练 0.5年(目前仍频繁使用) 完整写过一款解释器(参考《用 Go 语言自制解释器》) 会写 Go 略通 ~1 年 了解一些 C++20 和少量 23 的新特性并有所实践 C++ C, JS, SQL 曾用 < 1年

HTML+CSS 了解

(另有一些常见的交换格式与轻量级标记语言.)

常用工具: Linux (主要在终端下), MSYS2, Git (个人使用以及给开源项目提交 patch), gmake (编写 Makefile).

项目与经历

平衡二叉树 https://github.com/shynur/Binary-Search-Tree

C++20 编写的通用型平衡二叉树泛型库(内含 AVL 树, Splay 树, 红黑树), header only.

性能与 GCC 10.3 libstdc++ 中的 std::map 在同一数量级.

裸机程序 https://github.com/shynur/BootMate

简易版 GRUB,纯汇编编写. 除了本身的功能以外,还支持引导操作系统,重启机器等.

现代化编程语言 https://github.com/shynur/pl-mkbk

语法和语义借鉴自 C++, Go, 和 Rust 的, 基于表达式的, 面向对象的, 使用词法作用域的编程语言. Python 编写. 含有左值, 取址与解引用, 短路求值, 闭包等大部分主流编程语言该有的特性.

力扣

LeetCode 总解题数 139 (简单 x38, 中等 x87, 困难 x14).

拥抱开源

若干流行项目的文档勘误; 签署自由软件基金会版权转让协议, 总计 -56/+186 行修改被合并到 GNU 系列的软件包 中 (Lisp 和 C 代码为主); etc.

十多万字的博客与日志,例如: SQL 教程(https://shynur.github.io/CheatSheets/SQL)字数 4w+,高等数学 (https://shynur.github.io/Writings/Math-Concise_Calculus) 字数 4w+, 等等...

行事与风格

细致与专注:

- 有极大的耐心阅读与撰写文档
- 愿意花时间配置代码 formatter, LSP, 与 Tree-Sitter 以优化编程体验

有沟通交流与解决问题的能力:

- StackExchange 社区最高 5960 reputation
- 常年使用 mailing list 与开源社区交流, 发邮件提交 git patch
- StackOverflow 及 StackExchange 社区,编程类与系统管理类总计 91 个提问,117 个回答(其中 67 个被采纳)

爱好: 撸铁健身.

情绪稳定,意志力强.