

# 谌恩发 ShenEnFa

出生年 1994 | 籍贯 湖北麻城 | 微信 [1328158164](https://www.wechat.com/p/1328158164)

邮箱 [shenatwork@outlook.com](mailto:shenatwork@outlook.com) | [点击查看最新简历](#)



## 个人才能

- C, 通读过 C Primer Plus, 并实现了大部分课后习题;
- C++, 通读过 C++ Primer 和 Effective Modern C++, 熟悉 C++ 语法;
- Shell, 通读过《Linux 命令行与 Shell 脚本大全》;
- HTML 和网站建设入门, 使用 nginx 搭建的[个人网站 jobs.shenenfa.cn](http://jobs.shenenfa.cn);
- Emacs 入门;
- 本科计算机专业, 了解算法和操作系统等科目的基本知识;
- 英语, CET6。

## 工作经验

2018.10 - 2020.5 北京百旺科技有限公司 - C++ 应用开发工程师

- 项目组负责的 Windows 桌面软件新开票软件拥有数百万级用户。在项目组长的协调下负责新需求的开发、调试, 根据用户反馈, 对已有的代码进行优化、修改。

2018.4 - 2018.8 北京翼辉信息技术有限公司 - C++ 应用开发工程师

- 实习, 熟悉公司的国产操作系统产品, 学习 Qt。

## 项目经验

2020 某 Windows 桌面软件 C++/Qt

- 在税务总局的委托监督下, 开发一款开票软件, 方便商家开具发票。
- 使用 Qt Creator 运用 Qt 库进行 Windows 桌面软件的开发。在小组长的安排协调下负责开发、优化小组项目中的几个功能。
- 利用 Qt 的 webengine, 实现桌面软件的前后端分离。用户点击桌面按钮, 前端响应, 向后端传入 json 参数和数据, 后端负责响应。我负责后端的一些功能, 包括利用 Qt 库, 实现 json 数据串的解析, 显示开具发票的类别、金额, 生成报表, 并且打印出来。
- 遇到新需求时, 和前端同事协作, 规定传入传出的 json 数据格式, 以此实现前后端交互。

2018 介质数据导出为 xml C++/VC/MFC

- 使用文本文件作为模板, 将存储设备中的数据导出为对应格式的 Xml, 供税务局工作人员使用。这是一个老程序, 从前具有一些缺陷。我从老员工那里接手此程序, 并在他的建议下以文本文件为模版, 实现程序的可扩展性并且修复了所有错误。

2018 员工信息管理程序 C++/Qt

- 使用 Qt 写出公司员工信息管理程序。使用 C++ 语言和 Qt 库进行开发, 实现的功能包括从公司服务器下载员工数据并进行 Json 解析, 存入本地数据库, 增删改查, 员工信息的列表显示以及员工男女比例的饼状图和部门人数的柱状图显示等。

## 教育背景

2014.9 - 2018.6 华北理工大学 - 信息工程学院 - 网络工程专业

- 在校期间, 完成学校课程, 认真读了经典专业书籍: 《C Primer Plus》《计算机网络--自顶向下方法》《深入理解计算机系统》《计算机网络》《C++ Primer》。

## 兴趣爱好

- 读书 涉猎广泛, 不仅看计算机专业的科学和技术书籍, 也看诗词散文和小说, 还看数学及其它科学书籍。
- 运动 按照《囚徒健身》这本书的指导思想在锻炼身体。