

个人信息

性 别：男
姓 名：陈家财
民 族：汉
毕业时间：2015 年 7 月
手 机：17762483225
学 历：大专 (汽车检测与维修)
生 日：1994.03.06
身高/体重：170cm/52kg
电 话：17762483225
电子邮箱：2574533980@qq.com



教育经历

2012/9—2015/7 湖北文理学院

工作经历

- ★ 2015.08--2016.04 工作于 三环轩通
- ★ 2016.05--2018.08 工作于 中达江宝宝马
- ★ 2019.02--2019.10 工作于 武汉恒信众

专业能力

- ★ 熟悉 Linux (Ubuntu) 操作系统的基本使用和 C/C++开发环境搭建 (Cmake, make, Qt, VScode)。
- ★ 熟悉 Windows 下的办公软件的使用 (office, visio) 和 C/C++开发环境搭建 (visual studio, Qt, MinGW)。
- ★ 熟悉 C 面向过程的程序开发，内存管理有一定的经验。
- ★ 熟悉 C++ 面向对象的程序开发,能够独立完成 C++ 类的编写(包括模板类，继承，多态)。能够通过看英文文档使用 C++常用的标准库(包含 STL 和 boost 库)。
- ★ 熟练使用基于 Cmake 的 C/C++项目管理，能力独立解决 C/C++项目中常见的依赖问题。
- ★ 了解部分数据结构的特点和 C/C++的实现方法。能够熟练使用链表。对树的特点和库的使用有一定的了解（搜索树和红黑树）。
- ★ 熟练使用版本管理软件 git。包含分支创建，合并，管理，远程托管。
- ★ 熟悉基于 OpenCV 的 C/C++程序开发。对 OpenCV 的常见 Mat，VideoCapture 类能熟练使用。对图像处理有一定的了解，并通过看英文文档能够独立编写一些功能实现。
- ★ 能够编写程序开发的文档和 visio 流程图。
- ★ 了解 Python 的一些基本编程。包括对 excel 的基本数据处理。
- ★ 英语文档翻译有信心。英语语法具有较好的高中水平，能够对长句的句子成分进行快速的分析并翻译。

自我评价

思维严谨，具有团队精神，诚实稳重，遇事冷静。自信，自律，开朗，责任心强，表达能力佳。对自己所从事的职业会全身心的投入。

申请职位方向

- ★ C/C++算法开发。
- ★ 基于 OpenCV 的图像算法多平台开发和移植。