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 目: 1994.03.06

身高/体重: 170cm/52kg

电 话: 17762483225

电子邮箱: 2574533980@qq.com



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。

