

冯晨辉





民族 汉族 籍贯 江西景德镇 中共党员 出生年月 1996年2月 政治面貌 E-mail 1119282145@qq.com 电话 13297917655

职业技能

CET-6 515 外语能力 英语 CET-4 580

NCRE 网络技术(三级) 计算机能力

专业能力 熟习 C 编程语言, Shell、Python 脚本语言; 了解 OpenGL

教育背景

学士 学历 本科 学位 学校 华中科技大学 专业 通信工程 时间 2014年9月一至今 专业排名 53/182

主修课程 C语言程序设计,数据结构,计算机网络技术及应用,模拟电子技术,数字电路等

升学 己录取 2018 年国防科技大学计算机学院推荐免试研究生

项目经验

◆ 北斗卫星星座仿真系统

通过利用卫星星历数据与 GPS 卫星导航原理, 计算北斗卫星的实时位置, 完成卫星运行的仿真 与演示。个人负责:卫星位置计算算法实现,和使用 OpenGL 库完成仿真系统界面及运行演示场景。

◆ 脑电波控制俄罗斯方块游戏

通过硬件设备采集脑电波信号,对脑电波信号进行处理,完成对俄罗斯方块游戏的控制。个人 负责:已处理脑电波信号通过 Socket 接入游戏,以及对俄罗斯方块的控制部分。

◆ 代码克隆检测平台

集成多个开源检测工具的检测平台,提供代码克隆检测服务。个人负责:开源检测工具的选择, 测试: 检测效果的比较,以及 Linux 环境下检测工具对大规模应用场景优化和检测效率的优化。

获奖情况

- ◆ 2014 年 学院新生 C 语言大赛团体一等奖
- ◆ 2015、2016年 学习优秀奖学金

课外学习经历

- ◆ 2014年加入华中科技大学启明学院电子科技创新中心,成为中心正式学员学习。
- 2015年加入王邦教授实验室学习,阅读大量英文论文,具有良好的英文阅读和写作能力。
- 2018年于国防科技大学 PDL 实验室完成毕业设计,参与代码克隆检测平台项目。

自我评价

- ◆ 有较多的项目经历,有独立思考能力和创新能力,有较强的学习能力;
- 性格开朗,热情诚恳,有良好的协调沟通能力和团队意识;
- ◆ 吃苦耐劳,有责任精神,对工作负责。