卢云骋

联系方式: 18795895371 • <u>interlu1990@163.com</u>

教育背景

2012-至今 东南大学 计算机科学与工程学院就读网络方向硕士研究生

求职目标:

网络与信息集成教育部重点实验室

2008-2012 安徽师范大学数学与计算机科学学院计算机科学与技术专业 专业 top 5%,专业 GPA3.57

所获荣誉

2008-2009,2010-2011,2011-2012 安徽师范大学校三好学生,校二等奖学金 2009-2010 安徽师范大学三好学生标兵,校一等奖学金,优秀团员 2012.6 安徽师范大学 校优秀毕业生

参加的活动

安徽师范大学校程序设计竞赛一等奖,安徽师范大学校数学建模竞赛一等奖,"数学中国"杯数学建模竞赛二等奖,全国数学建模竞赛成功参赛奖

实习经历

2013.3-至今 担任东南大学本科生课程计算机网络及应用助教,负责网络实验的选题与考核 2011.9-2011.11 安徽省淮南市职业教育中心实习,负责机房的运行维护与一部分网络教学任务

技能

扎实的算法,数据结构,操作系统,计算机网络等专业知识

一定的面向对象设计经验,了解基本的设计模式

掌握 C++, STL, MFC, Python。对 C#网络编程有一定了解。

掌握 Office 系列软件的操作。

对大数据处理, 推荐系统有初步的研究

英语水平: CET-6 (552), CET-4 (582), 良好的听说以及优秀的阅读能力

教师资格证书,普通话等级证书,C1 驾驶证

项目经历

• 电子邮件客户端 团队人数: 4人,运用 MFC 开发,负责整个电子邮件客户端接受邮件正文以及附件的工作

局域网监控程序
团队人数1人,运用C#开发,实现了局域网内对主机的监视桌面活动和一定控制。

网络嗅探及协议分析器
团队人数 1 人,基于 winpcap,运用 MFC 开发,实现了网络抓包协议分析的功能

• 词法与语法分析器 团队人数 4 人,通过 C++开发,负责设计整个数据结构以及 LL(1)语法分析的实现

个人评价

做事情踏实认真,热爱学习与钻研新技术。乐于和他人交流,对新鲜事物有好奇心,勤于思考,喜爱读书,阅读了大量的计算机专业书籍以及文学作品。

兴趣广泛,喜爱实况足球等电子竞技,喜爱各种体育比赛,爱打乒乓球,羽毛球和桌球。