# 教育经历

**杨径骁**

182-8157-9577[丨2372256530@qq.com](mailto:丨1553791867@qq.com)

微信：yang29\_1905

2025应届生 丨成都 丨求职意向：C/C++后端开发 实习

**电子科技大学** - 软件工程（系统与技术） 本科 2021.09 - 2025.06 成绩情况 : 上一学年排名 19 / 150，CET-4通过，CET-6通过。

专业课程：操作系统（94），计算机组成原理（92），计算机网络（94），数据结构与算法（90）。

# 专业技能

熟悉 C/C++，指针应用及内存管理，封装继承多态，C++11新特征，智能指针等。了解Java等语言。熟悉计算机网络，操作系统，数据结构与算法，计算机组成原理等基础知识。

掌握基本Linux命令，掌握基础网络编程，Linux编程原理，多线程并发。

掌握 Git，vim，markdown等基础工具，以及makefile，gcc，gdb等开发工具链的使用。

# 项目经历

**智灵合讯-国产c++软件开发平台** - 开发人员 2023.09 - 2023.10 这是学校与校外公司合作开发的项目，期望实现c++软件开发平台国产化，公司指派管理人员到校指导。按照公司模式管理开发。

负责LarkSdk模块bug修复。LHTTPControl部分代码修改完并且通过公司测试，LRegion部分代码正在修改中。

负责安全代码扫描规则研发，使得满足国军标规则。

体验并熟悉公司业务流程，代码开发规范。团队高效合作等职场制备能力。

**《寻迹本草》** - 负责人 2023.02 - 2023.08

该项目是一个轻量级多感官交互页面，通过语音、手势识别与使用者交互，弘扬中医药文化。参加计算机设计大赛，最终入围全国总决赛并获得国家一等奖。

负责项目立项，前期需求调研与分析，原型设计，核心功能及创新点开发设计，logo设计。

负责后端接口与前端对接，数据库查询等部分后端功能实现。文档编写，项目功能性检测和非功能性检测。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **荣誉奖项** |  | |
| 两次电子科技大学优秀学生奖学金 |  | 2022/3.10 |
| 中国大学生计算机设计大赛全国一等奖 |  | 2023.08 |
| 中国大学生计算机设计大赛全国二等奖 |  | 2023.08 |
| 蓝桥杯区域赛二等奖 |  | 2023.04 |

**学生工作经历**

**电子科技大学星辰工作室** - 后端组成员 2022.12- 至 今

参与电子科技大学官方论坛-清水河畔的迭代更新-导出服务器数据

**电子科技大学学风督导队** - 成员 2022.09 - 至 今

守大一年级早自习(7:25-8:05)，以身作则，营造良好的学习氛围。

**电子科技大学蒲公英志愿队** - 成员 2021.09 - 2022.06

参与各种志愿活动，在22年暑期参加三下乡支教活动。所在团队入选全国百强支教队，获得校级优秀实践个人称号。

**电子科技大学校学生会** - 成员 2021.09 - 2022.06

策划并组织了一系列校级活动，为丰富校园活动贡献力量。