

# 求职意向：实施工程师

姓名：罗继果

政治面貌：共青团员

手机：15977846354

毕业院校：广西建设职业技术学院

邮箱：jayyangluo@sina.com

所学专业：移动互联应用技术



## 个人技能

掌握后端开发：ASP.NET MVC、EF、三层架构、Web API、LinQ查询、T-SQL 开发、存储过程等

掌握前端框架与工具：element UI、Ajax、Vue、JavaScript、H5响应式设计和Hbuilder移动端开发

自学与服务器管理：Git/GitHub管理项目、Linux、Ubuntu操作系统、配置网络设置和防火墙

搭建服务器网络节点、配置Web服务器Nginx、了解虚拟化平台VMware

技能证书：界面设计职业等级证书、C1机动车驾驶证



## 荣誉证书

国家励志奖学金、中国大学生自强之星荣誉称号、广西壮族自治区奖学金、校级三好学生、

校级优秀学生干部、校级优秀青年志愿者、校级二等奖学金、院级卓越项目技能大赛二等奖



## 项目经历

2022.5—2022.9

Q云音乐

该项目使用百度人脸识别接口，短信验证登录。播放器控件Windows Media Player来实现音乐的播放，File上传音乐可以在本地模糊、精确、拼音搜索，或者服务器歌曲名称搜索等功能。

负责内容：

- 使用 WinForm 构建用户图形界面，设计并实现用户友好的界面布局。
- 使用 ADO.NET 技术与数据库进行交互，实现用户数据的insert、update和select操作。
- 使用 TagLib# 库读取音乐文件的数据信息，加载到List中，实现对音乐文件的管理和展示。
- 实现音乐文件的模糊、精确和拼音搜索功能，提供多种搜索方式供用户选择。
- 使用 Media Player 控件实现音乐的播放功能，包括上下一曲和TrackBar调节音量等操作。
- 离线播放支持：我们实现了播放缓存功能，用户可以将喜欢的音乐下载到本地，方便在没有网络连接的情况下进行播放。

项目亮点：百度人脸识别、短信验证、服务器存储、TagLib# 开源库、多种搜索方式

项目总结：参与这个音乐项目的开发让我收获了很多。我学到了如何设计和开发一个音乐播放器应用，包括音乐搜索、播放和管理、音乐播放器的开发框架和技术，解决音乐解码等功能的实现。这让我对音乐应用的开发有了更深入的了解。

2023.3—2023.5

项目地址：wanquanshushi.top

万卷书肆

**项目描述：**该项目是一个基于 ASP.NET Web Forms 和三层架构的在线图书销售网站。用户可以通过该网站进行图书的在线购买，同时使用 Session 记录用户的登录状态、购物车信息、订单历史、收藏夹以及图书分类查询等功能。

**负责内容：**

- 进行业务逻辑的二次开发，根据需求进行代码组件化，提炼和优化常用功能。
- 实现订单管理功能，包括用户查看历史订单、下单、取消订单等操作。
- 开发收藏夹功能，允许用户将喜欢的图书添加到收藏夹，并进行管理和查看。
- 实现图书分类查询功能，用户可以根据不同的图书分类进行查询和浏览。
- **项目亮点：**

我们使用了响应式设计来适应不同设备上的显示效果，使得用户可以在不同的终端上访问和使用平台，提高了用户体验。

**项目总结：**参与万卷书肆项目的开发让我学到了如何运用数据库管理系统、前端开发技术和后端开发技术进行一个完整的项目开发流程，包括需求分析、系统设计、编码实现和测试等环节。



## 校园经历

2021.9-至今

学习委员

- 负责班级学习生活的组织和管理，协助老师开展各项工作。
- 组织班级集体学习，制定学习计划和考试复习计划，利用晚自习讲解课程。
- 利用周末和晚自习时间通过生动有趣的讲课和教学方式，解释其背后的原理和逻辑，为同学们提供个性化的辅导和讲解，帮助他们解决学习中的困惑和难题。

2022年9月至今

辅导员助理

- 参与策划学生活动，协助辅导员进行日常工作，处理学生学籍相关文件。
- 负责管理学生的档案和信息，维护学生的个人信息、成绩记录和奖励惩罚等相关文件，确保档案的准确性和完整性。

2021年9月至2022年6月

学生会学习部干事

- 负责组织和策划各类学习活动和班级主题班会材料。
- 宣传学习资源的存在和使用方法，吸引更多的学生参与学习活动。



## 自我评价

我是一个性格沉稳、积极向上，工作认真负责的人。

善于学习和自我提升，不断追求进步和成长。

具备良好的时间管理和组织能力，能够合理安排工作和处理任务，有较强的逻辑思维能力。