

王庆龙

电话: 17687733362 | 邮箱: wangqinglong1001@foxmail.com
微信: SpreadWings_Sky | 个人网站: github.com/SpreadWings-Sky



求职意向

岗位: .Net开发 期望薪资: 面议 工作性质: 全职

教育经历

广西职业技术学院 (软件技术)

2019年09月 - 2022年06月

- **相关课程**: C#程序设计、HTML网页设计、JavaScript交互式网页、ASP.NET MVC程序设计、EF与数据持久化、Sql server数据操作与查询、T-sql高级查询等
- **荣誉奖项**: 班级优秀之星、学院一等奖学金

专业技能

- 能使用HTML+CSS还原设计稿, 了解HTML5新属性及语义化, 掌握CSS3动画和flex,grid,浮动等弹性布局方式, 能处理浏览器兼容问题, 熟悉Jquery及相关生态
- 熟悉C#面向对象编程语言
- 能熟练使用Visual Studio 2019、Visual Studio Code、Git、Sql Server等开发工具
- 熟悉ASP.NET技术并能进行三层架构或MVC模式的WEB开发
- 了解并能使用Git工具与GitHub进行代码版本管理
- 熟悉Ajax、JavaScript、WebService等客户端脚本技术
- 了解C#3.0语言和LinQ To Sql数据查询框架与Entity framework实体框架
- 熟悉Sql Server 2019数据库, 以及基于Sql Server进行的应用程序开发
- 熟悉数据库高级对象 (存储过程, 视图等)
- 了解MySql,MongoDB等数据库系统

项目经历

OA在线办公系统

2021年05月 - 2021年07月

项目负责人/组长 (4人) <https://github.com/SpreadWings-Sky/PearAdminMvcOA>

- **开发工具**: Visual Studio 2019, Visual Studio Code, Sql Server, Git, Photoshop
- **开发技术**: ASP.NET Mvc, ASP.NET WebApi, ADO.NET, html+css, JavaScript, Jquery, Layui, ajax
- **项目简介**: OA办公系统即办公自动化 (OA: OFFICE AUTOMATION)就是采用Internet技术, 基于 workflow 概念, 使企业内部人员方便快捷地共享信息, 高效协同工作; 改变过去复杂、低效的手工办公方式, 实现迅速、全方位的信息采集、处理, 为企业管理和决策提供科学依据。企业实现办公自动化程度也是衡量其实现现代化管理的标准。办公自动化不仅兼顾个人办公效率提高, 更重要的是可实现群体协同工作。凭借网络, 这种交流与协调几乎可以在瞬间完成。这里所说的群体工作, 可以包括在地理上分布很广, 甚至在全球上各个地方, 以至于工作时间都不一样的一群工作人员。
- **技术特点**:

1. 界面采用Html+css+javascript进行开发，同时使用layui框架，提高开发效率，提高可维护性。
 2. 系统使用ASP.NET+MVC+EF开发，模块分类清晰，各功能之间耦合性低，方便后续的拓展和修改，通过把项目分成Model、View和Controller，使得复杂项目更加容易维护，减少项目之间的耦合。
 3. 应用程序通过Controller来控制程序请求，并提供了原生的UrlRouting功能来重写Url。
 4. 通过接口，可以灵活切换手机端与电脑端，同时使用Ajax技术，实现了部分页面的无刷新请求，提高用户交互的便利性，通过ajax+jq事件的方式及时同步数据到数据库，提高用户体验。
 5. 使用jQuery插件，进行相应界面交互功能的完善，信息的提示和数据的校验。
- **项目职责：**负责系统数据库的设计、个人办公模块，页面以及功能实现，包含查询、添加、修改、删除的主要功能,主页汇总显示公司通知，本月签到记录，个人便签，最近文件等信息展示；公告管理、员工管理等功能的实现；文件上传、下载、短点续传等功能的实现

Change商城项目

2021年05月 - 2021年07月

项目负责人/组长（3人）<https://github.com/SpreadWings-Sky/ChangeShopMvc>

- **开发工具：**Visual Studio 2019, Visual Studio Code, sql Server, Git, Photoshop。
- **开发技术：**ASP.NET的MVC, EntityFramework, Html+Css JavaScript, AJAX, Bootstrap
- **项目描述：**本项目提供以产品展示和购买为核心的网上购物系统，让用户通过网站能自由地选择购买产品，系统管理员可通过网站后台实现商品分类、商品、促销资讯、订单及用户信息的管理；用户登录后可使用购物车下单实现购买，并能对自己的个人信息、收货地址、历史订单和收藏夹等信息进行管理；游客可以浏览商品，查看促销资讯信息。管理员可登录后台，实现网站后台管理功能。
- **功能实现：**用户、个人资料、修改密码、收货地址、我的订单、收藏夹、购物车、管理员登录、商品类型、上架商品、促销资讯、订单管理、用户管理、商品详情、商品分类、搜索商品。
- **Web前端方面：**该项目为网站项目，所以使用Web前端页面呈现给用户，使用DIV+CSS实现前端布局；配合JQuery+AJAX技术实现商品管理。
- **MVC框架：**使用ASP.NET MVC框架将用户接口和逻辑层相分离，以便开发人员更好地关注逻辑层的设计和测试，并使整个程序具备清晰的结构。
- **Entity Framework：**针对数据库中各个表按照映射关系生成模型和映射信息，在代码中直接对表中数据进行增、删、改、查操作。
- **LINQ技术：**使用LINQ技术可以更方便地进行数据查询。
- **富文本框控件UEditor：**使用开源百度UEditor富文本Web编辑器完成商品及评价详情的编辑，屏蔽各种浏览器之间的差异，提供良好的富文本编辑体验。
- **分页控件MvcPager：**使用开源MvcPager分页控件在ASP.NET MVC Web应用程序中实现分页功能。
- **身份验证：**使用Mvc过滤器Authorization加自定义权限Forms+Cookie方式实现用户和管理员的登录和授权。

gligli在线视频社区网站（优秀项目）

2021年01月 - 2021年04月

项目负责人/组长（6人）<https://github.com/SpreadWings-Sky/Gligli>

- **开发工具：**Visual Studio 2019, Visual Studio Code, Sql Server, Git, Photoshop
- **开发技术：**ASP.NET Web, ADO.NET, Html+Css, JavaScript, AJAX, Bootstrap, dbplay
- **项目简介：**这是一个仿bilibili开发的B/S架构的系统，拥有前端web界面和系统管理两大部分，前端为用户提供一个视频，文章，评论，弹幕为一体的交互平台,用户还能进行视频专栏的上传，管理自己的视频和评论，为用户提供一个在线交流社区与视频观看平台，后台则可以管理网站信息，视频专栏，用户等方面的管理

- **技术特点：**

1. 界面采用Html+css+javascript进行开发，同时使用Bootstrap框架，提高开发效率，提高可维护性。
2. 系统使用ASP.NET+三层架构开发，模块分类清晰，各功能之间耦合性低，方便后续的拓展和修改。
3. 使用Ajax技术，实现了部分页面的无刷新请求，提高用户交互的便利性。
4. 使用jQuery插件，进行相应界面交互功能的完善，信息的提示和数据的校验。

- **负责模块：**系统数据库的设计，整个后台管理界面与功能的实现，包含了视频审核、评论管理、用户管理、轮播图管理等模块。负责首页的编写，通过数据库读取获取各项信息显示到主页，实现各分区不同内容的推荐，各分区热点视频的排行。负责用户稿件上传、评论管理、粉丝统计等用户投稿模块的功能实现与界面编写。

在线影院售票程序

2020年09月 - 2020年11月

项目负责人/组长（3人）<https://github.com/SpreadWings-Sky/SellTicket>

- **开发工具：**Visual Studio 2019, Visual Studio Code, Sql Server, Git
- **项目简介：**影院在线售票程序是采用Win Form开发的在线售票系统，系统分为用户程序及后台管理2部分，配合Sql server数据库，在网络环境下进行对电影售票信息进行管理工作。该项目打破了传统售票在时间、空间上的限制，大大提高影院售票管理效果和效率。用户做到足不出户就预先购买即将上映的电影票，为用户带来极大便利。
- **技术特点：**
 1. 采用winform进行模块化开发，简化了开发过程、易于维护、提高了系统健壮性。
 2. 通过数据库电影售票情况，统计售票信息，方便管理员查看各类电影售票情况，安排电影档期
 3. 使用ADO.NET操作数据库，及时保存修改用户操作信息，加快数据交互效率
- **负责模块：**系统数据库设计，用户登录、注册、管理功能和电影信息导入、修改、删除功能，以及电影封面图片上传和管理的功能。负责实现电影座位售出情况统计，及时显示到档期电影。负责电影推荐功能，通过售票数，点击数和分类进行电影推荐，根据日期显示最近上映的电影。

个人总结

我的优势：热爱技术、自学能力强,有良好的自我认知。全面的技能树与开阔的视野,良好的心态、情商与沟通能力。业余时间使用Hexo加GitHub Pages搭建了自己的博客网站 spreadwings-sky.github.io

我怎样克服困难：不用百度是第一原则,在遇到技术问题时我往往会去Google、Stack over flow上寻找答案。但通常很多问题并不一定已经被别人解决,所以熟练地阅读源码、在手册、规范甚至不断测试做实验才是最终解决问题的办法。相信事实的结果,自己动手去做。

我对工作的态度：第一,要高效完成自己的本职工作。第二,要在完成的基础上寻找完美。第三,要在完美的基础上,与其他同事 互相交流学习,互相提升。在学校我也担任数学建模协会的副会长一职，熟悉工作方面的流程与安排。

我对自己的定位：主攻后端开发,同时在其他方面打打辅助。

怎样保持自己的视野：我一直认为软件开发中视野极其重要,除了在 Twitter 上关注业界大牛,Github Trending 也是经常浏览。另外 Podcast、Hacker News、Reddit 以及TechRadar 也是重要的一手资料。保持开阔视野才能找到更酷的解决方案。