WEB 技术 大作业

【作业内容】

采用 SSM 框架来实现一个基于 Web 的用户管理系统,要求具有以下功能:

提供用户注册, 修改个人资料, 修改密码, 以及登陆, 注销等功能, 具体的界面设计,参考图 1-图 5, 其中图 3 要实现响应式布局, 当屏幕的分辨 率小于 800px 时, 左侧的 left 菜单自动隐藏





图 1 用户注册界面

图 2 用户登陆界面

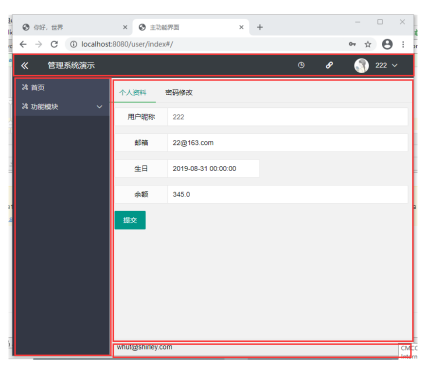


图 3 登陆后的主界面布局

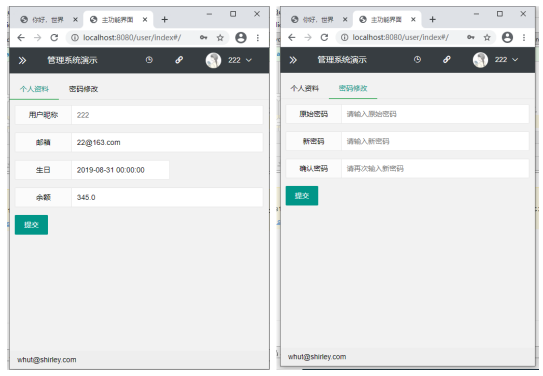


图 4 用户注册界面

图 5 用户登陆界面

(2) 实现用户的信息管理,包括所有用户的信息列表展示,查询,编辑和删除,具体的界面设计,参考图 6-图 9

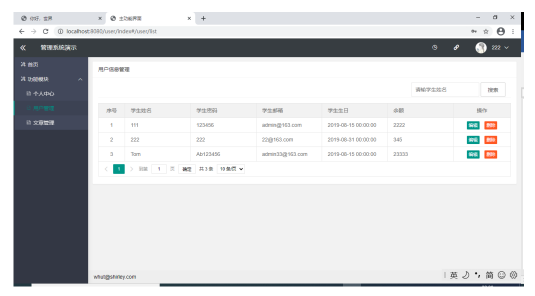
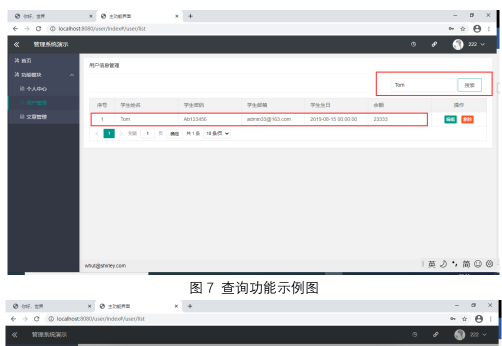


图 6 用户的信息列表展示



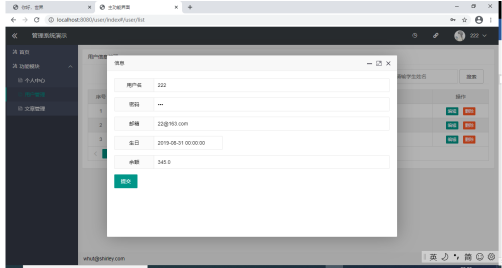


图 8 编辑信息界面

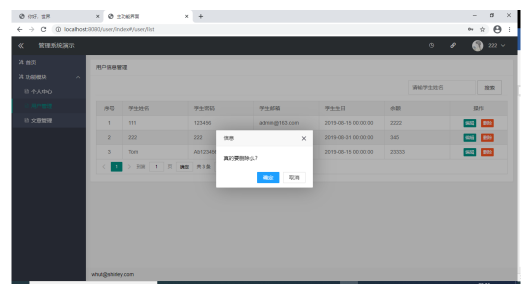


图 9 删除信息界面

(3) 实现文章的信息管理,一个用户可以发表多篇文章。文章管理的首页展示一个统计信息,既有列表统计,也有图表显示。点击进入文章管理进去,可以对所选用户的文章进行管理,包括对文章信息的 CRUD 操作,具体的界面设计,参考图 10-图 15

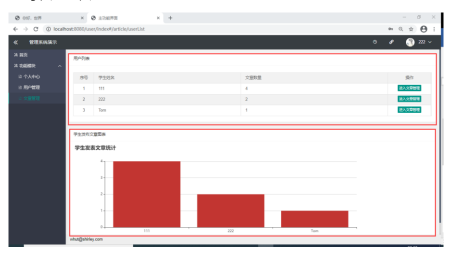


图 10 文章管理首页



图 11 某个用户文章管理

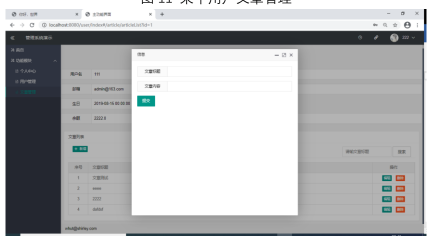


图 12 某个用户新增一篇文章

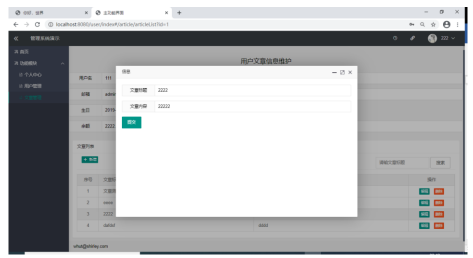


图 13 某个用户编辑一篇文章

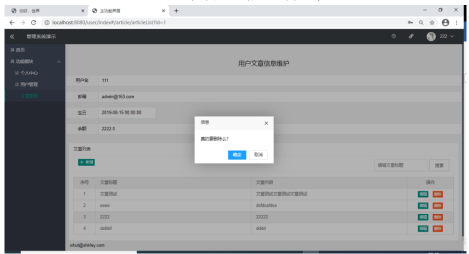


图 14 某个用户删除一篇文章

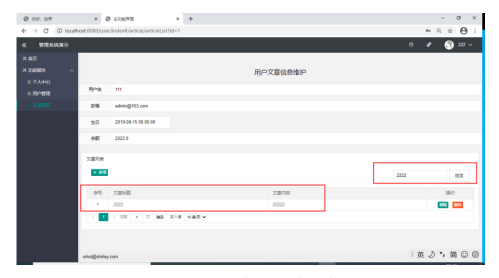


图 15 某个用户查询一篇文章

【大作业评分要求】

功能 1 (20分)

功能 2 (30分)

功能 3 (20分)

报告 (30 分)

【作业提交要求】

- (1) 每个同学需要提交一个以自己学号为名字的压缩文件夹,里面包含程序的源代码, 大作业报告的电子版以及 web 应用程序运行的展示视频 (可用 qq 录频来完成),提交 到网络教学平台对应的作业任务下,提交截止时间为 2021 年 5 月 5 日。
- (2) 大作业报告,需要打印出来,提交到计算机学院东配楼 410 工作室,提交截止时间 为 2021 年 5 月 6 日 下午 3:00。