**商贸学院实验报告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | IT项目管理 | | |
| 项目名称 | 法律智慧平台项目 | | |
| 实验人员 | 18计科1 | 222018603193055 | 余帅文 |
| 18计科3 | 222018603193052 | 唐维江 |
| 18计科3 | 222018603193174 | 袁园 |
| 18计科3 | 222017602053021 | 杨汉锦 |
| 实验目的： | 需求分析 | | |
| 实验内容及结果  一、WBS项目详细分解设计    二、鱼骨—需求任务列表      三、鱼骨—项目脑图    四、鱼骨—甘特图    五、技术分析思维导图    六、分解任务点介绍   1. 基本功能： 2. 用户登录：账号密码登录和验证码登录 3. 用户注册：填入个人基本信息进行注册   用户信息部分内容关键是对数据库的存取，包括用户的账户、密码、基本信息等；  还要注意的是密码需要加密存储在数据库表中；  最后要保障数据库整体的安全，定期转储以及防范黑客。   1. 具体功能： 2. 法条检索：   通过搜索框进行搜索，根据关键词检索数据库，查询到相关的法律条文信息；  一种思路是数据库查询语句直接比对，找出对应记录；另一种思路是接入第三方API进行模糊查询。   1. 文件识别   调用第三方API接口，拍照文件文档，进行文字识别，将关键信息读出；  这里要对基本的文件框架进行数据结构化处理，生成模板。   1. 律师咨询   邀请律师入驻，通过聊天窗口进行咨询服务；  作为主要盈利点，从用户和律师双向抽取服务费用。   1. 学习平台   作为一个学习仓库，帮助法学生进行学习资料的管理，包括上传、下载等；  作为推广点，挖掘出更多的潜在客户。 | | | |