* 1、分享功能（新浪微博）【内容找朱总】

2、分享功能（邮件分享）【内容找朱总】

* 3、测试分享功能（新浪微博+邮件）
* 1、删除下载列表功能
* 2、删除联系我们中的左右滑动手势弹出功能
* 3、删除拍照下载和录码下载后的提示是否立刻下载功能。
* 1、设置URL打开应用（并测试在浏览器中输入URL是否能够打开）

2、确定二维码中的内容（1、用于分享的二维码2、用于临时的二维码）

3、用户管理（注册功能：手机【必填】、邮箱【必填】、用户名【必填】、密码【必填】）

4、客户端生成二维码。

* 1、客户端实现解析二维码（不用考虑版本的兼容），能够实现拍照下载
* 2、点击空位直接进入拍照界面，（并将空位现有图标改成相机图标）

3、点击功能区中的拍照按钮，弹出拍照或录入下载码框

4、修改功能区按钮顺序（拍照、编辑、用户管理、联系我们）

5、返回首页，清理一遍内存。

6、首页列表（列表的加载、图标的状态、开始和暂停、进度）

7、编辑功能（涉及状态的改变）

8、下载功能（单个排队下载）

* 1、内存溢出警告
* 2、拍照时在ipad6.0中镜像倒了
* 3、客户端提交token值为nil时，服务端进行相应处理
* 1、下载接口
* client/interface\_bookInfo?downloadnum=下载码&token=ipadDiviceToken值&uid=”用户随机分配的id”&su=”分享人的id”
* 返回数据:{状态，手册属性，错误信息}
* 说明：su：录入下载时为0
* 2、提交分享账号和密码
* client/interface\_sbmit?shareid=”分享的账号”&sharepwd=”分享密码”&uid=”用户随机分配的id”
* 返回数据：{“status”:”success”,”error”:”错误信息”}
* 3、获取分享码
* client/interface\_dwns?shareid=”分享的账号”&sharepwd=”分享密码”
* 返回数据{“status”:”success”,”downnums”:[“1”,”2”],”error”:”错误信息”}
* 4、获取PDF地址接口
* client/interface\_pdfUrl?bookId=”手册ID”
* 返回数据{“pdfUrl”:”PDF下载地址”}
* 5、提交日志
* client/interface\_sblog?loginfo=”日志信息数据流（json）”
* 返回数据：{“status”:”success”}
* 说明：loginfo数据结构{ [{“bookid”:”手册ID”,”type”:”日志类型”,”uuid”:” 客户端UUID”,”logtime”:”日志时间”}] }
* 1、分享二维码
* 内容：<http://ms.thoughtfactory.com.cn/client/interface_qxz?downnum=”下载码>”&su=”分享人的ID”
* 2、临时二维码
* 内容：http://ms.thoughtfactory.com.cn/client/interface\_qxz?downnum=”下载码”&su=”分享人的ID”
* 1、手册表：t\_book
* 字段：
* id：主键
* name：手册名字
* downnum:下载码
* dir：存储目录
* zip:压缩包下载地址
* icon：图标下载地址
* bookid:手册ID
* status:手册状态
* su:分享人ID
* st:分享时间
* hash:hash码
* 数据库字段：status
* 状态：
* 1、already\_enter\_code：已录码
* 2、already\_enter\_code\_suspend:已录码暂停
* 3、already\_enter\_code\_error:已录码有错误
* 4、downloading:下载中
* 5、downloading\_suspend:下载中暂停
* 6、downloading\_waitting:下载中等待
* 7、downloading\_exception:下载中异常
* 8、already\_download:已下载
* 9、already\_download\_not\_look:已下载未查看