

双鸭快传

功能

1. 上传文件（上传上去的内容可以直接保存进网盘页面，也可以像奶牛快传一样，保存在临时空间内）
2. 根据下载链接/下载密钥 下载文件（下载下来的文件直接保存进沙盒）
3. 网盘文件管理：包括上传内容，删除文件，创建文件夹，分享文件，移动文件等（具体功能实现参考）
4. 本地文件管理：包括新建内容，删除文件，创建文件夹，分享文件，移动文件等
5. 在线预览（图片，txt一类的或许可以考虑做一下支持）

UI

六个主要页面

- 首页（快速上传/下载）
- 传输历史：显示上传和下载的记录。（内容上传和下载的进度条或许也可以在这个界面展示）
- 我的云盘：显示云盘上文件的目录树
- 本地：显示本地沙盒中的目录树
- 个人中心：可以跟期中项目用一样的
- 登录界面：这么做都行，先别管

（详细的UI设计和功能见下文，总的来说就是抄奶牛快传）

架构

鉴于上次出现了我们的bar相互盖掉的情况，我这里规定一下我们这次的UI架构

页面树：

- 登录界面（`UIViewController`）
- 主页面（`UITabBarController`）
 - 首页（`UINavigationController`）
 - 传输历史（`UINavigationController`）
 - 我的云盘（`UINavigationController`）
 - 本地（`UINavigationController`）
 - 个人中心（`UINavigationController`）

其他页面全部使用 `UIViewController`

关于登陆页面到主页面的切换：直接 `AppDelegate.m` 里切换 `self.window` 指向的根页面

（替代方案：讲登陆页面放进个人中心里，没登陆之前无法进入其他页面）

首页

要求：功能方面能抄多少是多少，然后尽量做好看点



传输历史

主要内容：上方一系列的按钮和显示历史信息的列表

功能要求：抄，尽量长得像



我的云盘和本地

实际上UI长得差不多，我来写

个人中心

直接把南樟期中项目的个人界面改改，就可以用了