

# 银行存取系统

## <开发计划书>

### UI 设计说明书

姓名：敬舒舒

学号：161220056

班级：2018-金融软件工程

邮箱：[1151545191@qq.com](mailto:1151545191@qq.com)

## 一、 文档介绍

### (1) 文档目的

- 确定用户界面的整体风格,初步设计软件的框架结构,为项目的详细设计、实现、测试和维护提供帮助
- 帮助用户和设计人员了解程序界面设计的原理

### (2) 文档范围

用户界面主界面、各个从界面以及各种图标背景等资源的初步设计。

### (3) 读者对象

用户、界面设计人员、程序设计人员

## 二、 竞争产品对比分析

对比已有的银行系统网页,可以看出银行系统重视系统的安全与稳定,对信息进行加密,确保用户信息和账户的安全。同时,他们一针对许多不同类型的用户,比如企业和个人等。在页面上显示不同栏目的金融资讯,包括股票基金、信用卡、贷款、保险等.....

本银行系统的功能比较简单,只针对个人用户,提供查看与修改个人信息、查询余额与历史操作、转账汇款、存款取款等基础功能。

参考其他银行系统,本系统将着重系统的安全稳定,信息传递的加密保护。



### 三、 银行系统网站产品特点

金融网站涉及到用户的财产，其核心竞争力包括为用户提供更便捷的服务，详细的市场资讯，和安全保密的信息管理。

金融网站借助了计算机和网络的力量，使得银行系统的服务更加优越，但不同的银行系统具有不同的功能特性，这些特性针对用户需求和管理需求设计。

金融网站产品的特点：

- a. 成本低：在互联网金融模式下，资金供求双方可以通过网络平台自行完成对数据信息的处理
- b. 效率高：业务由计算机处理，操作标准化，处理速度更快，用户体验更好
- c. 覆盖面广：客户不受时间和地域的约束，可直接在网络上寻找需要的金融资源，金融服务更直接，客户基础更广泛
- d. 发展快：随着大数据和电子商务的发作战，互联网金融快速增长
- e. 风险大：在网络上进行交易，监管不易，导致风险控制弱，信用风险大，网络安全风险大

### 四、 银行系统网站页面布局

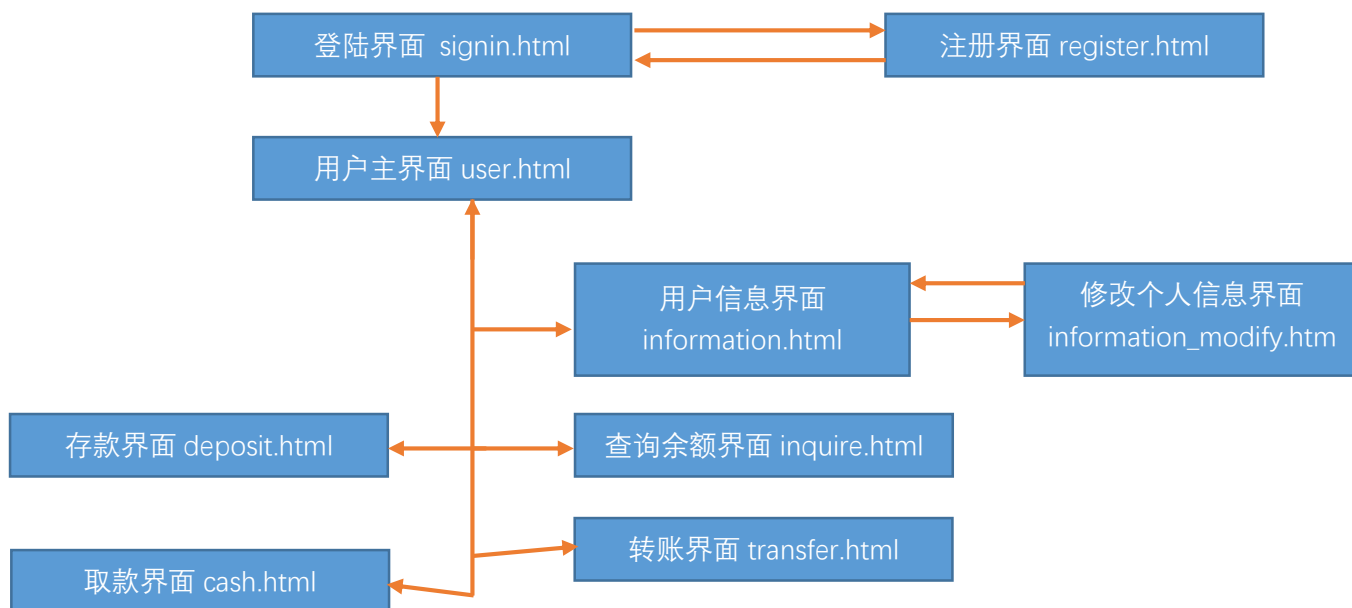
- (1) 银行系统网站页面应符合用户需求，使用户能快速获取信息，完成操作。
- (2) 银行系统网站页面应简洁美观，大方得体，突出重点信息与功能按钮。
- (3) 银行系统网站页面应统一风格
- (4) 银行系统网站页面需对金融资讯进行分类，合理分布

### 五、 界面关系图与工作流程图

- (1) 软件标识（项目符号）



## (2) 界面关系图与工作流程图



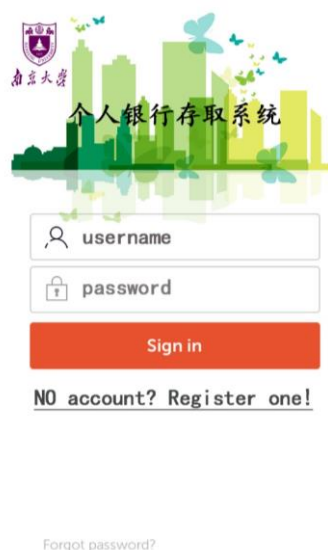
## 六、 各界面视图

本节只展示各界面的功能分布与布局，不涉及具体内容与美工

金融咨询栏目列表应在登陆页面和用户主界面中。

查询余额与历史操作仅是展示信息，页面除信息外只有返回按钮，在下面的界面视图中不予展示。

### (1) 登陆界面 signin.html



(2) 注册页面 register.html



南京大学

# 个人银行存取系统

注册账户

username

sex

phonenumber

birthday

ensure

back

(3) 用户主界面 user.html



南京大学

# 个人银行存取系统

Welcome!

账户余额

个人信息

转账汇款

存款

取款

历史操作

sign out

(4) 个人信息界面 information.htm



个人银行存取系统

个人信息

username
sex
phonenumber
birthday
modify
back

(5) 修改个人信息 modify\_information.html



个人银行存取系统

修改个人信息

username
sex
phonenumber
birthday
ensure
back

(6) 转账汇款页面 transfer.html



南京大学

## 个人银行存取系统

### 转账汇款

(7)取款页面 cash.htm



南京大学

## 个人银行存取系统

### 取款

(8) 存款 deposit.html



存款

input the sum of money

input passport

add some remarks

ensure

back