

IDHub & MagicCircle v0.1版本开发计划表

当前版本：v0.0.1

建议查看更加易读的[HTML页面](#)

关键词说明

- ST：指Security Token
- 钱包功能：指以太坊密钥和地址管理
- 资产功能：指ETH、ERC20、ST显示与管理
- 数字身份：指IDHub设计的去中心化数字身份及合规投资相关身份
- 我的功能：指常见移动端“我的”导航页面内的功能
- ST交易：指采用0x协议的去中心化ST交易
- ST发行：指借鉴ERC1400和polymath ST3.0形成的ST发行方案

计划表

IDHub & MagicCircle v0.1版本开发计划表					
时间	移动端	以太坊交互及身份合约	后端服务	ST交易平台	ST发行
8.12	钱包与资产所有 页面	数字身份原型设计		所需工程师招聘	ST合约的技术 调研
8.13 - 8.14	以太坊密码学技术调研与实现				ERC1400及 polymath ST3.0
8.15 - 8.16	以太坊交互技术调研与实现		数字身份所需 接口规范		
8.19 - 8.20	钱包与资产功能 完整实现	身份合约truffle脚本文档		0x协议调研及交易 平台UI设计	文档整理
8.21 -	数字身份基础页 面	身份合约ropsten测试链 部署及测试环境搭建			ST案例设计

8.22					
8.23	Review				
8.26	数字身份所有页面及其交互		数字身份信息 认证服务的实 现	ST交易平台UI完 善	ST合约实现
8.27 - 8.28	数字身份合约交互技术调研与实现				
8.29 - 8.30	数字身份等级和权限功能的实现			ST合约和交易合 约交互技术调研与 实现	
9.02 - 9.03	数字身份信息上 传与认证功能的 实现				技术文档与 usecase说明文 档撰写
9.04 - 9.05	钱包资产功能与数字身份功能所需的消息推 送设计及细节功能点优化设计		ST交易平台UI页 面及其基本交互的 实现		
9.06	Review				
9.09 - 9.10	注入web3的webview技术调研与实现		ST交易平台所需后端服务的梳理与 设计		ST发行方案优 化
9.11	Dapp浏览功能实 现	与数字身份相关的移动端 设置功能的细节完善与设 计		ST交易平台主要 功能的实现	
9.12	我的页面设置功 能的实现	移动端所需消息推送服务的设计			ST合约代码优 化
9.16 - 9.17	我的功能的完整 页面实现		移动端所需消 息推送服务的 实现		
9.18 -	ST交易平台Dapp及一些常用Dapp接入				技术文档与 usecase说明文

9.19					档撰写
9.20			Review		
9.23 - 9.24	ST资产管理功能的实现		ST交易平台后端服务实现		
9.25 - 9.26	历史记录与服务消息功能的实现			ST交易平台的完整实现	代码整理、优化、开源
9.27	我的功能的完善	代码整理、优化、开源			
10.07 - 10.08	APK打包			功能、代码优化	
10.09 - 10.10	Review				
10.11	项目整理				