

钱包系统去中心化钱包模式开发案例详情

产品名称	钱包系统去中心化钱包模式开发案例详情
公司名称	合肥图语人工智能科技有限公司
价格	1.00/万
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区天达路2号安徽大学科技园创新楼503-3（注册地址）
联系电话	19156035824

产品详情

说到钱包大家并不陌生，其本质上就是一个工具，在区块链的时代里，作为区块链个落地应用——区块链钱包（Block Chain Wallet）会成为各类应用的入口。

区块链钱包：

区块链钱包，可以理解为管理区块链节点的密钥和地址的工具，是一个储存加密coin Z产的软件程序，也是一个安全性极强的钱包。

区块链钱包操作使用简单，通过私钥，即可打开和操作钱包。

区块链钱包的实现技术：

钱包的核心功能是私钥的创建、存储和使用，即钱包助记词生成种子，种子生成私钥，私钥推导出公钥，公钥节选部分成为地址，同时钱包提供keystore，私钥加密后的文件，可以配合正常密码使用，便捷用户钱包使用。

随着区块链钱包的不断发展，其存在形式也呈现多样化，其中，根据用户是否掌握私钥，可以划分为中心化钱包和去中心化钱包。

去中心化钱包：

去中心化钱包可以说是区块链世界中的基础设施，用户自行持有钱包私钥，第三方或服务商不知道也不持有用户私钥，即区块链的加密钱包，z金存储在区块链上，z产的安全性能相对较高。目前市面上较热的去中心化钱包，例如，tokenpocket、lmtoken。

去中心化钱包相比于中心化钱包而言，更加的安全、信任程度高，可快速帮助项目方搭建合适的系统，有利于项目的长久发展。

去中心化区块链钱包系统开发功能：

- 1.支持对接主流交易所，实时掌握多种加密coin的实时价格行情；
- 2.七大安全策略，全方位保证数字资产安全；
- 3.多重验证，多重签名技术保障，两部授权验证；
- 4.离线签名，用户自持私钥，注重隐私更安全；
- 5.快捷到账，海量地址管理，转账更安全快捷。