

系统化区块链钱包DAPP智能合约

产品名称	系统化区块链钱包DAPP智能合约
公司名称	河南漫云科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	漫云科技:系统化区块链钱包DAPP智能合约
公司地址	郑东新区升龙广场3号楼A座3202
联系电话	13103827627 13103827627

产品详情

钱包是什么，是访问qukuailian的门户。通过钱包我们可以干什么，可以管理我们的bitebi、以太坊、DAO、USDT等加密资产。同样我们可以通过钱包访问像Uniswap、Daoswap等等DAPP，进而进行链上的操作。

我们举一个形象点的例子，大家都上网，互联网我们用浏览器上网，比如说我们用各种各样的浏览器，你手机自带的浏览器也好，百度浏览器，谷歌浏览器，360浏览器等等浏览器。不管什么浏览器也好你上网其实就是用浏览器去访问各种各样的APP，APP也是英文"应用"Application的缩写。

那么在qukuailian领域不存在上网，那我们叫什么？上链。上链用什么？

互联网上网用浏览器，qukuailian上链用钱包。互联网访问的是各种应用，qukuailian上访问的是各种各样的加了一个D的应用，D是什么，Decentralized。

DecentralizedAPP：去中心化的应用。为什么叫去中心化的应用？去中心化的应用和中心化的应用又有什么区别呢？DAPP你可以理解成为就是qukuailian上的应用，而APP呢就是互联网上的应用。那核心的区别在于什么？应用都是搞kaifa的人kaifa出来，kaifa的人写的都是代码。代码就是相当于一系列的合同条款一样，当你怎么怎么怎么样的时候，就会怎么怎么样。所以所有的APP背后都是有一系列代码的构成，DAPP也是一样，他后面也是有代码构成。

APP和DAPP的区别在于：APP互联网的应用的代码，都是放在中心化的服务器上；而DAPP的所有代码，全部是放在各种各样的公链上，以太坊、币安链等等这些公链上。APP背后是由各种各样的代码组成的合约构成，而DAPP背后呢是由一系列代码组成的智能合约构成。

那为什么叫智能合约？它和传统APP的合约有什么区别呢？本质上它都是代码。

但是，传统的代码是放在中心化服务器上，而智能合约的代码是放在链上的，这是点不同；第二点不同是智能合约写好了以后就改不了，他会强制的自动执行。所以智能合约你可以理解成为是qukuailian上自动执行的合同，他与现实的合同有着本质的不同，现实的合同我们都需要司法保障来执行。

例如我们签订一个房屋买卖或者是租赁合同，都是需要由第三方来公证，也需要第三方采取措施，同时也需要第三方强制执行。即使是这样，也不能够保证我们真正在遇到违约情况的时候，也能够百分百的执行到位的，大部分情况下是执行不到位的。

而智能合约是什么呢？就相当于把我们写好的合同，以代码的形式放到链上去，把这个合同呢交给一个机器人。比如说我借100万给你，我把我的房子作为抵押物，那这个时候我们的智能合约写好以后，把这个条款写好，同样把我的房产证也以代码的形式锁在智能合约里面。那他到期以后比如说一年以后你必须还我，到1年以后如果你不还我钱，智能机器人就自动把这个房产证给我，这在qukuailian上都是可以实现的。

按照合同的约定条款强制自动执行，无法篡改和停止，所以为什么叫智能合约，因为他很智能，中间没有中心化，不需要各种中心化的司法保障来保证他，是真的保证他能彻底执行。

而是通过链上的行为，那么这个链上的行为可能就有很多了，那么租赁只是其中一种情况，担保也只是其中一种应用场景。那么还有像拍卖，添加流动性wakuang等等等等智能合约可以做的事情几乎是链上的。互联网上所有的事智能合约都能干，所以为什么说DAPP一定会替代掉所有互联网应用里面的APP。