

DAPP系统的特点——区块链技术的应用

产品名称	DAPP系统的特点——区块链技术的应用
公司名称	东莞市莞带大数据科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市松山湖园区瑞和路1号2栋402室
联系电话	13143659518 13143659518

产品详情

除了大家对于新技术的接受程度外，就是现在很多区块链公司对于区块链技术应用的尝试和探索，这两年中，国内关于区块链去中心化应用的探索越来越多。

那么DAPP是怎样的一个区块链技术应用呢？

Dapp，从字面意思是：去中心化应用。D是decentralized，即去中心化。app是application，即应用，和我们常用的手机app是一样的概念。

从用户下载和使用程度来看dapp。Dapp最常见的就是在加密数字钱包里。用户首先要下载钱包，dapp是由**者和钱包商合作，呈现在钱包的界面上。用户通过钱包作为dapp的入口。Dapp的第二大运行平台是浏览器。还有一些Dapp本身就是一个网站，这也有以一个网页形式存在的钱包。

用户无论使用什么方式进入Dapp，都是需要使用钱包。用户基本的使用过程是这样的，用户和dapp的交互行为是用户发送一笔包含特殊信息的交易（这些特殊信息就是由dapp定义的），dapp通过用户界面，来方便使用构造交易；交易构造好后，交给钱包私钥签名；签名后，广播交易到***。

区块链技术应用各个领域的APP，包括：

- 1、金融类DAPP：比如数字货币交易平台，DAPP中可直接出售****，可以在交易平台上直接进行交易；
- 2、媒体类DAPP：例如区块链数据服务平台，通过区块链技术，实现大数据分析和处理，并提供给用户使用；
- 3、娱乐类DAPP：如以太坊中的NFT应用等。

DAPP直接和区块链技术挂钩，和交易数据、交易资产有关联，和不可篡改去中心化存储有关联，所以随着区块

链技术越来越成熟以及普及，DAPP将越来越受重视，并更多的出现在各个生活场景中。

想了解更多商业模式可以关注私信我