

笔者：深圳盛世华彩

区块链分主链，侧链，区块链的主链有且只有一条，区块链正常运行，就是每隔大约十分钟，就会收集全网的数据进行验证跟备份，然后进行打包形成一个个的区块，然后这些区块串联在之前已有的区块之上，看起来就像形成一条长长的链子，我们就称这个链子为，区块链的主链。



虚拟货币又分去中心化的虚拟货币和中心化虚拟货币：

去中心化虚拟货币

从字面上理解，就是没有一个中心机构，可以进行完全的点对点交易。

可以跟法币进行兑换，例如1个比特币就大概可以兑换7K\$，可用于具体事务的付款

中心化虚拟货币

这类的例子如Q币，游戏币等，都是有一个中心管理，发行的且没有上限。

这种货币只能跟法币或是数字货币进行单向交换，及数字货币（法币）可以购买这种货币，但是反之则不行。

该货币只能在发行方指定的平台上使用，且钱包地址不在用户手上及发行方可以随意的更改你的账户或者是销户。

基于上述区块链网络之上直接发行的币，叫做代币。代币是由项目方发行的，例如现在的EOS、TRON、VeChain等，代币只是区块链记账系统中的一串代码而已，没有具体的价值，只有当改系统或者是网络赋予它价值，它才能与现实体系相连。



代币一般分为两种：区块链原生代币（内置代币），资产支持代币。

原生代币

比特币区块链的BTC，Ripple网络的XRP（瑞波币），NXT平台的NXT（未来币），以太坊的ETH，这些都是比较有名的代币，代币仅仅是区块链记账系统中的一串数码，其本身没有任何内在价值，只有赋予其一定价值，才能与现实世界中的价值体系相联系。但是没有代币的话区块链的发展就不会有那么迅速，代币可以用来做奖励机制，鼓舞用户进行系统验证维护，创造区块，这样子才能加快区块链发展。

资产支持代币

这种代币可以代表你现实生活中的资产如债券，钻石，股票等，代币可以在区块链中进行交易转移，且能与现实生活中的资产进行对接，即双向转换。将外部资产或权益转化为代币，这是一个将资产进行数字化的过程，这时的代币也称为“区块链资产”。资产支持代币的基本价值来源于其所代表真实资产的价值。

未来一定是区块链+的未来，想要加入这个圈子你可以选择心仪的货币进行储值了解，或者是你也可以参与到区块链的开发中来，不妨先试下开发属于自己的一个D APP，深圳盛世华彩为可以你提供一系列贴身的系统建设及售后服务，包你用户体

验完美。