

区块链数字货币交易平台其实就是区块链+金融的产物，它可以让个人直接自由交易或者投资数字货币。

所谓的区块链技术，就是通过分布式的网络对于一个交易平台进行搭建，然后利用点对点的网络技术，来实现一个去中心化的一个交易平台，然后运用去中心化的交易平台，从而去把区块链技术真正实现落地。

1：如果只是单纯的投资数字货币，真正需要一个数字货币交易平台，需要一个数字货币交易平台，那么区块链交易平台就会存在。目前我们所知的数字货币交易平台，其实有两种，一种是中心化交易平台，包括比特币、以太坊以及EOS等。

2：另一种是去中心化交易平台，这里我们选择去中心化交易平台，而不是那种那么简单的交易平台。区块链交易平台的优势:1. 交易透明。

1：2. 公平。3. 与任何一种数字货币或一种特定的商品或一种数字资产挂钩，因此交易平台可以确认，其拥有者并不知晓其拥有者数字货币具体的全部信息。

2：4. 交易效率。5. 无国界。

3：6. 无国界，而是一种全球流通的货币。7. 没有限制。

4：8. 没有税收。9. 没有平台风险。

5：10. 没有第三方。区块链是开源的，但平台风险很大。

6：11. 隐私保护。数字货币有诸多交易的匿名性问题，如洗钱、暗网交易、违反区块链的虚拟资产交易，以及因交易平台被黑客攻击而引起的财务损失。

7：1. 可扩展性:比特币或Libra，尽管它们的规模仍然很小，但它们的技术特性在一些方面就比比特币好得多。虽然它们有一定的优势，但由于其运营方式，如具有全球用户群的网络，它们的交易价值将受到更大的限制。

8：如果使用了比特币，就无法做到这一点。Bittrex Global和其他一些公司也正在通过投资于比特币来减轻比特币区块链的负担。

9：2. 交易安全:使用比特币，交易双方无须信任任何一方，只需要信任他们自己的私钥。所有交易都是公开的，任何人都可以查询。

10 : 3. 没有任何实体能控制比特币的所有权:由于比特币是一种去中心化的网络,比特币区块链在技术上是安全的,且不易受到黑客攻击。作为比特币的发明者