

## 一、关于加密数字货币的法律规定

首先，目前基于我国的相关政策，ICO项目以及交易所等均迁址国外，如果境外的代币发行没有对国内产生民事或刑事法律方面的影响，则适用其他国家的法律或监管规则，不会受到国内法律的管辖，投资者维权或追责均在海外进行。

其次，如果在我国境内进行维权，根据我国法律体系法律责任分为刑事责任、民事责任以及行政责任。我国现已明令禁止虚拟货币发行融资行为，没有相关的监管机构，故投资者只能通过追究相应对方的刑事责任和民事责任。

1、刑事责任但假设存在上线破发破发甚至后期归零，期货交易被平台操控等可能涉及刑事犯罪的情形，且符合我国刑法中关于管辖的规定，则应结合其犯罪行为为适用相应的法律条款。

根据《刑法》第六条至第九条中关于刑事管辖原则的规定，我国刑事管辖分为以下四种：

（一）属地原则：凡犯罪的行为或者结果有一项发生在中华人民共和国领域内（包括船舶或者航空器）犯罪的，除法律有特别规定的以外，适用我国刑法管辖。

（二）属人原则：我国公民在中华人民共和国领域外犯本法规定之罪的，适用我国刑法，但是按本法规定的最高刑为三年以下有期徒刑的，可以不予追究。我国国家工作人员和军人在中华人民共和国领域外犯本法规定之罪的，适用我国刑法。

（三）保护原则：外国人在中华人民共和国领域外对我国国家或者公民犯罪，而按本法规定的最低刑为三年以上有期徒刑的，可以适用我国刑法，但是按照犯罪地的法律不受处罚的除外。

（四）普遍原则：对于中华人民共和国缔结或者参加的国际条约所规定的罪行，中华人民共和国在所承担条约义务的范围内行使刑事管辖权的，适用本法。

## 二、加密数字货币是什么意思

是一种使用密码学原理来确保交易安全及控制交易单位创造的交易媒介。加密货币是数字货币（或称虚拟货币）的一种。比特币在2009年成为第一个去中心化的加密货币，这之后加密货币一词多指此类设计。自此之后数种类似的加密货币被创造，它们通常被称作altcoins。加密货币基于去中心化的共识机制，与依赖中心化监管体系的银行金融系统相对。

### 三、什么是加密数字货币

1、是一种基于区块链技术而生成的数字形式的资产。在某些情况下可以作为货币替代物价值的数字表现。目前，全球已出现的各类“加密数字货币”都是基于区块链技术在不同场景下的应用而衍生的。

2、ICO首次公开募集货币，是一种为区块链技术项目筹集资金的常用方式，ICO早期参与者可以用比特币、以太币等数字换取初始产生的加密货币数字货币，即代币，在该项目的区块链上使用，也可以进入二级市场交易。

### 四、去中心化的数字加密货币有哪些

1、去中心化的数字加密货币有很多，以下是一些常见的：

2、比特币（Bitcoin）：比特币是第一个去中心化的数字加密货币，由中本聪在2009年创造。它使用区块链技术来记录交易，并且没有中央机构控制。

3、以太坊（Ethereum）：以太坊是一个开源的区块链平台，它允许开发者创建智能合约和去中心化应用程序（DApps）。以太坊的加密货币是以太币（Ether）。

4、莱特币（Litecoin）：莱特币是比特币的一个分支，它使用了比特币的技术，但是具有更快的交易速度和更低的交易费用。

5、瑞波币（Ripple）：瑞波币是一个去中心化的数字加密货币，它旨在改善全球支付系统。它使用了一种称为XRP的数字资产来进行跨境支付。

6、比特现金（BitcoinCash）：比特现金是比特币的一个分支，它旨在提高比特币的交易速度和扩展性。

7、狗狗币（Dogecoin）：狗狗币是一个基于比特币的去中心化数字加密货币，它最初是作为一种玩笑而创建的，但是现在已经成为了一个流行的数字货币。

8、除了以上列举的数字加密货币之外，还有许多其他的去中心化数字加密货币，例如Monero、Zcash、Dash等等。

### 五、数字货币是怎么加密的

1、数字货币采用了一种称为加密算法的技术来保护其安全性和匿名性。加密算法

通过将交易信息转化为一串复杂的随机字符，使得只有拥有私钥的人才能够解密信息并进行交易。

2、同时，数字货币的交易记录也被保存在一个分布式的公共账本上，任何人都可以查看其中的交易记录，从而保证交易的透明性和公正性。数字货币的加密技术是其能够成功地成为一种去中心化、安全、匿名的全球支付工具的重要原因之一。