

以太坊大家都很熟悉了，它是目前仅次于比特币的数字货币项目之一，在2014年7月24日发行，首发价格为0.308美元，到现在为止投资回报率达到了8004.38%，成为了一个主流币。以太坊最初由Vitalik Buterin在2013年提出，也就是币圈中的V神，Vitalik本是一名参与比特币社群的程序员，在看到比特币之后决定开发一个新的平台，由此以太坊就诞生了。发展至今以太坊价格不断上升，也不断出现历史最高价和最低价，下面C18快讯小编就带大家回顾以太坊历史价格。

根据Etherscan的数据显示，2015年8月7日ETH在Kraken交易所发生第一笔交易记录，价格为2.77美元，随后三天缩水，于2015年8月11日又站上1美元，历时5月成功站稳1美元，随后站稳10美元、100美元、500美元、1000美元分别用时10月14天、1年7月13天、2年11月22天、3年时间，目前2000美元的价格暂未稳定，2021年7月29日收盘价为2323.4美元。

2018年1月高点至2021年5月高点期间周线最高最低价格浮动率达4.19%-65.45%，2018年10月21日周线浮动率4.19%，2020年3月8日周线浮动率65.45%。2021年5月高点至今周线最高最低价格浮动率达14%-55.26%，2021年7月25日周线浮动率14%，2021年5月26日周线浮动率55.26%。

以太坊是一个平台，它上面提供各种模块让用户来搭建应用，如果将搭建应用比作造房子，那么以太坊就提供了墙面、屋顶、地板等模块，用户只需像搭积木一样把房子搭起来，因此在以太坊上建立应用的成本和速度都大大改善。具体来说，以太坊通过一套图灵完备的脚本语言(Ethereum Virtual Machinecode，简称EVM语言)来建立应用，它类似于汇编语言。我们知道，直接用汇编语言编程是非常痛苦的，但以太坊里的编程并不需要直接使用EVM语言，而是类似C语言、Python、Lisp等高级语言，再通过编译器转成EVM语言。

上面所说的平台之上的应用，其实就是合约，这是以太坊的核心。合约是一个活在以太坊系统里的自动代理人，他有一个自己的以太币地址，当用户向合约的地址里发送一笔交易后，该合约就被激活，然后根据交易中的额外信息，合约会运行自身的代码，最后返回一个结果，这个结果可能是从合约的地址发出另外一笔交易。需要指出的是，以太坊中的交易，不单只是发送以太币而已，它还可以嵌入相当多的额外信息。如果一笔交易是发送给合约的，那么这些信息就非常重要，因为合约将根据这些信息来完成自身的业务逻辑。

合约所能提供的业务，几乎是无穷无尽的，它的边界就是你的想象力，因为图灵完备的语言提供了完整的自由度，让用户搭建各种应用。白皮书举了几个例子，如储蓄账户、用户自定义的子货币等。

以上内容为大家介绍了以太坊历史价格，从这些数据中大家可以直观地看出，以太坊在刚发行的时候并没有这么高的价格，显然当时人们还不能接受数字货币的概念，对于区块链也不太理解，经历这么多年的发展，区块链技术有所成熟，现在已经广泛应用到许多方面，以太坊也被投资者重视起来，现在价格直线上涨，相信照此速度正常发展下去的话，以太坊价格还会更高，但V神也会根据市场行情销毁一部分以太币用来保障以太坊投资价值。