

其实人民日报统计虚拟货币的问题并不复杂，但是又很多的朋友都不太了解人民日报整版发文区块链，释放了怎样的浓烈信号？，因此呢，今天小编就来为大家分享人民日报统计虚拟货币的一些知识，希望可以帮助到大家，下面我们一起来看看这个问题的分析吧！

本文目录

1. [如何看待《人民日报》刊发《三问区块链》？](#)
2. [人民日报整版发文区块链，释放了怎样的浓烈信号？](#)
3. [你对区块链和数字货币是什么样的理解？](#)

如何看待《人民日报》刊发《三问区块链》？

对于这个问题，每日经济新闻记者郑直认为：

根据俄罗斯新闻通讯社塔斯社报道，26日普京表示，俄罗斯需要区块链技术，并强调重要的是，俄罗斯在该项革命性技术的开发和采用上不能落后于人。两个国家级媒体都在同一天重磅肯定了区块链技术的重要性，令人玩味。

区块链和以比特币为代表的虚拟货币，并不能完全画上等号。中国看中区块链技术的应用前景早就不是这两年才有的事情了。从顶层设计来看，2016年工信部联合多家机构发布了中国区块链技术发展白皮书。

不过自从2017年初比特币暴涨，之前小众的虚拟货币圈子突然一下进入了大众视野，直到菜市场大妈都能见面聊几句比特币。由于虚拟货币迅速成为人类历史上最大的“投资泡沫”（单纯按价值增长倍数计算），这让去年一年主题都是去杠杆的中国金融监管层对其不得不对其十分警惕。何况比特币直接冲击法币地位，这肯定不会被各国允许。

在去年9月，中国全面关闭境内的数字资产交易平台，对全球比特币市场造成深远影响。今年年初比特币突破19000美元大关后，欧美多个国家的央行开始明确自己的态度，加强虚拟货币监管，使得比特币值瞬间腰斩。

不过把澡盆里的脏水倒掉，也不能将新生的婴儿一齐倒掉。所以人民日报这次为区块链技术鼓与呼，也是为了不让打击炒币的势头影响了区块链技术本身的发展。

目前我国在区块链技术的应用上紧紧追赶世界前列水平。在商品打假和金融机构间对账都有了很多应用。尤其是使用区块链技术记录的商品信息，不仅可以保证顾客淘到的商品信息可以追本溯源，而且不可篡改作假（因为其去中心化的记录方式使

得抵赖造假成了不可能)。这样的应用场景未来如能得到扩宽，很难想象区块链技术应用的上限在哪里。

人民日报整版发文区块链，释放了怎样的浓烈信号？

近日，人民日报于2月26日在经济周刊版，整版发布了《抓住区块链这个机遇》、《三问区块链》以及《做数字经济领跑者》这三篇文章。一时间引发了大量的人围观和前所未有的热论。很多人认为，这次释放出了区块链马上要火起来的信号，也有的人说这是炒作。究竟这三篇文章是何目的呢，下面我们用最白话给大家来分析一下：

一、什么是区块链？

区块链指一种去中心化的分布式账本数据库，没有中心，数据存储的每个节点都会同步复制整个账本，信息透明难以篡改。听了这些，可能很多人还是一头雾水，简单一句话：区块链就是一种去中心化的分布式账本数据库。何为去中心化，这个跟比特币类似，意思就是没有中心，或者说人人都是中心；而分布式账本数据库，是指一种可以在网络成员之间复制、同步和共享的数据库。

对于以上的解释如果还不明白，那我们来举个例子：

在某年某月某天的晚上，B找A借了10000元，约定在1年后全款加利息还给A，A把借钱这件事发了朋友圈，告诉了身边的朋友，告诉了父母，并让他们为这件事作证，并且还给了他们一些小费作为记下这件事情的酬劳（就是代币包含现在超火的比特币）。如果1年后B赖账不还钱了。那这时候，A的朋友和家人就会站出来证明。在这个事件里，A借给B10000元，约定1年后还，还把借钱的时间、地点打包成为一个信息包，那这个信息包就叫区块，而朋友圈、朋友、家人等节点就是链，而之后B赖账，家人朋友站出来作证，让B还钱就是区块链应用。

二、区块链有什么用？

我们以购物的例子来说明，比如说双方交易，如果A是卖主，B是买家，如果A收了钱不给B发货，B来找卖主，B说自己根本就没收到钱，不认这个账怎么办。这个时候，区块链就产生作用了，不管你是何种行为，只要是在交易的过程中，区块链记录了双方所有的行为根本就没有办法抵赖。

再打个比方，如何证明你的妈妈就是你妈妈。即使我们手里有身份证户口本，还需要一个政府的机构来进行认定，实际走起来比较繁琐。如果借助区块链，通过数学原理而非中心化信用机构来低成本的建立信用。这样我们的出生证、户口本、房产

证都可以在区块链上得到验证，那这些就完全不是问题。

再比如食品安全方面。我们借助区块链技术，可以让食品链上的加工业者、经销商、零售商、生产者、供应商、监管机构以及消费者，能随时获取到食品来源与食品的状态信息，非常方便的可以追踪到受污染的食品，有效阻止食品安全问题的蔓延。这样一来，消费者在购买食品的时候，便能够很轻易的看到自己食用的食品产自哪里，生产多长时间，施过什么肥料等等。

三、区块链会成为新风口吗？

对于这个问题，其实大家都想知道。但就目前区块链的发展和应用来看，现在技术正处于发展和完善当中，所以我们要警惕一些媒体的概念炒作。特别要区分是技术创新还是集资创新，不能为了区块链而区块链。

近年来，区块链的发展生态逐渐得到改善与丰富。业内人士认为，拥有国家政策扶持，得到广泛关注和资金支持，区块链技术能实现逐步稳定进步。区块链技术上行前景虽广阔，但对此也要保持一颗平常心。

一些专家认为，区块链概念目前只是存在虚热，很多企业都是在炒作估值、集资圈钱。但是就区块链的应用价值来看，区块链技术确实能创造很大的价值，国内的区块链技术目前还处于发展阶段，所以一定要做到技术自主可控，不能为了区块链而区块链。同时需要监管部门主动地介入监管，政府部门应当组织有公信力的专家、行业参与者共同帮助公众辨识，全面遏制区块链名义下的集资创新。

综上所述，区块链技术是一个可以改变未来很多应用场景的一个先进技术，但目前还处于发展、探索及完善阶段。所以如果有想要投资区块链公司，那一定要关注到区块链技术在实体或者产业端的应用。所以目前不建议个人将大量财富放在区块链上，区块链与大部分领域的结合都需要经过一段时间的孵化才会凸显其价值。

你对区块链和数字货币是什么样的理解？

你好！我是康哥！

我不是做技术的，所以我就用最直白的语言给大家举个例子吧！

区块链：

公司发放过节福利费物资，让李出纳发放给每个员工。王会计当时在场记录发放情况。等李出纳把福利都发放完毕以后，过了几天员工刘二小说物资他没有收到。而

这个时候王会计出车祸去世了，无法作证。

这就好比现在的银行等国家认证系统，仅仅只有一个点去记录交易信息，一旦中心出了问题，很难查出根源。所以老板就想出来了一个点子：让很多个会计同时记录，这样即使一个不在了还有别的会计作证。而这每一个记录的会计人员的证据就是区块，而这些合在一起就形成了区块链。

数字货币：

那么数字货币又是什么呢？还是举刚才的例子：每个会计脑袋有聪明的，有腿脚跑的快的。那么谁先去老板那边作证那个人就可以得到老板的奖励，这个奖励就称之为数字货币。所以说的简单一点数字货币就是奖励作证的报酬！

但是在这里需要说明的是比特币不是我们国家认可的数字货币，为什么呢？因为不实名，不可追溯，容易滋生犯罪。

中国央行发行的数字货币实际是人民币国际化的一个变身，其特点是有编号，确保加密货币的唯一性，可溯性，追踪性。

（以上图片均来自网络，如有侵权请及时联系我删除，谢谢！）

如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。