

大家好，如果您还对五部委区块链不太了解，没有关系，今天就由本站为大家分享五部委区块链的知识，包括十部委区块链的问题都会给大家分析到，还望可以解决大家的问题，下面我们就开始吧！

本文目录

1. [对于区块链投资，普通人怎么入手呢？](#)
2. [区块链，数字货币为什么这么火](#)
3. [区块链法律法规](#)

对于区块链投资，普通人怎么入手呢？

毫无悬念，区块链是现在最热门的话题！这个不用多说，反正大家已经感觉到了。市场有海量文章做科普，我们就不聊区块链是什么了。

来说说今天的股市，A股百只区块链概念股涨停。

不过，对于大多数人来说，今天是只能望着眼红的一天。因为，想买的区块链概念股一字涨停，根本买不到！

话说回来，办法肯定比困难多！

其实，也不是没有办法，我们可以通过基金借道参与！主要有两种方式，我们一个一个说。

01买重仓区块链概念股的基金

首先，我们要选出一批相对优质的区块链概念股。

不要看今天盘面热闹非凡，真正的区块链技术仍然掌握在少数公司手中。就算区块链概念还会飞一段时间，我们最好不要盲目买入，要选优质的股票。

不过，什么是优质的区块链概念股呢？大家有些分歧。

有的人说，区块链概念股的项目，最好要在网信办官网最新发布的第一批、第二批境内区块链信息服务备案清单中。

也有的人说，市值不能太大，这样股价更容易短期涨起来。

还有的人说，在今天的封单量不能少，代表这只股票是真正受追捧的。

每个人心中，都有自己心里的区块链龙头股，这个我们就不细说了。

然后，在选出几只看好的区块链概念股以后，再找重仓上述一只或者几只股票的基金。

最后，查看初步筛选中的基金今天（10月28日）的净值变化。如果涨幅不高，甚至是下跌的，代表这只基金有可能换仓了，不再重仓你看中的区块链概念股。

02买跟踪中证计算机主题指数的基金

目前来看，中证计算机主题指数的成分股，与各区块链概念股的重合率较高。

中证计算机主题指数，选取涉及信息技术服务、应用软件、系统软件、电脑硬件等业务的上市公司股票作为成份股，十大权重股占比为40%左右。

今天，十大权重股全部上涨，其中2只涨停，还有3只涨幅超过5%。

跟踪中证计算机主题指数的场外基金是天弘中证计算机指数A（001629）和天弘中证计算机指数C（001630），是同一只基金的不同份额，今天（10月28日）的涨幅分别为5.34%和5.35%。

根据三季度数据，A类份额的规模为2.36亿元，C类份额的规模为11.91亿元，不难看出，C类份额更受欢迎。因为，天弘中证计算机指数C，持有满7天就没有赎回费，更适合短期持有。

如果仅仅是想用这只基金来追热点，参与到区块链行情中，我们也更建议买入C类份额，短期持有，建好就收。

除了场外基金，国泰中证计算机ETF（512720）这只场内基金也值得考虑。这只基金今年7月才成立，由于市场看好计算机和科技股行情，单日成交量较为活跃。今天，国泰中证计算机ETF（512720）单日涨幅为8.59%，成交额超过3亿元。

不过，今天中证计算机主题指数只涨了5.69%，计算机ETF（512720）大约有2.9%溢价，炒的意味浓，需要谨慎小心。

大家是否发现，我们在聊到区块链概念股时，心里冒出的来的往往是“炒”而不是“长期持有”。心态是炒热点，赚快钱，就要小心被套。即使真的想参与，也要注

意仓位。

区块链，数字货币为什么这么火

区块链以及数字货币为什么能受到大众的欢迎？

应该说中国大众在逐渐接受数字货币。

方便、快捷是数字货币快速发展的方向。

2016年11月，中国央行筹备数字货币，十年后现金很可能将不存在。

2016年11月，中国数字货币研究所成立，旨在培养数字货币高层次人才，开展数字货币研究、咨询、发展规划及相关活动，是经过有关部委批准的、具有合法牌照的非盈利单位，致力于促进数字货币行业的科研与实践融合发展。

截至目前，杭州市、深圳市、贵州省已经成为争夺央行数字货币试点的三大热门地区。据悉，杭州目前正在积极推进钱塘江金融港湾的规划建设，其中也包括区块链产业。杭州市将打造全国首个区块链产业园区，落户在西湖区互联网金融小镇，周边有蚂蚁金服、网商银行、浙大及其科技园等知名企业与园区。

挪威最大的银行DNB早已取消了现金柜台服务。该银行呼吁，政府应该彻底停止使用纸币。数据显示，目前每天只有6%的挪威人还在使用现金，大部分是老年人。现金支付的社会成本是电子货币支付社会成本的两倍。在一天的生活中，乘车、购物、缴费、加油，甚至停车全部刷卡完成支付，只有孩子学校举行义卖活动的时候才可能用到纸币。

相比于纸币，数字货币优势明显，不仅能节省发行、流通带来的成本，还能提高交易或投资的效率，提升经济交易活动的便利性和透明度。由央行发行数字货币还保证了金融政策的连贯性和货币政策的完整性，对货币交易安全也有保障。

虽然数字货币的发行方式目前仍在研究之中，但是纸币已被一些专业人士看成“上一代的货币”，被新技术、新产品取代是大势所趋。由于中国人口太多、体量太大，发行数字货币的时间表依然没有确定。有人预测，数字货币和现金在相当长时间内都会是并行、逐步替代的关系。到数字货币时代真正到来时，人们身上带的现金会越来越少，旅行越来越安全，扶贫越来越精准，腐败越来越难以遁形，而小偷也越来越难当。

区块链法律法规

区块链技术近年来在国内快速发展，正在众多领域探索应用落地。作为一项新兴技术，尽管区块链相关概念从2018年就迅速普及，但目前大众对区块链的认知还有局限性，在实际产业落地过程中仍面临一些认知和技术层面的难题挑战，同时在区块链法律法规和监管方面也并不完善和成熟。

？

我国目前专门针对区块链的立法很少，很多人也并不清楚，区块链行业发展到底有哪些法律法规需要遵守和维护，但这并不表明区块链无法可依。由于区块链是对既有计算机、互联网等信息技术的升级换代，区块链相关的法律体系也相应地离不开既有的计算机及信息技术相关的法律体系，并且以其作为基础，再针对区块链的独特性另行制定一系列单行的法律规范。

由于区块链技术本身尚在快速演进中，很多领域还未达到能够制定法律规范的程度。因此要么目前尚在立法调研，例如主管部门发布法规征求意见稿的阶段，要么仅能由该行业甚至主要企业、机构先行对相关标准及规范进行探索，要么根本不能进行规范，比如区块链核心技术之一的“智能合约”问题，由于其性质不明，尚不确定是否能界定为法律上的“合同”，故目前尚无法进行立法规范。但仍有很多法规推动行业的健康发展和需要每个人去遵守的。

就基本法律层面而言，能适用于区块链的刑法规范主要有“侵犯公民个人信息罪”、“拒不履行信息网络安全管理义务罪”、“非法利用信息网络罪”、“帮助信息网络犯罪活动罪”等罪名。能适用于区块链的一般民事法律规范，主要包含在《民法总则》关于个人信息安全及网络财产、民事责任条款中。

？

其他相关的“法律”主要包括作为其上位法的计算机及信息技术领域立法，例如《网络安全法》、《电子商务法》、《电子签名法》，以及全国人大颁布的相关《决定》。

行政法规层面上，相关立法主要有《计算机信息系统安全保护条例》、《互联网信息服务管理办法》等。虽然前者主要内容是规定相关主管机关的职责权限，但作为上位法同样可适用于区块链领域。后者主要规范互联网经营行为；由于区块链预期也将主要运用于经营活动，因此也会受该办法调整。

部委规章层面上，主要有央行的《金融消费者权益保护实施办法》、网信办《区块链信息服务管理规定》。前者旨在维护个人金融信息安全及金融行业安全，后者则是目前为止最新的、最全面的直接规范区块链的规则体系。

司法解释层面上，目前主要涉及最高法《关于互联网法院审理案件若干问题的规定》，其中对区块链等电子证据的认证进行了规定。

另外，在区块链快速演进过程中，主管部门出于权宜之计而出台了一些非规范性的通知、公告，如《关于防范比特币风险的通知》、《关于防范代币发行融资风险的公告》、《关于防范以“虚拟货币”“区块链”名义进行非法集资的风险提示》等。虽然不是规范性文件，够不上法规，但也能从中窥探到主管部门政策掌控者的基本观点及立法趋势，对于研究相关法制及企业合规工作亦具有重要参考作用。

最后，区块链相关行业及领头企业、机构还通过起草相关技术标准、服务标准，举办行业论坛等方式，对区块链领域标准化及相关规范进行先行探索。例如，2016年和2018年版《中国区块链技术和应用发展白皮书》、《区块链参考构架》、《区块链数据格式规范》等文献资料，不仅是法律工作者研究相关立法与法律实践的重要学习和参考资料，其本身也提议了一些行为规范线索，对于做好企业合规具有一定参考作用。

区块链作为一项年轻的信息技术，其发展速度快，应用前景广阔，对于相关立法及法律合规工作带来巨大挑战。但随着区块链产业的发展和业内人士的共识维护和推动，相信不久的将来，区块链的相关政策法规也会越来越完善，发展环境也会越来越好。

好了，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！