

作为虚拟货币行业的人，我们常说，中国区块链公司排名前20，有很多细节需要注意。你知道在中国的区块链公司名单吗？今天就让边肖告诉你吧！

国内大型区块链公司有陈欣科技、银江股份、文化长城、广电运通、恒生电子等。

### 1. 陈欣科技

公司主要从事应用软件开发业务、软硬件系统集成业务和专业技术服务业务。。近年来，陈欣科技在创新方面进行了大胆的尝试。该公司在云计算、大数据、人工智能和区块链等新技术在金融业的应用方面取得了一些进展。基于区块链技术的国内信用证业务系统已在银行成功上线。，并有望逐渐成为公司新的增长点；的软件解决方案业务。

### 2. 银江股份

主要为交通、医疗、建筑等行业的用户提供智能系统工程和服务。《英才》曾多次举报银江股份。。近年来，该企业在智慧城市领域深入发展，涉及交通、医疗、建筑、环境、能源、教育、金融等城市居民的方方面面；生命。

公司是国家规划布局内的重点软件企业，国家火炬计划重点高新技术企业，中国软件业务收入百强企业，浙江省高新技术企业100强，福布斯2010年中国最具潜力中小企业100强，中国杰出贡献者；改革开放30年来中国的信息化建设。，是国内同行业综合业务资质等级最高、类型最全的公司之一。

### 3. 文化长城

2015年，文化长城开始收购联讯教育、智游震龙教育、翡翠教育等大型教育机构。，已成为a股教育行业的龙头上市公司，教育行业的快速增长成为公司新的驱动力；的业绩增长。2017年，旗下子公司开始布局区块链产业，投入区块链相关技术的研发。2018年3月，获得四项区块链技术版权，成为教育领域区块链应用的先行者。

### 4. 广电运通

公司在投资者互动平台上表示，长期关注数字货币的发展趋势，专注于数字货币的行业发展需求。，公司成立了一个专门小组来开展相关工作，包括区块链技术的研究。

### 5. 恒生电子

2016年6月1日，金融区块链合作联盟在深圳成立。恒生电子是25家发起成员之一，利用区块链技术实现了基于联盟链的数字票据系统。[XY002][XY001]2017-2019年，各种大大小小的交易所如雨后春笋般成立。经过两年的洗牌，交易所目前分三个梯队；

1. BNB(硬币安全)OKB(OK)HT(火币)
2. Bkex(币客)BikiMXCA网Q网币门.ioK网
3. 其他小型交易所

目前第一梯队的交流蓬勃发展，第二梯队在不断创新的基础上奋起直追，第三梯队也在寻求新的发展方向。

目前交易所的基础业务都差不多，主要集中在服务、用户体验和创新(新玩法)上。

数字货币是数字经济的货币发展形式。自2020年爆发以来，以“新投资、新消费、新模式、新业态”已经成为推动中国稳定发展的重要力量；美国的经济和社会。数字货币作为继股票期货之后的又一盈利出路，受到了越来越多全球投资者的青睐，并占据了先机。本期Coinworld.com为币圈新手们整理了20大最靠谱的数字货币交易所。新手一定要记得在这些大平台上进行买卖交易操作。规避风险不要；不要在柜台交易。

就交易量而言，目前国内较大的交易所，包括币安、火币、OkEx，都进入了全球交易量前十。让我们简单介绍一下这三大交易所。一、货币安全

币安在2017年9月之前还是一个默默无闻的网络平台。9月4日，国内监管部门将ICO定义为非法，——火币、OKCoin、btc中国三大交易所被要求停止交易，这让币安这是一个领先的机会。。币安的创始人赵昌鹏；安，出生于加拿大。9月之后，赵昌鹏将平台搬到了海外，比其他交易所领先了一步。从此，币安已经逐渐超越三大交易所。

优点：用户；美国基金规模最大

目前，有290种数字代币在币安交易。2018年3月26日，查数据，其交易量24小时突破98亿元，在收费的交易所中排名第一，在所有交易所中仅次于BitMEX。按照0.1%的交易手续费，其24小时收费收入收了近千万元。

创始人赵昌鹏；早期的主要业务是为交易所建立一个在线交易系统。2014

年，赵昌鹏加入OKCoin，担任联合创始人兼首席技术官(CTO)。2017年7月，赵昌鹏创办币安平台，推出ICO，自己发行。区块链货币为33,354吴哥，总金额为2亿不变。包括赵昌鹏在内的创始团队持有吴哥总额的40%。截至2018年6月12日，Bi#039；CEO赵昌鹏；安日前表示，目前Bi#039安900万左右。

缺点：国内用户体验不是很好

2017年9月，央行等七部委发布《防范代币发行融资风险的公告》，禁止ICO，同时将为虚拟货币提供交易、交换、定价、信息中介等服务列为禁止事项。。中国对虚拟货币采取了高压姿态。先是禁止初始代币发行(ICO)，然后宣布全面禁止比特币交易渠道。1月26日，中国互联网金融协会第三次发布ICO相关风险提示。《关于防范境外ICO与“虚拟货币”交易风险的提示》呼吁投资者认清海外ICO的风险&quot;虚拟货币&quot;交易平台，牢固树立风险防范意识，不参与或组织任何涉及ICO和&quot;虚拟货币&quot;交易。

虽然中国禁止比特币交易，但世界上很多其他国家，如美国、日本、新加坡，都允许比特币交易。因此，在这种形式下，毕#039；安拓展海外市场。正如在接受&quot;蓝鲸TMT&quot;2018年1月23日，&quot;毕#039；安已经整体走出中国，用户基本来自海外&quot;。根据它自己的数据，中国600万注册用户中只有3%大致相同。

抢钱风暴

19年的IEO也让交易所纷纷效仿。可以说19年的小牛市与钱币的安全性不无关系，只是安全性存在一些瑕疵。18年，19年，连续两年硬币被盗。

二。huobi

2013年5月，李林创办Huobi.com。一度占据全球比特币交易市场50%以上的份额。目前其交易额略低于Bi#039安，排名第三。Huobi.com的联合创始人包括杜军、朱家伟等。目前，杜军已经逐渐淡出Huobi.com，开创了圈内媒体的黄金财经和投资机构的节点资本。

优点：成熟的风控机制，良好的交易深度

防止恶意操纵市场，火币合约平台限制不同类型合约的开盘价和收盘价。通过动态涨跌停板和硬涨跌停板相结合，在保证合约与现货市场正常偏离不受影响的前提下，可以防止&quot;pin&quot;最大程度上。同时，平台还限制了每个用户一次下单的数量，防止部分用户短时间内使用大批量订单影响正常市场价格，防止操作市场

的行为。另外，整个平台对用户也有限制；位置。单个用户、单个合约、整个平台都有相应的持仓限额。当达到限额时，用户将不能继续开仓，这避免了一些大“鲸鱼”利用资金控制市场的公司。再加上火币合约的透明大数据和实时异常风险监控。

比特币与火币主流货币交易深度极佳，由于交易点较小，交易损失相对较低，可容纳大资金短时间建仓

缺点：合约启动较晚

就合约交易的用户规模而言，BitME，OKEx，Huobi作为早期成立的交易所，不分上下，比Huobi领先很多，包括成熟的量化机构，大户，普通投资者等等。

对用户保护程度低：

火币通过OTC发家。火币OTC刚起来的时候，吸引了各种团队在上面套利，甚至一些欺诈项目，很大一部分是因为平台后期缺乏解决问题的能力 and 用户保护。

### 三。OKEx

OKEx是世界上；美国著名的数字资产交易平台，主要为全球用户提供比特币、莱特币、以太坊等数字资产的货币及衍生品交易服务，隶属于OKExTechnologyCompanyLimited。。OKEx成立时，获得了全球领先投资人TimDraper建立的创业工场的百万美元天使投资。TimDraper老师也是Hotmail、百度、特斯拉等世界领先公司的投资人。

优势：成立早，合约交易经验好

OKex，原名OKCoin，是国内最早的比特币交易平台之一。它于2013年10月推出，拥有来自100多个国家的用户。2014年初，OKEx已经由中国投资；美国著名的风险投资基金策源风险投资和香港上市公司美图的创始人龙凌以1000万美元收购。OKEx作为国内OKcoin旗下的海外交易所，让很多中国用户倾向于使用这个平台。。OKCoin上线三个月后，就达到了26亿的月交易记录，11月交易量80亿，12月交易量40亿。

OKEX平台有货币交易、法币交易、合约交易三大交易模块，其中交易量最大的属于合约交易，推出的合约品种有BTC、ETH、BCH、EOS、LTC、BTG、XRP。。合同周期中有三种合同：本周、下周和季度。在高杠杆合约交易领域，BitMEX和OKEx一直是两家“楚汉对抗”。在合约交易市场，OKEx在合约交易方面处于

领先地位。 ，拥有大量的合约用户和极高的交易量。

——以下数据来源及点均来自前瞻产业研究院发布的《中国区块链行业商业模式创新与投资机会深度分析报告》。

——原标题：2019年中国区块链行业市场现状及发展趋势分析。应用广泛应用加速数字中国建设

### 区块链产业链分析：下游应用领域发展潜力巨大

从产业链角度看中国&#039；区块链产业包括上游硬件、技术和基础设施；中游区块链应用和技术服务；

下游区块链应用领域和其他链接。上游硬件、技术和基础设施主要为区块链应用提供必要的硬件、技术和基础设施支持，其中，硬件设备包括矿机、矿池、芯片厂商等。通用技术包括分布式存储、分散事务、数据服务、分布式计算等相关技术。

下游应用包括区块链技术和现有产业的结合。 ，主要包括金融行业、物流行业、版权保护、医疗健康、工业能源等诸多领域。区块链作为新兴技术，下游应用领域多，发展潜力大。中游区块链的应用和服务包括基础平台建设和技术服务支持。其中，基础平台建设分为通用基础链和垂直领域基础链；技术服务支持包括技术支持和服务支持，技术支持类似于上游相关技术。 ，负责为买家提供区块链安全防护等基于区块链产品的一系列技术支持；服务支持包括数字资产交易场所、数字资产存储和媒体社区等一系列服务。

### 区块链产业链分析

来源：前瞻产业研究院整理

从各环节企业来看，上游环节矿机生产、矿池生产、芯片厂商的竞争格局基本形成。由于行业存在一定的技术壁垒，市场需求将继续向能够提供高质量产品的企业集中。头部效应越来越突出。比特大陆、建安云志等矿机厂商设计结构，交给代工企业生产，对议价能力较低的小型矿机厂商形成一定压力，整个行业出现优中选优的现象。中游区块链底台竞争激烈。目前基础连锁平台项目至少有几个，领域极其拥挤。目前该领域的头部效应已经开始显现，预计短期内竞争会加剧。市场份额最高的是以太坊、EOS、cardano等老牌企业。 。作为区块链3.0技术应用的初级阶段，区块链的垂直应用才刚刚开始。各领域龙头企业结合自身优势，将传统模式与区块链技术相结合，打造适合自身行业的新模式。 ，比如JD.COM&#039；美国物流区块链和美国积压区块链平台&#039；；证券资本化。

## 区块链产业链各环节主要企业统计

资料来源：前瞻产业研究院编制

国内真正在做区块链技术的企业还有很多，排名不分先后：

趣链科技

万象区块链

能链集团

复美科技

。

医链群

蚂蚁区块链

百度超链

JD.COM至臻链

迅雷链

国内实际在做区块链技术的企业还有很多，趣链科技、万象区块链、能链集团、复美科技、星河区块链、桂芝科技、医链集团，都是知名的，技术都不错。互联网巨头基本上都有区块链板块。

相信在介绍了中国区块链公司20强和中国区块链公司名单后，您对中国区块链公司20强有了更透彻的了解。谢谢大家的支持和关心！