

很多小伙伴不#039；不了解全球数字货币衍生品交易平台和全球数字货币交易平台官网。接下来，让#039；让我们一起来看看Dadaqq.Com边肖全球数字货币衍生品交易平台的具体答案。

世界#039；最大的数字货币交易由。

BitMEX由金融科技专业团队于2014年创立，注册地在塞舌尔。截至2017年9月，BitMEX已累计注册用户6万人。。BitMEX是世界#039；美国领先的数字货币期货交易交易平台，数字货币交易量最大，日均交易金额超过200亿元。

bitMEX是一个纯期货交易交易平台，为比特币交易提供高达100倍的杠杆。

比特币与美元的期货交易占平台交易量的99.98%，而其他十种主流数字货币与比特币的交易量仅占0.02%。

前言：中国-欧凯金融科技投资研究部、中欧财富管理研究中心。，发布《全球数字货币交易所现状及投资前景分析》，根据市场跟踪收集的数据，从行业整体高度为您分析结构。本报告主要对数字货币证券交易所的当前市场环境、未来发展趋势和前景进行分析，以飨读者。

## 一、数字货币证券交易所的基本定义

数字货币证券交易所的主要功能是撮合数字货币交易，是数字货币交易和流通的主要场所。目前，全球有500多家数字货币交易所。除了为数字货币提供交易和流通场所。该交易所还承担了传统意义上的做市商和投资银行的业务角色。业内知名交易所目前为数字货币发行方提供从发行前到发行中、承销和发行后市值管理的全方位服务。。目前，数字货币股票交易所的主要收入来源包括交易手续费、代币服务费和做市利润。

## 二。数字货币股票交易所的分类

### (1)法币与数字货币之间的交易

法币与数字货币证券交易所提供美元、欧元等法币与比特币、以太坊等数字货币之间的交易服务。由于不同国家的货币政策不同，法定货币和数字货币证券交易所在世界范围内受到严格监管。目前只有少数交易所提供法币和数字货币的直接兑换。2017年，中国政府出台政策，明确禁止任何数字货币#039；的发行和交易。

目前法定货币与数字货币的交易主要分为两种模式。，首先是交易所内的直接交易

，如比特币基地、Bitfinex等交易所提供的BTC/美元、ETH/美元产品。第二种模式是场外交易(OTC)，交易所只提供撮合服务。买卖双方的交易完全在交易所外完成。

## (二)货币交易所

货币交易所主要提供各种数字货币之间的交易，其中比较知名的交易所所有币安、火币等。。货币兑换侧重于数字货币之间的转换，在交易效率和交易成本上具有明显优势。投资者可以直接快速地将其数字货币转换成任何种类，提高了数字货币的流动性。由于切断了与法定货币的交易货币交易所受监管压力相对较小，发展迅速。目前，市场上大多数交易所都提供货币交易服务。

## (3)数字货币衍生品交易所

数字货币衍生品交易所最大的特点就是允许杠杆交易。与普通产品相比，衍生品的产品结构相当复杂，波动大，风险高。同时，数字货币衍生品交易所对创始团队的要求非常高。团队不仅需要资深的技术经验，还需要丰富的金融产品交易经验，所以市场上能够进行期货交易的交易所数量还是比较少的。目前，BitMEX，世界#039；这是中国最大的数字货币衍生品交易所，24小时交易量超过200亿元。，提供最高100倍杠杆的交易产品。

## 三。全球政策

### 地区政策

#### 美国

2018年3月，美国证券交易委员会(SEC)发表声明，要求按照证券定义进行交易的数字货币资产平台必须在SEC注册为国家证券交易所，或者获得豁免。这一政策的出台，表明美国政府对数字货币交易的监管态度很强。韩国

韩国是发展数字资产的核心地区之一。随着其市场的快速发展，韩国政府正在逐步加强对交易所的监管。韩国政府于2018年4月公布了数字货币证券交易所的监管框架，设定了基本资格和运营要求。。韩国也是首个对数字货币股票交易所征收企业所得税的国家。目前，韩国政府对数字货币资产交换征收22%的企业所得税和2.2%的地方所得税。新加坡

数字货币分为安全令牌和效用令牌。如果涉及资本市场产品，需要取得相应的牌照和批文。如果只提供货币交易，则不需要取得相关牌照。2018年5月新加坡政府警

告八家本地数字货币交易所，禁止它们在未经新加坡金融管理局授权的情况下交易证券类代币或期货合约。

## 日本

日本和美国的管理方案相似，早在2017年。日本；美国内閣颁布了一系列标准和规则，要求数字资产交易所必须得到日本的授权；美国财政部和金融服务司。

## 中国

2017年9月，中国政府颁布法律，禁止一切ico。与此同时，所有数字货币的交易活动都被禁止。

## 俄罗斯

俄罗斯政府很早就全面禁止比特币等数字资产的交易。2017年底，俄罗斯央行再次发表声明，重申现阶段不会批准任何正式交易所进行数字资产交易。

## 英国

目前英国政府对数字货币的交易持开放态度，在英国建立的货币交易所暂时不需要监管。但如果交易涉及法定货币或衍生工具，需要满足国家反洗钱法律法规。

## 瑞士

瑞士政府在加密货币的监管上持非常开放的态度。目前瑞士各地都允许支付数字资产，只需要满足相应的反洗钱法律法规即可。目前，瑞士尚未为数字资产交易所设立单独的合规许可证。

## 四. 核心竞争力

交易所在市场上的立足和发展主要基于三个方面：

1. Security——需要是可信的交易中心

。

2. 交易产品的多样性——可以满足人们对不同代币的需求

### 3. 发行的新令牌的质量

#### 4.1. 交易所的安全性

“我的数字货币资产可以安全地存放在本交易所的账户中吗？”这是所有使用交易所买卖和存储数字货币的人最关心的问题。

现在市场上的大多数交易所都是集中式的。只有少数交易规模在几万到几十万美元的交易所提供去中心化的交易平台。因此，集中交易所仍然是市场的主流。在这种情况下，如何保证交易货币账户的安全是每一个交易所的核心。现在大多数交易所选择使用“冷钱包”——，也就是线下存储，用来存储客户；密钥和其他帐户信息，以防止黑客攻击交易所的在线帐户。案例研究比特币基地：

比特币基地通过分别管理客户的资产账户和交易所的运营账户，确保客户的财产安全。同时，加密货币资产98%的私钥是离线存储的。它们被记录在不同的硬盘和文件中。存放在世界各地的保险箱里。剩下的2%的加密货币存储在网上的“热门钱包”，由劳埃德；s保险公司。(来源：)

#### 4.2. 交易产品的多样性

截至2018年5月25日，前十大交易所共有1341个产品可供交易。下图列出了十大交易所的产品数量和主要交易币种。

前十大交易所交易的产品数量和主要交易货币

交易所

交易对数量

主要交易币种

货币证券

321

BTC, ETH, ETH. BTC, Swiss Federal Institute of Technology, TRUE, BCH, LTC, TRX, BCH

Huobi

232

BTC,SwissFederalInstituteofTechnology,SwissFederalInstituteofTechnology,C  
MT,BCH,XRPCTXC

Bitfinex

77

BTC,SwissFederalInstituteofTechnology,EOS,BCH,XRP,Miota,ZEC

upbit

257

.BTC,EOS,TRX,ADA,ConfidentialCompany,storm,XRP.

BTC、ETH、EOS、TRX、XRP、BCH、ZIL

GDAX

12

BTC、ETH、BCH、LTC

北海巨妖

BTC、ETH、EOS、XRP、LTC、XMR、XLM

hitBTC

657

BCHBTC , 联邦理工学院、DASH、XMR、XRP、EOS

LBank

77

BTC、联邦理工学院、BCH、兽医，QTUM，ZEC，NEO

在全球交易量排名前十的交易所中，除了GDAX只进行主流数字货币的交易之外，其他9家交易所在交易货币上已经有了非常多元化的选择。从交易量来看，一些新的代币也在这些交易所初具规模。。可以看到，目前交易量最大的前十家交易所中，大部分作为数字货币流通和ICO发行的中介，提供种类繁多的数字货币产品和交易对来满足用户；对不同货币的需求以及不同货币之间的灵活兑换。

### 4.3. 交易所发行的新代币质量

交易所交易货币的多样性和资产的流动性是维持和增加用户基数的决定性因素之一。这不仅取决于它发行的新代币的数量。，还要看新令牌——市场和用户的质量；对这个令牌的识别。

在4.2中可以看出，在十家交易所中，HitBTC的产品种类最多，有657个交易对，是CI安。。但通过研究HitBTC中大多数交易对的交易量，会发现HitBTC中发行的大多数新代币的交易量都很小，有些新代币甚至没有交易数据。

通过分析，我们发现；

1. 交易额超过1亿美元的交易对基本都是法币，基于数字货币BTC、ETH等交易。
2. 在交易对少于100对的交易所，通过比较各交易量区间分布的比例就可以看出。GDAX、Bithumb、北海巨妖在新币交易量上的表现要优于——的整体市场表现，即交易对的交易量整体为100万。Bitfinex和LBank符合市场整体表现。但值得注意的是GDAX和Bithum的新货币数量较少，且都是市场认可度较高的数字货币。
3. 在超过100种交易对的交易所中，火币和边在新币交易量上的表现要好于市场的整体表现。，不足10万笔的交易数量明显少于市场平均水平；OKEx和Upbit与市场整体表现基本一致；然而，HitBTCs新币市场低于市场交易量分布整体水平，HITBTC交易量在10万以下的交易对数量超过交易所总交易量的80%。。

### 4.4. 结论

关于交易所资产存储的安全性，目前市场上大多数交易所采用离线“冷钱包”存储数字货币的方法；的私钥。

对于各交易所的交易产品，根据交易所新币数量和新币交易量分布，可以得出以下结论：

1. 一般来说，火币和新币在币安中质量是最好的。因为这两个交易所的交易对数都超过200，同时，10万以下的交易量只占总交易对数的不到20%。这说明这两个交易所的交易产品是多样的，能够满足不同用户的需求；同时，这两个交易所交易的产品整体流动性也非常好。用户可以及时调整自己的投资策略，而不必过于担心交易的效率。[XY002][XY001]2. 虽然OKEX的总交易量和Coinbase差不多；安，它推出的新代币种类比比特币多30%左右；安，而且大多市场流动性差，交易量不到10万。所以OKEx的新代币整体质量被认为略低于火币和币安。但也可能是因为OKEx中国的新货币需要一段时间让市场理解和认可。

3. GDAX和Bithumb交易所的交易货币质量非常高，所有交易对的交易量都是100万。但其产品的多样性较低，可能无法满足用户对一些新币种的投资需求。

4. 与GDAX相反，HitBTC有657对不同的事务对，但只有不到20%的事务对有超过100万的事务。换句话说，HitBTC中大多数交易货币的价值并不被市场认可。市场流动性很弱。这将导致用户无法在交易所及时交易。

5. 根据这十家交易所的新币种类和交易量，我们可以对其竞争优势进行如下排名：

### 交易所新币质量综合排名

。非常高

币安

火币

高

OKEx

一般

Bitfinex

Upbit

Bithumb

KrakenTentaclesOfTheDeepBankLow

[XY001]HITBTC[XY002][XY001]V.FutureDevelopmentTrendoftheExchange[XY002]

根据“比特币新闻”，到今年4月，全球数字货币交易所已经超过500家。然而，数字货币及其交易所的合规和监管问题不断被各种新闻媒体提及。交易所未来的发展，从目前的情况来看，必然会向更加规范的方向发展。一直被广泛关注的交易所安全问题，也将是未来需要解决的重中之重。

### 5.1. Exchange合规性和法规趋势

目前，政府；美国对数字货币和数字货币交易所的监管主要集中在反洗钱、反欺诈和交易所用户个人信息认证方面。

#### 5.1.1. 反洗钱和反欺诈

数字货币的反洗钱和反欺诈是目前各国政府关注的焦点。以最近的ICO造假为例：2018年5月30日，TBIS的ICO(钛金区块链基础设施服务)因涉嫌欺诈被美国证交会暂停上市。在证交会叫停这个项目之前他们已经从投资者那里筹集了2100万美元。TBIS以区块链去中心化服务平台为噱头，同时在平台上发布虚假消息——以及与迪士尼、波音、PayPal、威瑞森等公司的业务合作关系，以增加市场和投资者对公司的兴趣。最后通过发行ICO并向投资者承诺不切实际的高回报率，投资者被吸引到金融领域。这种造假现在在ICO市场非常普遍。

现在的数字货币市场之所以会出现这样的现象。一方面，市场对区块链技术和数字货币充满热情。同时，交易所和政府对于ICO发行项目也没有一套严格的监管程序和审核机制。不过从报告第二部分的政策方面也可以看出来。各国政府相继出台政策法规限制或禁止ICO的发行。未来，交易所在发行和销售数字货币方面肯定会朝着更加规范、更加严格的监管审核流程迈进。

#### 5.1.2. Exchange用户的个人信息认证

交易所内用户个人信息的实名认证也是现在政府监管的重点。实名认证交易也是为了让交易所更好的了解自己的用户，防止用户通过数字货币交易进行非法交易活动



, 更好的追踪钱的去向。

## 5.2. 交易所的安全性

数字货币的安全性；美国证券交易所的交易，从前面的分析我们也会发现，它将是引领交易所未来发展的核心之一。如何安全地存储用户；网上的数字货币资产是很多交易所关注的焦点。。今年5月29日，毕；全球最大的数字货币交易所安与中国传统网络安全公司奇虎360达成战略合作。360将为币安提供智能合约代码审核和长期系统安全检测服务。。与传统网络安全管理巨头的合作也可能成为未来交易所提高其网上储币安全性的一种选择。对于技术上的漏洞，这些网络安全公司更有经验和专业性，可以更快速有效的提出解决方案。

数字货币证券交易所未来的发展方向和趋势存在很多可能性和不确定性。从很多行业的发展来看，数字货币证券交易所发展相对成熟后，应该会进行市场整合。通过与股票交易市场的发展进行类比我们可以预见，随着数字货币证券交易所的不断完善和成熟，查询终端可能凭借其在用户流量上的优势，成为交易聚合的入口，类似于“同花顺在当前的证券市场上。在这个平台上，用户可以通过一个账户在整个市场的所有交易所进行交易，无需在不同的交易所注册账户。

## 六数字货币衍生品交易所分析bitMEX

BitMEX是世界；是美国领先的数字货币衍生品交易平台，也是全球24小时交易量最高的数字货币证券交易所。目前平台平均24小时成交额超过30亿美元。按照交易额和0.05%的手续费比例，可以计算出平台月营业收入超过4500万美元。资料显示，目前BitMEX的注册用户超过30万，并且注册用户数量还在不断上升。2017年BitMEX平台已经成为全球独角兽之一。

BitMEX由金融专业人士创立，创始团队拥有超过40年的专业经验。首席执行官亚瑟海斯毕业于沃顿商学院。在创办BitMEX之前，他是德意志银行和花旗银行的股票衍生品交易员。他在股指期货、远期、掉期和无本金交割远期外汇交易方面拥有丰富的经验。

币安，火币网。从安全性，交易量，进出钱的速度来判断。

### 1. 如何判断一个交易所是否靠谱？

#### (1)安全性

当然，选择交易所的首要标准是保证我们的资金安全。所以在交易所的选择上，首

先要选择实力强的大平台。

## (2)交易量

较大，其盘口深度足够，可以让我们尽快交易；同时，操纵大宗交易所的风险相对较低。

## (3)货币进出速度

及时交易和资金进出是交易的基本保障。

## 2. 目前有哪些比较靠谱的交易所？

### (1)钱#039；安

交易所介绍：钱#039；安，国际领先的数字资产站。，向全球提供数字货币交易、区块链教育、区块链项目孵化、区块链资产分配平台、区块链研究院、区块链慈善等广泛服务。

支持货币：支持BTC、EOS等240种数字货币，ETH等。，共852个交易对。

### (2)霍比。com

交易所简介：Huobi.com是一个老牌的中文交易平台，目前总部位于新加坡。是火币集团创新的数字资产交易平台，服务于全球专业交易用户。，由火币全球专业站队运营。

支持币种：支持BTC、EOS、ETC、ETH等284种数字货币，共846笔交易对。

### (3)OKEX

交易所简介：OKEX是全球著名的数字资产交易平台之一，主要为全球用户提供比特币、莱特币、以太坊等数字资产的现货和衍生品交易服务。

支持币种：支持BTC、EOS、ETC、ETH等206种数字货币，共644笔交易对。

### (4)ZT交易平台

交易所介绍：成立于2018年。是ZT环球旗下全球知名的区块链数字资产服务平台

。主要为全球用户提供比特币、莱特币、以太坊等热门数字资产的货币交易及衍生服务，覆盖率达90%。

支持币种：支持BTC、EOS、ETC、ETH等204种数字货币，共272笔交易对。

作为数字货币市场的枢纽，交易所扮演着桥梁的角色，连接投资者和项目方。。全球货币圈常用的交易所所有十个，分别是：(1)币安；(2)OKEX；(3)Huobi.com；(4)coinbasepro；(5)Bitfinex；(6)Bittrex；(7)北海巨妖；(8)bitMEX；(9)Bitflyer；双子座。

1. 硬币安全网。Bi#039交易平台是一个致力于区块链资产的交易平台，由一群数字资产爱好者创建。总部位于日本东京，是华语交流领域最具影响力的平台之一。。币安融合了&quot二元&quot和&quot金融&quot，意味着数字技术和金融的融合。

2、OKEX.OKEx是世界著名的数字资产交易平台之一。，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交易服务，隶属于ACX马尔他科技有限公司。

3. 火币.com。火币全球专业站是火币集团旗下的创新型数字资产国际站，服务于全球专业交易用户。它致力于为创新的数字资产寻找高质量的投资机会。目前，它为40多种数字资产提供交易和投资服务，其总部位于新加坡。

4、CoinbasePro.总部位于美国的CoinbasePro为用户提供了一个安全的平台，方便用户投资各种数字资产。

5、Bitfinex。Bitfinex是iFinexInc.拥有并运营的数字货币交易平台，提供各种数字货币交易服务、融资融券以及比特币和莱特币的保证金交易。目前占全球数字货币交易平台市场份额的8%左右。

6、Bittrex.Bittrex成立于2014年，是美国的一家数字资产交易所。国内用户称之为&quotb网&quot，提供货币交易和美元场外交易。北海巨妖。北海巨妖成立于2011年，总部位于旧金山，是欧洲最大的比特币国际站。

8、BitMEX.BitMEX成立于塞舌尔，是最先进的比特币衍生品国际站。，为比特币产品提供高达100倍的杠杆，也为其他数字货币产品提供高杠杆。BitMEX由内而外采用最新的多因素安全机制，安全性能高。

9、位传单。Bitflyer由高盛前员工创立，总部位于日本。自2015年以来，该公司推

出了许多新服务，包括bitFlyerLightning、专为专业人士设计的比特币国际站、chainflyer区块链浏览器等。

10. 双子座。双子座是由文克莱沃斯兄弟创立的比特币和以太坊国际站。它是一个数字货币的金融投资平台和托管人，允许客户投资和存储数字资产。，由纽约州金融服务局直接监管。

1. OKEX是世界上最大的石油公司之一。美国著名的国际数字资产站，主要为全球用户提供比特币、莱特币、以太坊等数字资产的现货和衍生品交易服务。。OKEX成立时，获得了TimDraper创办的创业工场的百万美元天使投资，theworld&#039的顶级投资者。蒂姆德雷珀老师也是世界的投资者&#039；Hotmail、百度和特斯拉等美国顶级公司。

## 2. 霍比

霍比.com由北京火币天下网络科技有限公司运营，2013年9月上线。它是全球领先的比特币交易平台之一。火币创造了全球比特币交易平台的最高纪录。，是目前全球最大的比特币交易平台之一。

## 3. 币安

Bi&#039；安.com是一个专注于区块链资产的交易平台，由前联合创始人赵昌鹏(CZ)领导的一群数字资产爱好者创立。创始人赵昌鹏和老东家Okcoin纷争不断。一开始他们不太看好，后来才发现。平台表现还是挺牛逼的。

## 4. ZBG

ZBG于2018年在港成立。凭借创新、高效、全球化的运营，ZBG在短时间内迅速跻身行业世界前十，被誉为新一线国际站。。目前，该平台已支持接入7种语言，为全球180万加密资产投资者提供服务，日均活跃超过12万。TSLA环球公司

TSLA环球是2017年10月在阿联酋注册的加密货币交易所。

资产为19.37亿美元，有287个交易对，24小时成交额为67.35亿美元。。它是全球首个使用P2P的全球加密货币交易平台。TSLA全球平台的任务是让加密货币市场更加可及、透明和友好。

## 6. 比特传单

bitflyer成立于2014年，总部位于日本，拥有日本最大的比特币交易量。Bitflyer由高盛前员工创立，旨在填补MtGox倒台后日本比特币交易市场的空缺，目前已获得两轮融资。投资者包括三菱UFJ金融集团的子公司三菱UFJ资本有限公司。日本电通集团旗下的风险投资公司电通数码控股公司等。

## 7. BiKi

BiKi集团成立于2018年，总部位于新加坡。是一家全球性的区块链数字资产交易服务提供商。目前，集团其业务包括现货交易、衍生品交易、数字银行、区块链产业投资等业务，在中国市场拥有超过40%的小币种新增市场份额。

## 8. 库科恩

库币是全球知名的数字货币交易服务平台，支持多种数字资产交易。Kubi成立于2017年9月，现已发展成为数字货币领域最受欢迎的交易服务平台之一。目前为全球207个国家和地区的500万用户提供货币、法币、合同、Pool-X、贷款等一站式服务。

## 9. Poloniex

Poloniex成立于2014年，俗称P网。是世界美国领先的加密货币国际站。Poloniex平台提供多种假币服务。Poloniex自从其竞争对手Cryptsy在2016年消失之后，尤其是在2017年初的假币泡沫之后，投资增长非常快，访问量从2017年2月的每月700万增长到5月的每月3000万。

## 10. B网

Bittrex，俗称B网，提供货币、美元、货币服务，注册非常简单。。Bittrex成立于2015年，是一家位于美国的比特币国际站，支持200多个交易对，日成交量高达数十亿人民币。Bitterex团队成员来自微软、亚马逊、Qualys、黑莓等各大公司。在上述文章的服务方面拥有超过50年的专业安全和开发经验。

以上文章内容均为“全球数字货币衍生品交易平台”和“全球数字货币交易平台官网”。希望对您有帮助。