

A large, light gray wireframe sphere serves as the background for the entire page. It is composed of a grid of lines that create a three-dimensional effect, with lines converging towards the top and bottom poles.

MEX

全球贵金属数字化交易所

GLOBAL DIGITAL NOBLE METALS EXCHANGE

白皮书V1.0

2018-1-10

免责声明

这是一份概念性文件（“白皮书”），用来说明我们所提出MEX等，内容可能会随时受到修改或置换。然而，我们没有义务更新此份白皮书，或提供读者任何额外资讯的管道。读者请注意下列事项：

MEX并非开放给所有人，参与可能需要完成一系列的步骤。本白皮书并未经过任何司法管辖区的监管机构审查。不提供任何建议：本白皮书并不构成关于您是否应参与MEX平台或兑换任何贵金属Token的建议，也不应作为任何合约或购买决定的依据。对本档中描述的讯息、声明、意见或其他事项的准确性或完整性，或以其他方式传达与计画相关的讯息，我们不给予任何声明或保证。在没有限制的情况下，我们不对任何前瞻性或概念性陈述的成就或合理性给予任何声明或保证。本档中的任何内容，均不得作为对未来的承诺或陈述之依据。在适用法律所允许的最大范围内，尽管有任何疏忽、违约或缺乏关注，任何因本白皮书的任何相关人员或任何方面而产生或与之有关的任何损失（无论是否可预见），其所有责任均免除，可能受限但无法完全免除的责任范围，仅限于适用法律所允许的最大限度。以繁体中文版本为准：本白皮书仅提供官方繁体中文版本，任何翻译仅供参考，不经任何人认证。

请您务必听取一切必要的专业建议，包括税务和会计处理相关事务。我们希望MEX计划能够非常成功。但我们并不能保证成功，且数字资产和平台都涉及风险。您必须评估风险以及您的承担能力。

目录

导论:	5
贵金属交易行业前景分析	5
贵金属交易行业痛点	6
全球贵金属数字化交易所	8
我们要做什么	8
实现的价值	9
商业逻辑及经济系统	10
交易架构	11
套期保值	13
权威报价	13
流动性管理	13
交易所特点	14
全球化	14
数字化	14
去中心化	14
智能合约	14
产品类型	15
支持币种	15
高流动性支持	15

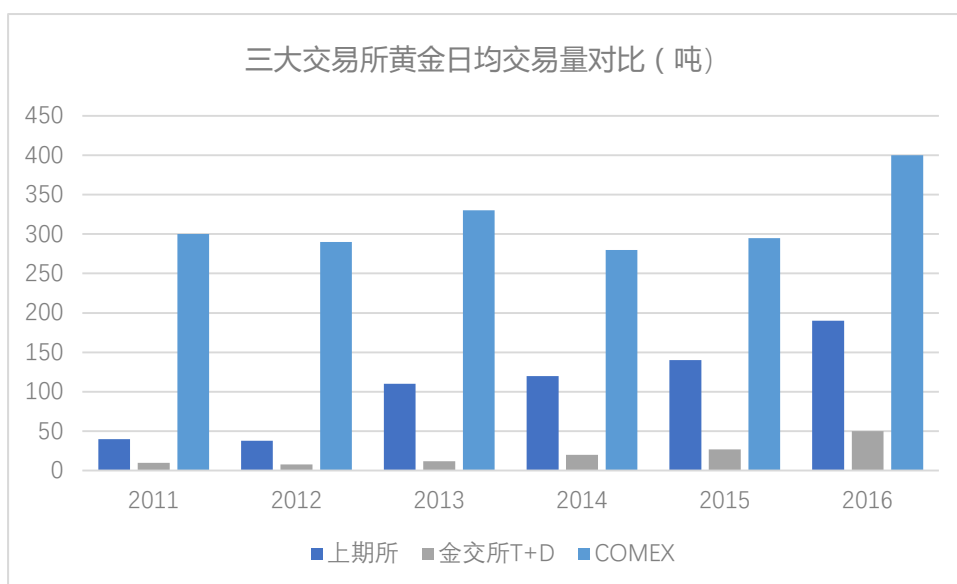
技术支持	16
多语言支持	16
MEX	16
MEX	16
MEX的作用	16
盈利模式	17
MEX回购机制	18
MEX兑换方式	18
交易所计划	19
资金使用计划	20
ROADMAP	21
MEX开发核心团队	22
技术合作方	23
黄金管家	23
链上科技	26
MEX基金会	28
顾问方	30
风险提示及免责声明	31

■ 贵金属交易行业前景分析

贵金属（包括有色金属等，以下简称“贵金属”）作为重要的风险对冲工具以及另类投资标的，是全球交易最活跃、交易量最大的大宗商品之一。贵金属是一个笼统的称呼，具体而言，包括黄金、白银、铂金、钯金、铜等金属，分为现货及期货两大交易类别。

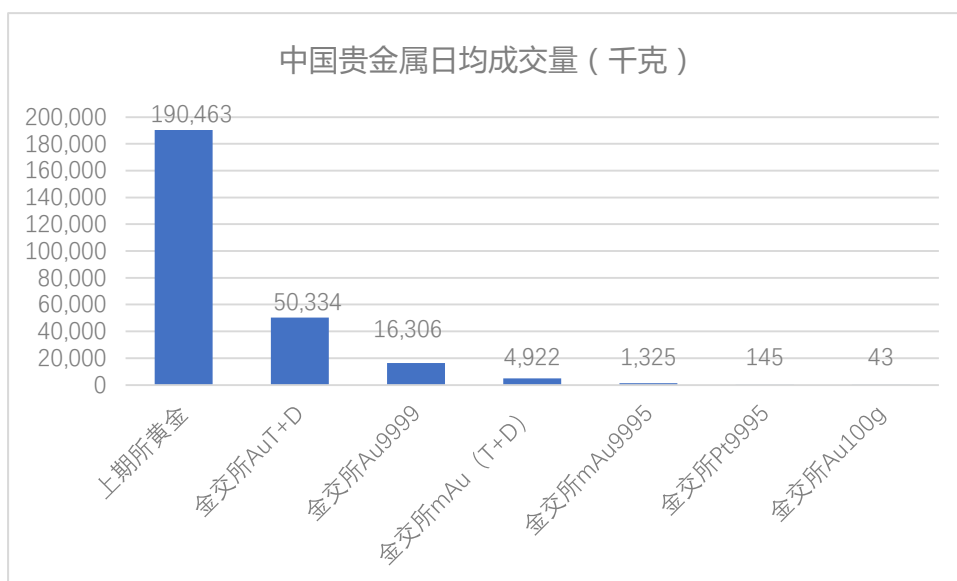
贵金属在海外公开交易的历史由来已久，而在中国市场化交易的历史较为短暂。国际最大的贵金属交易市场为伦敦金银市场协会的现货市场，以及纽约商业交易所（COMEX）的期货市场。与国际类似，中国也建立了现货、期货两大贵金属交易体系——以上海黄金交易所（简称“金交所”，缩写SGE）和上海期货交易所（简称“上期所”，缩写SHFE）为代表。

中国是全球最大的黄金生产国，2016年占全球黄金产量约14%；同时中国也是全球第二大黄金消费国，消费占比约23%。但是，由于金融产品及做市商制度的限制，中国贵金属交易量远低于国际，有待开拓市场巨大。

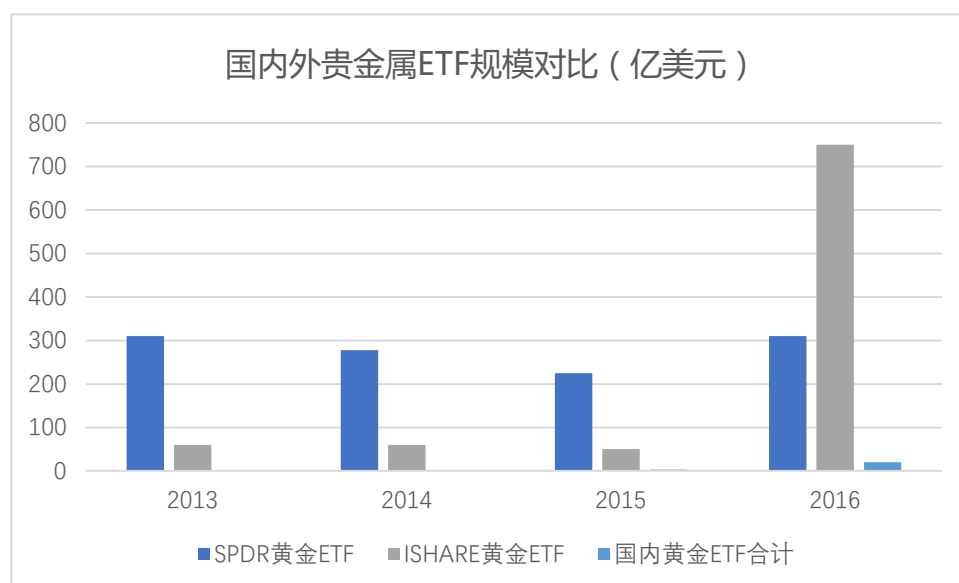


■ 贵金属交易行业痛点

以中国为例，国别间由于在产品类别、交易品种以及市场准入上的差距，形成了巨大的市场规模差，具体而言，从产品类别而言，目前中国有黄金、白银、铂金的交易所交易，但钯金尚未在交易所上市交易。



从交易品种及市场规模而言，中国贵金属场外期权已经有多年发展，但是交易所场内期权至今未能上市，国内已经成立了多只黄金ETF和一只白银LOF，但是尚无白银ETF上市。国内黄金ETF（包括华安黄金ETF、易方达黄金ETF、博时黄金ETF），全球最大的SPDR黄金ETF持仓规模在200至300亿美元，而国内最大的华安黄金ETF持仓规模不足10亿美元。



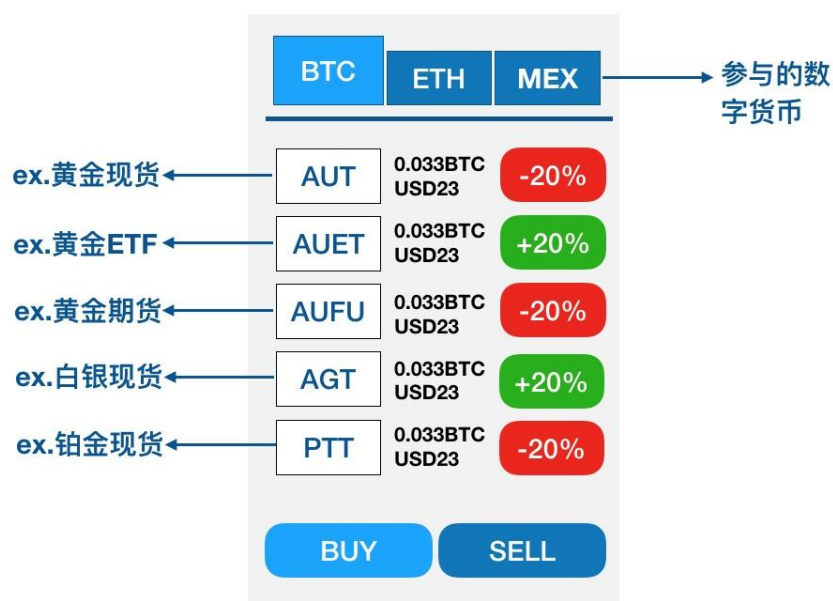
iShare白银ETF持仓规模约50至60亿美元，而国内唯一的国投瑞银白银期货LOF持仓规模不足1亿美元。贵金属作为一种全球流通的大宗商品确出现了成熟市场及落后市场的差距，贵金属交易市场仍有很大的发展空间。同时，随着加密货币（Cryptocurrency）市场的日益壮大，加密货币价值和贵金属之间形成了对冲关系，新的需求逐渐产生。

■ 我们要做什么

贵金属产品数字化 Tokens 与加密货币兑换交易市场

1

将以黄金、白银、铜为主要代表的贵金属数字化（贵金属 Tokens 发行），并形成加密货币与贵金属 Tokens 之间的交易市场。同时，打破国别间产品及交易品类的区别，通过区块链数字 Tokens 实现各种类别的贵金属合约交易。



利用黄金数字化 Tokens 为市场提供稳定货币解决方案

数字货币市场有着极高的波动率，受政策和情绪影响极大。数字化黄金可以成为各大币币交易所绝佳的避险品种。数字黄金

2

发行是基于成熟 / 开源的区块链技术 , 每一个发行的数字黄金 , 背后都以同等价值的套期保值支撑 , 通过上海黄金交易所、伦敦黄金交易所提供 7*24 小时的实时黄金报价 , 仓单通过区块链公开 , 以备用户和公众随时查验。

3

贵金属数字化 Tokens 杠杆交易及衍生品交易

对于交易所上线的贵金属数字化 Tokens , 交易所将提供期货、配资、期权等各种杠杆交易及衍生品交易。

■ 实现的价值

DIGITAL	贵金属资产数字化
PRODUCTS	更多交易产品 , 更多资产细分
ASSETS	满足加密货币持有人的配置需求
GLOBLE	智能合约实现全球统一的产品及交易品类
BLOCKCHAIN	链上交易、去中心化 , 更安全
HEDGE	现货产品为加密货币市场提供避险品种

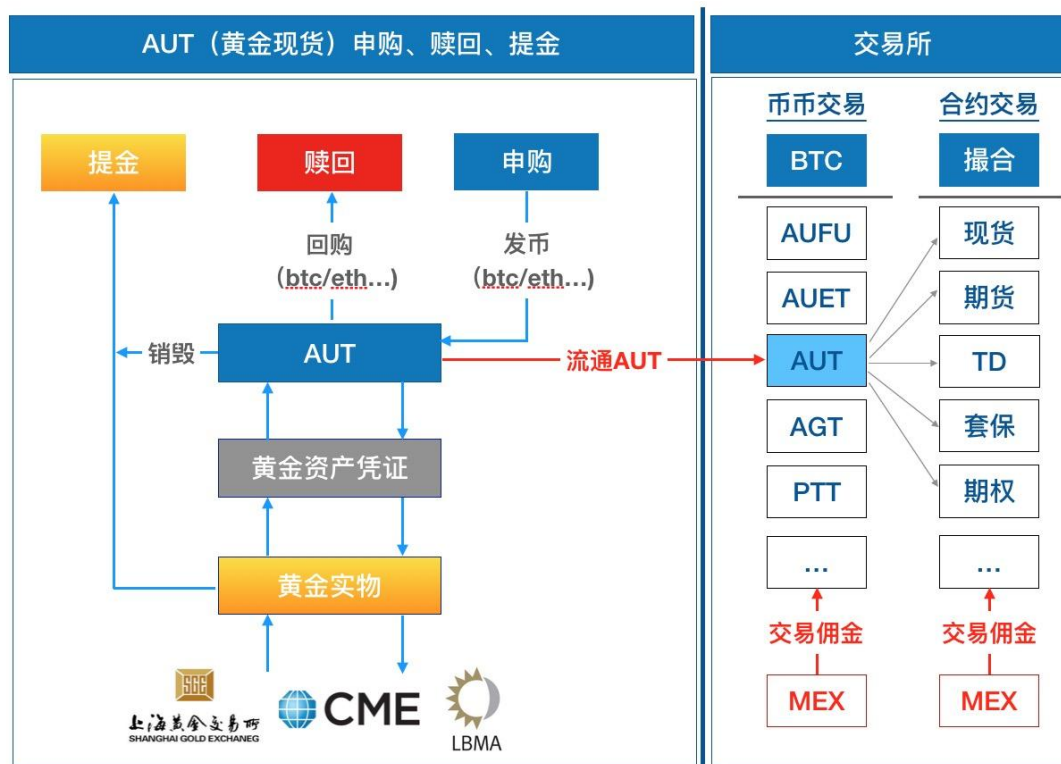
■ 商业逻辑及经济系统

商业逻辑	经济系统
双向需求形成	加密货币与 Tokens 之间具有相互的对冲需求，目前，加密货币仍然处于快速增长期价格波动幅度较大，以 2017 年 12 月为例，振幅近 50%，主要原因归结为技术、政策及市场等因素，但是随着加密货币整体市值及用户数量的急速增长，越来越多的加密货币持有人也需要配置其他资产类别的 Tokens，用于提高收益率或对冲交易风险。
数字货币交易 机构化	目前越来越多的投资机构开始关注数字货币市场，各种品类的数字货币投资基金风生水起，与发展初期单纯的屯币不同，机构投资人更关注风险与收益之间的平衡，量化交易、高频交易及对冲交易等方式将逐步在数字货币投资领域应用，贵金属数字 Tokens 具有一定的对冲属性，长久看必定作为数字货币量化基金中必不可少的持有品种。同时，对于长期投资贵金属的用户来讲，也开启了其通过数字货币交易贵金属资产的大门，使得交易更加丰富。
国别间的产品及	国别之间造成的贵金属交易品类的差距可以通过发行数字 Tokens 的方式有效解决。同时，由于贵金属交易用户与加密货币交易用户的风险承受能力上具有极大的相似

交易品类差距	性，因此，可以有效提高两个投资领域的用户基数，形成用户对导机制。
去中心化智能合约安全稳定	以中国为例，过往贵金属交易一大痛点就是交易场所本正规性问题，由于行业管理不健全，造成大量贵金属交易所出现各种欺诈风险，贵金属交易负面信息也给贵金属交易产出障碍。通过区块链技术，达到去中心化智能合约，使得交易数据无法被篡改的同时，提高了交易效率和用户理解度。
交易频次	随着参与币种的逐步开放，可以有效的提高交易频次，有利于两种市场的共同发展。
市场累加效应	由于两个市场在用户风险偏好的上的类似性以及资产属性上的互补性，可以初步判断该市场的潜在用户群体画像，可以有针对性的开拓市场。

■ 交易架构

全球贵金属数字化交易所支持发行各种贵金属实物/期货类的Tokens，以及基于交易所进行各种类型Tokens的现货、期货、期权等各类金融衍生品的交易，实物资产及合约资产对应交易。



以AUT为例，AUT底层资产为实物资产黄金，客户申购仅支持比特币、以太坊等主流加密数字货币进行兑换，根据实时的报价行情，进行铸币并生产AUT。当客户提取实物资产黄金时，将根据实际提金数量，销毁对应的加密数字Token AUT，保证实物资产和数字资产一对一。

交易所及AUT是基于以太坊智能合约技术搭建的分布式账本数据库，采用去中心化的方案来保证已有数据不可能被篡改，一旦客户资产及交易信息经过验证并添加至区块链，就会永久的存储起来，数据稳定性和可靠性极高。交易所针对发行贵金属数字Tokens及主流加密货币通过撮合交易的方式，提供各种贵金属现货及金融衍生品的交易服务。

■ 套期保值

黄金Token发行方每生产（铸币）一个单位AUT，将程序自动化交易执行套期保值方案，并通过LBMA、COMEX、SGE、SHFE等交易所购买对等数量的实物黄金或者黄金相关合约，以对冲黄金价格变动风险。同时，交易所将公开套保仓单及持仓水平，保证AUT与黄金资产的1：1对应关系。

■ 权威报价

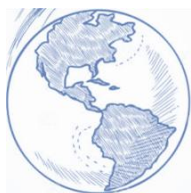
交易所的贵金属报价系统将与世界顶级信息服务提供商汤森路透合作，提供基于LBMA、COMEX、SGE、SHFE等交易所黄金品类实时报价拟合后的综合报价，具有极高权威性。

■ 流动性管理

在交易过程中，流动性管理至关重要，也是一个平台运作能力的关键指标。MEX平台将对接LBMA、COMEX、SGE、SHFE，通过全球各大黄金交易所支撑，最大限度保证AUT申购和赎回的流动性，有效支撑业务爆发性增长，并有着良好的扩展性。

交易所特点

全球化



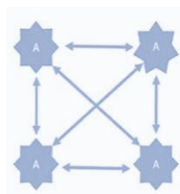
全球贵金属数字化交易所将支持各个国家的贵金属交易商、做市商、经纪商、券商、机构投资人在满足一定标准的前提下，通过全球贵金属数字化交易所发行 Tokens；同时交易所支持全球持有指定加密货币的持有人参与贵金属 Tokens 的交易。

数字化



全球贵金属数字化交易所仅支持 Tokens 与加密货币的币币交易，为数字化交易，不接受任何法币(包括但不限于 USD, RMB, JPY, KRX 等)参与交易。同时，数字化交易本身也将采用区块链作为交易底层技术，去中心化。

去中心化



全球贵金属数字化交易所发行的 Tokens 均基于成熟/开源的区块链技术搭建，确保 Tokens 一旦发行即去中心化，确保无法被篡改。

智能合约



全球贵金属数字化交易所将在以太坊 2.0 基础上（2.0 将不使用大型节点甚至集团型节点、并实现每秒数以千计交易量的链上扩容优化），建立智能合约编写体系，为贵金属 Tokens 发行解决方案。

产品类型



- ◆ Tokens 现货交易
- ◆ Tokens 期货及期权交易
- ◆ Tokens 的 ETF 交易
- ◆ 场内衍生品：杠杆交易、保证金交易、去中心化链上交易

支持币种



交易所将谨慎选择加密货币进场：

初期仅支持主流币种：

BTC\ETH\LTC；

锚定币种及交易手续费支付币种：**MEX**

高流动性支持



鉴于团队及主要合作方在业内丰富的资源，交易所上线前将进行场外市场拓展，争取更多机构参与方为平台提供高流动性支持。

技术支持



以太坊智能合约编写，简化贵金属数字化 Tokens 发行的区块链程序开发难度，提高开发效率，让传统金融产品数字化更简单，为数字资产提供新类别。

多语言支持



交易所V1.0上线将支持中英文双语，后期会逐步支持包括日、韩等其他语言，为打造世界级贵金属数字化交易平台扫清语言障碍。

MEX

■ MEX

MEX为全球贵金属数字化交易所发行的数字货币,基于 Ethereum 所发行的去中心化 ERC-20 区块链数字资产,发行总量为20亿个,将保证永不增发,实行平台利润回购销毁机制,直至流通量为 10 亿为止。

■ MEX 的作用

1. 用于作为平台锚定 Token

拥有类似比特币的属性和优点,同时能保持价格与对应的全球接受的货币同步(比如美元)。具有很强的便利性和实用性,对管制免疫。市场锚定资产是一种新型的可自由交易的数字资产,通过差价合约机制,它的价值能够追踪传统的对应资产的价值。市场锚定资产与众不同的一个特点在于,尽管它使用了有抵押的价差合约,它却能免于对手盘风险。这是由网络本身(软件协议)通过确保抵押充足,并在特定情况下进行强制清算的机制来实现的。

2. 用于支付撮合交易的手续费

对于交易所来说Tokens种类非常多,Tokens间的兑换是一件非常麻烦的事情,比如,让已经部署的合约接受新的Token类型作为支付方式对于任何一方而

言都具有相当的难度。如果每笔撮合交易都抵扣交易Token类型的一定数量支付平台手续费会使统计收益变得极为复杂，统一通过 MEX作为基准Token支付就会解决上述问题。如拥有足够数量的MEX，平台会对交易手续费的收取采取减免的机制，自动扣除相应数量的MEX。

3. 手续费折抵增加 MEX 的流通及交易

第一年	第二年	第三年及以后
50%	20%	无

■ 盈利模式

作为数字货币与贵金属Tokens之间的发行和交易平台，收入主要来自：

收入来源	说 明
平台交易手续费	平台交易用户在进行加密货币与贵金属 Tokens 兑换时，需向平台支付一定比例的手续费，平台运营初期统一收取 2‰。
提现手续费	平台用户在对数字货币进行提取操作时，需要支付平台一定数额的提现手续费。
发行佣金	发行的贵金属数字化 Tokens ,发行时将收取 5‰的发行佣金。

杠杆及衍生品交易 手续费	平台会上线各类衍生品交易功能，支持杠杆交易，并向交易用户收取一定比例的手续费。
实物商品兑换 手续费	平台用户在兑换支持提取实物的贵金属 Tokens 时，收取一定比例的手续费。

■ MEX 回购机制

在平台部署在线上正式投入运营后，每季度将平台交易及发行所得净利润的 50% 用于回购 MEX，回购后的 MEX 会进行销毁处理，直至市场上的 MEX 流通总量为 10 亿为止，可通过区块链浏览器监督查询。随着平台交易量的增加，MEX 的需求在不断提升，而 MEX 的总量在不断减少，有利于提升 MEX 的价值。

■ MEX 兑换方式

MEX 发行总额为 20 亿个，前期发行 50%，兑换币种为 ETH。

分配	比例	解锁方式
首次 MEX 发行	5%	不适用
后续发行	45%	27% 的购买部分不锁定，18% 的赠与部分分三个月，每个月释放 6%
市场顾问与合作伙伴	10%	30 个月，每月释放 0.33%
MEX 团队	15%	30 个月，每月释放 0.5%
基金会	10%	30 个月，每月释放 0.33%

黄金管家	15%	30 个月，每月释放 0.5%
------	-----	-----------------

■ 交易所计划

DATE	PLAN
2018/01/1	全球贵金属数字化交易所项目正式启动
2018/01/10	官网上线，MEX 兑换正式开始，定向发送白皮书
2018/01/20	结束 MEX 兑换，进行法律流程
2018/02/01	MEX 兑换完成（或更早结束）
2018/02/05	MEX 上线交易所
2018/02/10	MEX 贵金属交易所上线

本次MEX发行将于2018年01月10日在全球贵金属数字化交易所官网上线时正式启动。MEX兑换原则上接收币种为以太坊(ETH)，其他币种请咨询工作人员。

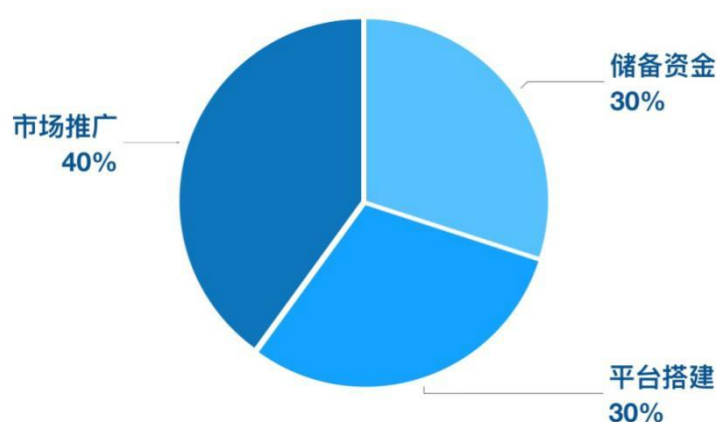
ETH/MEX 兑换方式：

1ETH = 18000 MEX，兑换的个人和机构的人数总额小于50人，不接受中国大陆国籍自然人或中国大陆境内机构的兑换。

若届时ETH具有较大幅度的价格下跌（以1ETH在Binance的单价7000人民

币为基数下跌15%以上的),基金会团队均有权利对后续兑换的或已经兑换尚未全额支付对应数字货币的个人或机构调整兑换比例。

■ 资金使用计划



MEX兑换成功后, 兑换得来的ETH将用于以下方向:

30%

用于团队建设, 快速完善以下能力:

- 1、交易所平台搭建所需技术开发及运维团队;
- 2、交易所运营管理和新业务品类研发管理;
- 3、贵金属 Tokens 发行、审核、审计团队;
- 4、实物贵金属兑换运营团队;

40%

用于交易所品牌建设及市场推广:

- 1、包括但不限于与黄金交易所, 各类做市商, 数字货币各类媒体, 中介服务机构合作推广等;

- 2、 快速推动发展贵金属 Tokens，确保市场认可度；
- 3、 推广并吸引传统商品市场用户的快速进入，实现用户多元化；
- 4、 与实物贵金属供应商建立合作，完善兑换提取实物贵金属；

30%

作为储备资金，用于交易所长远发展之需。

- ◆ 上述资金在兑换法币，单月出售比例不得超过 10%。

◆ ROADMAP

AUT	黄金现货数字化及申购	2018-01
交易所上线	交易所搭建和交易系统开发	2018-02
AGT	白银现货产品数字化	2018-03
CUT\PTT	铜、铂金现货产品数字化	2018-04
DIAT\PDT	钻石、钯金现货产品数字化	2018-04
期货交易	TOKENS 期货交易	2018-05
期权交易	TOKENS 期权交易	2018-06
ETF 交易	TOKENS 的 ETF 合约交易	2018-06

■ MEX 开发核心成员

Bowen Li	<p>8 年金融 IT 系统建设的工作经验 ,对传统金融和互联网金融技术形态都有深刻的了解认识。擅长金融 IT 整体架构、大数据、人工智能、深度机器学习、区块链等方向 ,在海量数据挖掘与数据风控领域有深入研究。</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 2011 年任北京银行大数据负责人 ,从零打造北京银行企业级数据体系架构和数据治理方案。◆ 2015 年任泛海控股大数据总监 ,牵头建立了大数据中心 ,并主导智能风控体系的建设。
Jonas Huang	<p>10 年互联网产品工作经验 ,具有丰富团队管理和项目管理经验。</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 2006 年任职和讯网 ,整体负责和讯网系统运维、IDC 服务器和网络管理 ,带领运维团队完成性能监控、系统报警、安全防护等多套内部系统的搭建和后续维护 ,推进优化网站和系统架构 ,主导多次重大升级改造 ,提升了网站性能和用户体验。◆ 2014 年任职牛股王 ,分管产品技术团队、整体负责项目管理、协调衔接各部门。

技术合作方

■ 黄金管家



黄金管家是拥有央企背景的互联网黄金资产管理产品，是专注于互联网黄金投资理财、买金、卖金、提金、存金、回购的一站式互联网黄金资产管理平台，是京东黄金业务的战略合作方。

■ 黄金管家的优势

黄金管家是移动互联网黄金交易、零售服务第一平台，其创始团队核心成员来自于贵金属行业、金融行业、互联网行业从业者，陆续获得[中信信托](#)、[蓝驰创投](#)、[360金融](#)、[远毅资本](#)入股，与[京东金融](#)达成战略合作，为多家金融投资平台提供标准化黄金理财产品。黄金管家通过打造黄金买卖提存回的线上金融服务基础平台，整合黄金行业的供应链金融及消费金融体系，打造集基础硬件、金融秩序、生态体系、行业大数据为一体的互联网黄金产业一体化生态圈。黄金管家通过自营或合作平台为用户提供黄金的投资、理财、变现、消费及有价值的黄金资讯等相关服务。以金融科技为特点，以大数据为驱动，让用户享受更安全、更高收益、新颖独特、内容专业的非凡体验。

■ 黄金管家的投资机构



■ 黄金管家的业务合作方



■ 黄金管家团队介绍

CEO：孙吉光



15 年金融及黄金行业经验

- ◆ 08~13 年，任招金和信副总经理，开创黄金积存业务，协助工、建、农行等一线金融机构搭建黄金业务及运营体系。
- ◆ 13~15 年，任国美多边金都投资金融部总经理，搭建及运营国内首个与线下零售网点结合的互联网黄金交易平台，实现年交易额超过 10 亿。

风控总监：张盈盈



10 年金融\贵金属风险管理经验

- ◆ 07~13 年，任银河期货首席黄金分析师。
- ◆ 13~15 年，任国美集团多边金都投资金融部首席风控师。

运营总监：朱桐



15 年金融\黄金行业从业经验

- ◆ 02~08 年，任瑞信贵金属首席策略分析师，为工、中、建行提供专业交易策略方案，累计服务项目金额过百亿。
- ◆ 08~10 年，任中钞国鼎首席黄金分析师，成功协助发行中国首个黄金信托产品（金满堂一号），受上海黄金交易所邀请撰写《黄金投资必读》。
- ◆ 10~13 年，任北京黄金交易中心市场部主任，成功搭建全国近 300 家代理商体系，年交易额超 500 亿。

■ 黄金管家为全球贵金属数字化交易所提供如下支持

GOLD	SOURCES	EXPERTS
贵金属实时报价 和套保	贵金属上游行业 资源对接	贵金属交易产品 专业指导

■ 链上科技



[CHAINUP](#)，全球区块链服务提供商，致力于为广大金融机构 提供安全、稳定、可靠、覆盖全球的交易服务。链上科技基于海量业务的技术锤炼从基础架构到精细化运营，为客户提供 一站式服务。

■ 链上科技的优势

链上科技为全球顶尖区块链技术开发服务商，团队成员来源于百度、火币网等顶级平台。链上科技开发产品涵盖数字货币发行及交易平台的各个环节，包括以区块链分布记账为底层的数字货币交易平台搭建技术，交易撮合及数据行情系统，风控及财务系统，冷热钱包开发等。

- ◆ [交易平台系统](#)，可实现全球语言支持，快速完成本地化部署对接全球法币交易或币币交易，同时，可以完成各类现货、期货、杠杆等交易类型的系统开发。
- ◆ [交易撮合及数据行情系统](#)，采用异步撮合机制，每秒吞吐量可达 1 万单，同时，其撮合引擎集群化应用，可以避免卡机、挂机；行情系统支持多周期 K 线以及主流技术资本，同时可以开发专业的画图工具。

- ◆ **风控及财务系统**，可以达到所有资产流转支持回溯，资产异常信息报警即使发现风险事件，同时通过定制化脚本实时监控平台数据。财务方面支持自动对账及手动平账以及多币种账本。
- ◆ **冷热钱包开发**，针对客户的实际需求可以开发热钱包、运营钱包、冷钱包三层钱包体系确保区块链资产安全存储，远离失窃风险，同时能够快速转账保障日常交易需求。

■ 典型案例



■ 链上科技为全球贵金属数字化交易所提供如下支持：

TECH	CRYPTO	DATA
交易所区块链 底层技术	加密货币区块链 底层技术	撮合平台及行情数据 技术

■ 基金会

MEX基金会（以下简称“基金会”）成立于新加坡，为符合当地法律法规设立的非盈利性公司。基金会致力于MEX数字货币及区块链底层技术、智能合约、共识算法等的发展及研究，以及发行后督促团队成员根据路线图逐步实现全球贵金属数字化交易所的搭建。

基金会将通过制定良好的治理结构，按照白皮书的要求帮助管理兑换的加密货币的使用情况。基金会组织架构主要由决策委员会、财务和市场及公共关系委员会组成。

■ 决策委员会为基金会最高权力机构

决策委员会由基金会主席、核心开发人员等组成，每期任期为二年，任何决策事项需经1/2以上成员同意方能通过。

决策委员会决策事项包括如下：

- ◆ 修改基金会治理架构;
- ◆ 任免执行负责人及各职能委员会负责人;
- ◆ 制定重要决策;

- ◆ 决策委员会成员在任期内的任免，如成员违反职能范围、法律、行政法规、主动辞职等。

■ 财务部

负责项目资金的运用和审核、开发人员薪酬管理、日常运营费用审核等；目前日常的账务处理暂时外包给第三方。

■ 市场及公共关系部

负责对外公告管理，若发生影响基金会声誉的事件，经内部审核评估后，统一由市场及公共关系进行公关回应。

顾问方



刘威
360 金融
董事长



曹巍
蓝驰创投
执行董事



NODE CAPITAL
节点资本



INBlockchain



L I N K V C

GENESIS

创世资本

风险提示及免责声明

本白皮书仅限于用户对全球贵金属数字化交易所（以下简称“交易所”）及MEX兑换的说明，为基金会及交易所发起人共同制定，并不构成对交易所及MEX的专业意见；本白皮书中的内容不构成任何承诺及保证；亦不作为对白皮书所描述事项任何合法及合规性承诺，本白皮书不作为对MEX进行兑换的协议组成；本白皮书中的信息或分析不构成任何决策或建议，请阅读者自行对行业及本白皮书中描述的商业模式的可行性、合理性及合法性自行决策，本白皮书不组成也不理解为提供任何兑换行为，或任何与兑换相关的邀约邀请，也构成任何形式上的合约或者承诺。

意向兑换人若自行决策后进行兑换，应当完全接受该等风险，并愿意自行为此承担一切相应结果或后果。基金会及交易所发起人明确表示不承担任何参与币安项目造成的直接或间接的损失，包括但不限于：

- ◆ 因为用户交易操作带来的经济损失；
- ◆ 由个人理解产生的任何错误、疏忽或者不准确信息；
- ◆ 个人交易各类区块链资产带来的损失及由此导致的任何行为。

MEX是一个交易所平台使用的加密Token。兑换MEX不是一种投资，我们无法保证MEX一定会增值，在某种情况下具有价值下降的可能，没有正确使用MEX的用户有可能失去使用MEX的权利，甚至可能失去他们的MEX。MEX不是一种所有权或控制权。控制MEX并不代表对基金会或交易所或交易所全部或部

分应用的所有权，MEX并不授予任何个人任何参与、控制，或任何关于基金或交易所决策的权利。

基金会及交易所发起人现向意向用户明确兑换MEX的风险，意向用户一旦参与即应当被认为明确知悉并完全了解以下风险：

◆ **技术安全性风险：**

许多数字资产交易所因为安全性问题而停止运营。我们非常重视安全，但世界上不存在绝对意义上的100%安全，例如：由于不可抗力导致的各种损失。我们承诺尽一切可能确保交易所的技术安全性。

◆ **市场竞争产生的风险：**

任何交易所是一个竞争异常激烈的领域，有数千个团队正在计划并着手开发交易平台，竞争将是残酷的，但在这个时代，任何好的概念，创业公司，甚至是成熟的公司都会面临这种竞争的风险。但对我们来讲，这些竞争都是发展过程中的动力。

◆ **法律政策风险：**

由于加密货币及Tokens的发行具有极大的创新性，在全球范围内的绝大多数国家均具有法律空白，行业存在极大的法律及政策不确定性，因此交易所存在被认定为违法的可能性。



THANK YOU

GLOBAL DIGITAL NOBLE METALS EXCHANGE

版权声明：本白皮书的全部版权归属于基金会，未经基金会明确书面同意，任何个人或机构均不得私自修改、删减、复制、出版、印刷、传阅等等侵犯基金会合法版权的相关活动。基金会有权保留采用一切法律手段维护的权利。