



**D A P**  
Digital Access Pass

数码通 (DAP) 公链白皮书

[www.dacpass.com](http://www.dacpass.com)



## 项目背景

项目背景	5
基于资产数字化交易	5
我们的使命	6
我们的愿景	6
我们的技术和交易所支撑	7

## 关于数码通 ( DAP ) 简介

关于DAP	10
平台介绍	10
1. 通过DAP系统的ICOs项目可以孵化成长为IPO并合规发行STO	11
2. 数码通链 ( DAP公链 ) 在发售代币方面值得信赖	11
3. 可发行快速交易的稳定币	11
4. DAP是区块链与传统金融融合的系统技术	11
5. 我们想要尝试多种不同的区块链	11
6. 更多需要监管的ICO项目要加入DAP系统数码通公链不断扩大的生态系统	12
7. 支持在这个新的区块链上测试新解决方案。	12
8. DAP要为项目发展者和用户提供更公平的支付系统	12
9. 我们想要证明自己能够以去中心化的方式运行	13
流动性支持	13
多语言支持	13
全平台客户端支持	13
界面预览	14
盈利模式	16
代币发行细则	10
DAP 代币	10
发行方式	10
发行计划	10
DAPP的价值&DAPP的销毁机制	11
团队持有DAPP代币的解禁计划	12

资金使用计划.....	12
核心团队.....	14
投资人和顾问.....	18
我们的优势.....	19
战略合作.....	20
风险提示及免责声明.....	21
免责声明.....	21
风险提示.....	21

## 项目背景

美国国会众议员 Paul Gosar正式提出了《2020 加密货币法案》(Crypto-Currency Act of 2020)。该法案旨在明确相应的监管机构来监管一系列加密资产，为美国的加密资产提供明确性和合法性。在该法案中，Paul Gosar 提议将数字资产分为三类：加密商品、加密货币和加密证券。这三类资产机构分别由美国商品期货交易委员会 (CFTC)、金融犯罪执法网络 (FinCEN) 和美国证券交易委员会 (SEC) 监管。而对加密证券的定义则是：“依赖于区块链或去中心化加密账本的债务、股权和衍生工具。”该法案中没有提及非同质代币的情况。长期以来加密市场的参与者和立法者一直在等待明确、清楚的监管法规。顺应民意，来自美国亚利桑那州共和党国会议员Paul Gosar，在众议院提出法案草案，期待提高加密货币领域的监管透明度。该法案被称为《2020年加密货币法案》(Crypto-Currency Act of 2020)。随着各国监管态度趋于明朗，数字金融时代的开启将从资产数字化 (STO) 逐步进入实体。

## 基于资产数字化交易

市场概述，目前市场上有两种不同的市场，一种是数字资产类，一种是资产数字类。DAP专注于后者，并且凭借其自身优势将重点投注于数字证券。而在二者之间，没有一个交易所能涵盖数字商品，数字货币以及货币证券的统一交易。

没有统一的交易平台可以涵盖所有的数字交易从业者。即使它们每个现在很小，我们都坚信以美元计价的加密货币媒介的高资本量正在寻找统一的交易市场，作为每个加密货币发行者的最终场所。这样一来，在不久的将来，任何统一的交易所在不同的加密资产类别和硬币的总交易量上都将变得比基于法令基础的小型交易所更大。我们统一的加密货币交易市场将在世界加密货币金融中发挥越来越重要的作用，我们称之为数字访问通行证（Digital Access Pass）下的这种新的加密经济范例，数字通行证是由区块链技术驱动的一家通用金融科技公司。在资产数字化的道路上，DAP将发行通用数字金融基础设施与加密市场打通的公链。

## 我们的使命

DAP的使命是建立一套简单的、无国界的、和传统金融融合的能够较低门槛为数十亿人服务的数字金融基础设施。我们旨在为大众提供一个新的投资选择，为机构投资人和经纪商提供专业合规的包括资产数字化产品以及数字证券流动性交易平台，助力区块链催生传统金融数字化的发展，推动区块链应用服务社会进步和商业发展。

## 我们的愿景

数码通的出现是为了建立一个在证券法案监管下，方便业余投资人和专业机构更智能及简单操作的“资产区块链化及数字股票的流动性交易平台”。在您的帮助下，数字访问通行证（“DAP”）将建立世界一流的STO孵化服务，为加密金融的未来提供支持，并为来自互联网和移动应用程序环境下不同行业实践的各种金融科技实体提供服务。

## 我们的技术和交易所支撑

数码通是Amperico. Crop的股东成员。数码通所孵化的STO项目将在革命性突破的在SEC监管体系考虑下的STO流动性多交易所交易平台CoinTraders.io上上市流通。与此同时目前在美国能提供+PRICE COIN (能够提供SEC监管机构要求的审计和风险工具) +巴哈马银行 (券商开户后法币资金托管及数字货币转换到各国货币的区块链外汇结算服务系统) + Coin Trader Exchange交易所综上所述，包括Coin Trader和price coin 以及三家美国证券经纪公司组成了核心控股集团Amperico Inc. 在金融科技全领域的全球领先者Modulus将提供全方位支持。



We signed a software licensing agreement with Modulus in order to gain access to one of the most secure exchange engines out there. CoinTraders.io is powered by the new Modulus exchange engine, which is even faster than NASDAQ OMX. Since 1997, Modulus has provided advanced technology products and services to clients including:



10

Confidential

### 中心化加密货币交易所存在许多问题以及CoinTraders.io的革命性突破：

#### •技术架构差

许多加密数字货币交易所是由一些优秀的数字技术专业人员“立即组成”的，但他们以前很少或根本没有金融或资本工具甚至交易所的经验。他们通常会在能力范围内选择最简单的方法，以建立系统并运行到数字市场。尽管这在业务周期的开始阶段可能会很好，但是随着流量和业务量的持续增长，在大多数情况下，该系统将无法处理增加的实时活动负载。真正的数字交换系统需要从头开始设计，同时要充分考虑安全性，效率，有效控制，交易速度，客户服务和高度可扩展性。许多小型交易所和运营商都没有全面的技术来支持前端服务这一事实，他们的业务规模不仅在最初的开发和启动阶段经常会放缓，而且事实证明如果他们的系统设计和后端技术无法持续长期成功，那么它们就会失败。

我们的团队与Amperico Corps的工程师数字工作室一起，拥有超过20年的综合实际资本市场经验，涉及以下方面：

- (i) 建立和维护塑造我们的FinTech公司的世界一流的数字金融科技系统

( ii ) 确定为B2B和B2C最终用户提供全面市场实用功能和移动应用工具的加密经济

( iii ) 我们的总体策略是创建并提供一个加密金融科技交易所，使所有用户对用户友好且易于理解，以及这些内置技术如何成为可极大增强其加密业务和交易体验的先进系统

### **当前市场和不安全的平台**

有数百个交易所由于被黑客入侵而失败。而我们的Amperico交换的数字技术后端，则设计并配备了CoinTradrer.io并配备了多防火墙机制，以防止DAP硬币系统被DAP热钱包在线保险库的所有用户保护。

数字访问通行证是按照高标准构建的，经过了系统测试的审核，并且对市场接口，渗透性和多重交易所以及加密货币的交叉交易进行了测试。我们拥有建立最高安全标准的金融系统的经验，并确保安全第一，技术效率和客户体验优先。

### **•市场流动性差**

当前市场交易效率低下，专业交易员和普通用户受到严重影响。

许多交易是在浅订单或分类账下进行的，这意味着在交易时会出现很大的滑点，这对于专业交易者来说是非常昂贵和昂贵的。

让加密货币矿工，机构投资者和大型加密货币交易员进入新交易所是技术驱动的创新问题，并且需要像DAP这样的先进数字技术公司以及Amperico Corps以及具有丰富经验和深厚行业知识和资源的人士才能建立专利CoinTraders.io将为突破性的金融科技提供一站式指导和通用数字交换。

1 <https://bitcointalk.org/index.php?topic=576337>

Digital Access Pass的团队与Amperico Corps一起从事金融和加密行业已有多年历史。该团队致力于开发有助于许多常规证券和外币兑换的技术，并在这一独特的资本市场空间中积累了庞大的战略合作伙伴和市场资源网络。这些先驱和战略合作伙伴将是成功的关键，并将当前的数字交换引导到DAP系统提供的新标准。

### **•不良的客户服务**

当涉及到加密货币市场客户时，加密货币交易者是由经验丰富的市场参与者和用户组成的不同群体。了解加密货币市场交易者的心态对于成功进行交易所至关重要且至关重要。金钱实际上是在线运行的。许多加密货币交易所和服务提供商通过社交媒体网站和营销协议为交易者提供服务。几乎不会注意到看到社交朋友的状态更新有3秒的延迟，但是在进行交换时，相同的3秒间隔的延迟将是无法接受



的标准，并且会导致用户抱怨和丢失的洪流这组经验丰富的市场参与者和用户的市场支持。

除了高科技驱动的堆栈之外，数字访问通行证系统在构建时还考虑了客户服务。建立数字访问通行证系统内部人工智能（AI）支持系统的目的是合并，分析和共享所有实时用户数据流量，以支持整个CoinTraders.io系统中负责内部系统多流的单元。当交易员遇到问题时，他们会直接从我们的多流工程师部门的某人那里得到答案，该人知道该系统可以提供解决方案，而不是有人从脚本中读取在线客户反馈。

- 国际化和语言支持不佳

区块链没有边界。大多数交流只关注一种语言（英语），也关注一种国家（地区）。我们的国际多语言团队于2020年4月提供英语平台，在北美，欧洲和亚洲有着丰富的工作经验，我们能够为全球市场提供平稳的支持。我们的中文运营和移动应用程序预计将于2020年5月启动，这可能会带来最大的用户友好型双语平台，这两个平台都将成为我们在加勒比海巴哈马岛的总部泛亚地区。

## 数码通 ( DAP ) 的简介

### 关于DAP



DAP由“Digital”和“Access Pass”组成，意为数字科技与金融通道的通行证，DAP是一个去中心化的公共数字资产链，是完全开源的。它是全球资产数字化最快、最高效和最具创新性的途径。DAP正在开发一个智能合同平台，旨在提供比过去开发的任何公共链更先进的功能。再过几年，我们相信区块链的应用和“千禧”消费市场的出现，传统企业的商业模式将需要全面的数字化战略转型，这样更多的企业将在未来的资本市场竞争中占有一席之地。DAP将帮助传统企业定制更好的数字解决方案，从而为他们注入新的活力。DAPP是去中心化的公共数字资产链没有正式推出之前，用于生态建设发展的代币。

### 平台介绍

## 1. 通过DAP系统的ICOs项目可以孵化成长为IPO并合规发行STO

对于ICO的项目而言，率先通过代币融资获得初创期企业的宝贵资金和社区支持，在稳定拓展一段时间，在项目良好成长的情况下，可以通过DAP系统申请IPO。通过IPO的项目可以将其股票区块链化发行STO，并且可以体验在全新CoinTraders.io平台的超快速度、高度安全性和用户友好性，同时保持对其自身资金的完全控制。”

## 2. 数码通链（DAP公链）在发售代币方面值得信赖

基于DAP系统的KYC和AML系统，不管是企业用户还是机构投资人，亦或是普通用户，都可以在DAP公链上创建快速安全的区块链，在状态分片和点对点网络方面进行了多项关键创新。从ETH ERC20迁移到数码通DAP链的合作将帮助其接触到全世界更多的用户，完成将信任扩散到数十亿人的使命。

## 3. 可发行快速交易的稳定币

利比里亚政府正在DAP生态数码通链上 gold token，该稳定币与利比里亚政府所储备的黄金储备按1：1的比例完全挂钩。“这让 gold token 成为市场上交易速度最快的黄金主流稳定币，其出块确认时间只需1秒，每秒可处理几千笔交易。

## 4. DAP是区块链与传统金融融合的系统技术

由MODULUS提供的技术支撑几乎打通了包括 Nasdaq，AIM，上线银行API等金融系统的接入，使得DAP数码通公链能够和传统金融无缝对接，让更多机构用户和项目体验新区块链平台的速度、安全性、交易效率和其他优势。”

## 5. 我们想要尝试多种不同的区块链

选择DAP数码通公链并不需要“从一而终”。例如，真正使用零知识证明的隐私保护平台SERO就将其SERO代币迁移到DAP系统数码通公链。但是，不同寻常的地方在于，DAP系统数码通公链上的SERO代币还会与另一个区块链上对应的代币共存。在一个区块链上上线代币的同时，会在另一个区块链上冻结相应的代币。

## **6.更多需要监管的ICO项目要加入DAP系统数码通公链不断扩大的生态系统**

有时候，在一群区块链项目涌入DAP系统数码通公链后，就会吸引其他公司追随其步伐。越来越多的资产数字化项目在向DAP系统数码通公链迁移，我们希望能够为DAP数码通公链生态系统贡献力量，以便这些优秀的项目能够从DAP系统中获得附加值。加入DAP数码通公链生态系统就能打通传统金融体系包括银行，经纪商和更大体量的资本市场，包括 Nasdaq 和 AIM。

## **7. 支持在这个新的区块链上测试新解决方案。**

在DAP数码通公链生态系统中发行新的资产数字化代币允许探索一种全新的区块链通道，评估跨区块链信用协议交易记录的潜力和适宜性，同时也可以扩大交易容量。

## **8. DAP要为项目发展者和用户提供更公平的支付系统**

REITS TOKEN准备以旅游地产权存证为基础发行各个地产项目的代币，并且允许用户通过USDT等稳定币以平米为单位碎片化持有资产产权。这次选择迁移到DAP数码通公链生态系统体现了它对DAP数码通公链生态系统全球支付体系的认可。

## 9. 我们想要证明自己能够以去中心化的方式运行

去中心化网络的主要价值主张之一就是由社区主导的加入和参与流程。任何人都可以选择使用DAP数码通公链生态系统，并申请在CoinTraders.io上架代币。DAP 数码通公链生态系统主网一经上线，资产数字化项目就申请在CoinTraders.io发行代币。

- BTC
- ETH
- LTC
- DAPP ( 数码通DAP代币 )
- SERO
- USDT

我们后期会逐步上线其他优质币种。如果您有代币希望在我们的平台上线交易，参与我们的ICO可以获得更多机会。

平台支持法定货币，例如：RMB,USD, RMB, JPY, KRX 等。

### 流动性支持

DAP在行业内拥有丰富的资源和众多的合作伙伴。在系统上线前，已和多家国内外的机构、经纪公司、做市商、投行、矿厂、投资基金、交易大户达成共识，DAP平台上线后，他们的交易将转移至我们的平台。为平台提供充足的流动性，带给用户良好的交易体验。

### 多语言支持

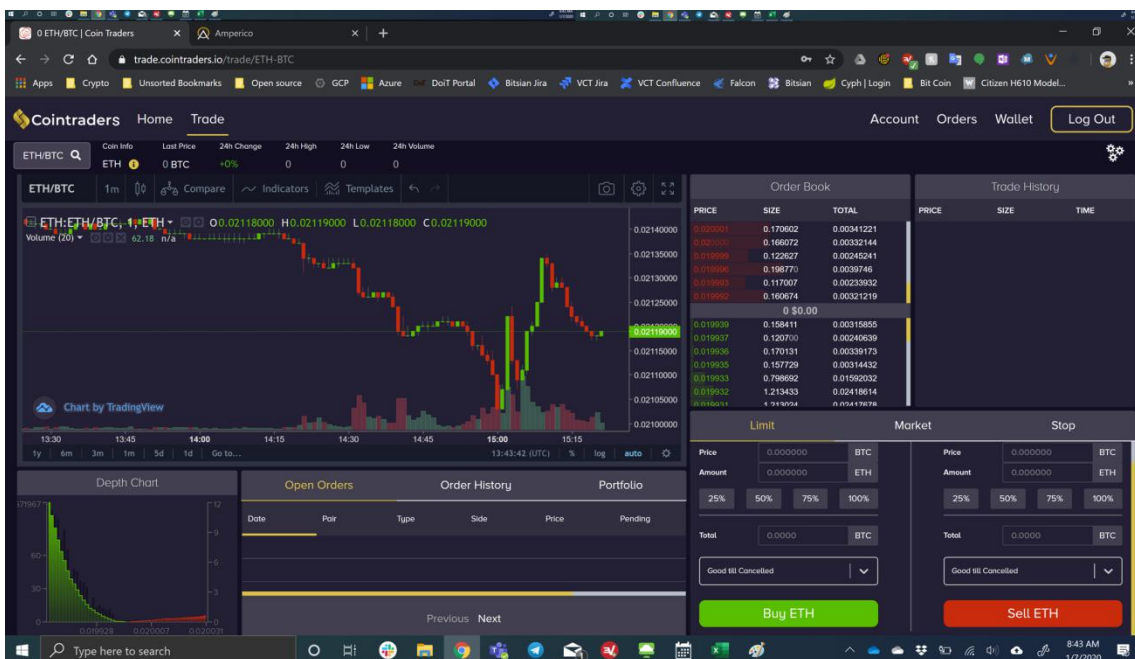
DAP第一期上线版本已支持中英文双语，后期会逐步支持包括日、韩等其他语言，为打造世界级区块链资产交易平台扫清语言障碍。

### 全平台客户端支持

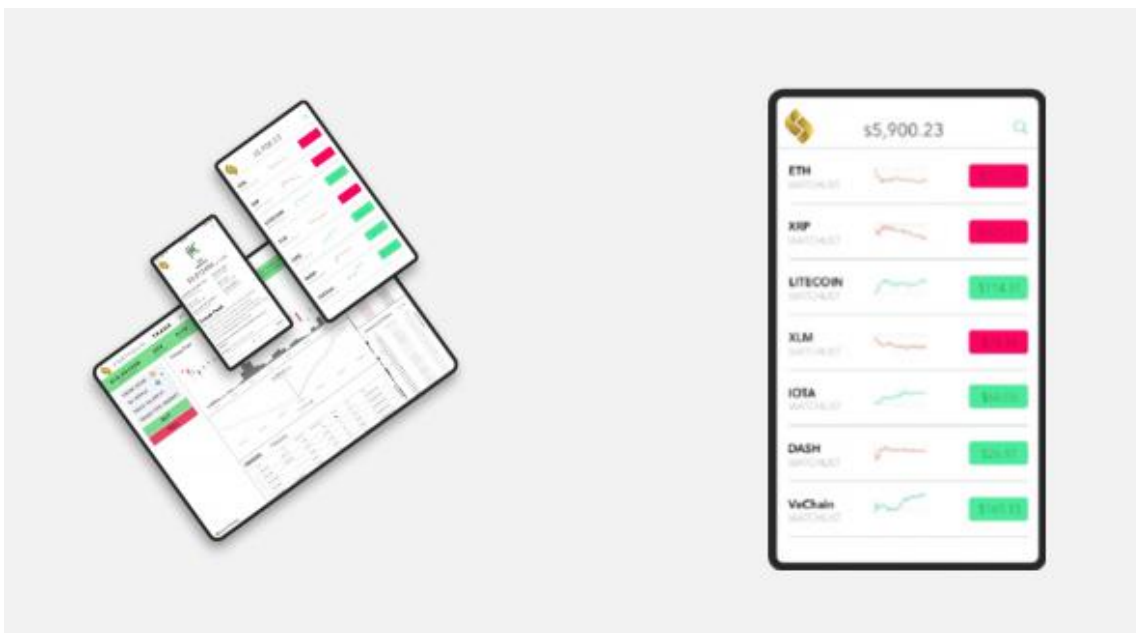
DAP及CoinTraders.io将提供对全平台客户端的支持，具体包括以下客户端：

- WEB端浏览器
- Android客户端
- IOS客户端
- H5移动端浏览器
- PC客户端
- 微信端

## 界面预览

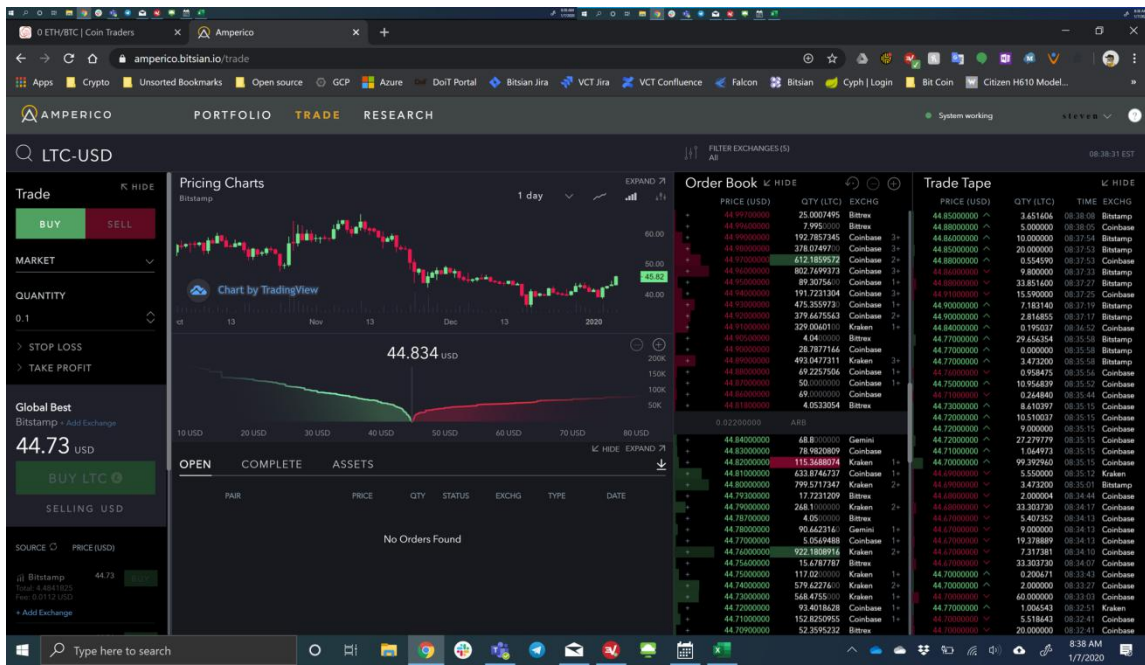


WEB端专业版交易界面



H5行情页

IOS移动端下单界面



PC客户端多周期行情

#### AGGREGATE ORDER BOOK

5840.72000000	0.8436438	Bitmax
5840.50000000	16.6251177	Bitmax
5840.00000000	88.8991438	Bitmax
5839.50000000	13.6837058	Bitmax
5839.00000000	15.2717931	Bitmax
5838.50000000	6.1957695	Bitmax
5838.00000000	15.1598150	Bitmax
9.00000000	ARB	
5847.00000000	0.7278075	Coinbase
5846.92000000	0.2953432	Coinbase
5846.91000000	0.0199200	Coinbase
5846.73000000	2.0100200	Gemini
5846.66000000	1.0000000	Coinbase

Real time bids and offers across multiple exchanges

#### PREVIEW PRICING

Huobi	0.9709	BUY
Coinbase	0.9812	BUY
OKex	0.9898	BUY

Understand the market and know all costs before you trade

#### SYNTHETIC PAIRS

BINANCE	0.9456	BUY
HUOBI	0.9709	BUY

Trade any coin pair with implied pricing & multi leg trade support.

#### PORTFOLIO

TODAY'S VALUE: 65,219.00 USD 12.54% ↑

1 MONTH P&L: 14,792.00 USD 22.68% ↑

View asset performance over time and understand trends.

#### SMART ORDER ROUTING

BEST PRICE: 73.439 USD

BUY LTC

Execute at the Best Price with Ice scraper, TWAP and more algos

#### BRACKET TRADING

QUANTITY: 6,000 USD

STOP LOSS: Market, Limit, Trailing

Stop Price, Quantity, Time in Force

TAKE PROFIT

Stop Loss, Take Profit, Trailing Stop Loss

APP多交易对界面



## 盈利模式

作为区块链资产孵化生态公链，DAP的收入及利润主要来自平台用户交易时支付的交易价差费，现在项目还处在发展的早期阶段，需要依赖各界人士鼎力支持。DAP生态盈利方式包括：

盈利方式	说明
交易差价费	平台交易用户在CoinTraders.io进行代币买卖交易时，免除交易手续费，收取2%的套利价差费。双向4%。后期会根据运营需要，根据Maker和Taker，及用户历史交易量级别，设置不同价格差费用比例。
提现手续费	用户在对代币进行提取操作时，需要支付平台一定数额的提现手续费。
STO上线费	平台会不定期上线一些优质STO代币作为交易标的，并向代币推广团队收取一定数额的上线费。
杠杆手续费	后期平台会上线融币功能，支持杠杆交易，并向融币用户收取一定比例的手续费。
其他收入	其他通过各类自身资源输出获得的收入。

## DAP与Nasdaq IPO/STO费用对比：

单位：\$	首次发行3000万股，每股股价\$1元		
	发行费	审计费	律师费
NASDAQ IPO	7.5%-11.5%	15万+7.5万/年维护 费	上市前25万/上市后50万
	350万-500万		
DAP STO	50万打包发行费	15万+7.5万/年维护 费	上市前25万/上市后50万
	50万购壳公司费用		



**Cointrader 与 Binance STO/IEO费用对比及盈利手续费对比：**

单位：\$	50亿交易额/日均 按照套利交易占比交易额5%计算		
	发行费	交易手续费	搬砖套利价差费
Binance IEO	20万	1‰ 500万元	无
Cointrader STO	50万打包发行费 50万购壳公司费用	免费	2% 500万元

## 代币发行细则

### DAP 代币

DAP 资产数字化生态公链推行的代币为 Digital Access Pass，简称“DAPP”，发行总量恒定为2亿个，且保证永不增发。DAPP是基于SERO系统发行的去中心化的区块链数字资产，它是基于零知识证明技术实现隐私保护，并且能支持图灵完备智能合约运行的区块链基础设施平台标准代币。。

### 发行方式

本次STO公开发行业比例为30%，50%为团队持有，7.5%用于基石轮融资。

比例	数量	分配方案
30%	6000万	STO公开发行业
50%	1亿	创始团队成员早期持有
7.5%	1500万	机构基石轮融资
12.5%	2500万	节点认购

### 发行计划

日期	工作
2020/03/26	完成白皮书初稿，向潜在的天使投资人展示。
2020/04/05	DAPP上线Pbank，宣布计划，CoinTraders.io开放注册
2020/04/15	宣布DAP 法律合规意见书，启动STO
2017/05/05	DAPP交易平台CoinTraders.io正式上线DAP，DAPP可一键转换DAP
2017/06/30	结束（可能会更早售罄结束）。发布DAP/STO招股说明书

本次数码通STO发行最先将于2020年04月01日20:00（新加坡时间）在官网开始，并陆续在Pbank发布。具体细则详见官网 [www.dacpass.com](http://www.dacpass.com)。

众筹发行支持币种：接受USDT

定价：1USDT兑换1DAPP，具体以DAP官网为准。

## DAPP的价值&DAPP的销毁机制

- 优惠抵扣DAP链去中心化交易平台手续费

在DAP生态系统平台上参与交易的用户，无论交易何种代币，在需支付手续费时，如持有DAPP，系统会对所需支付的手续费进行折扣优惠（具体折扣率见下表），并按当时市值折算出等值DAPP数量，使用DAPP完成交易价差的支付。

	第一年	第二年	第三年	第四年	第五年以后
折扣率	50%	25%	12.5 %	6.75%	无折扣

- **销毁机制：**

我们将会DAP公链生态平台交易所CoinTraders.io平台上线后，每个季度根据DAP公链生态平台当季交易量对DAPP进行销毁，销毁记录将会第一时间公布，用户可通过区块链浏览器查询，确保公开透明，直至销毁到总量为1亿个DAPP币为止。

- **去中心化交易 燃料**

未来，DAPP也将会是DAP去中心化链上的燃料。使用DAP去中心化交易平台CoinTraders.io时，需要用DAPP币。

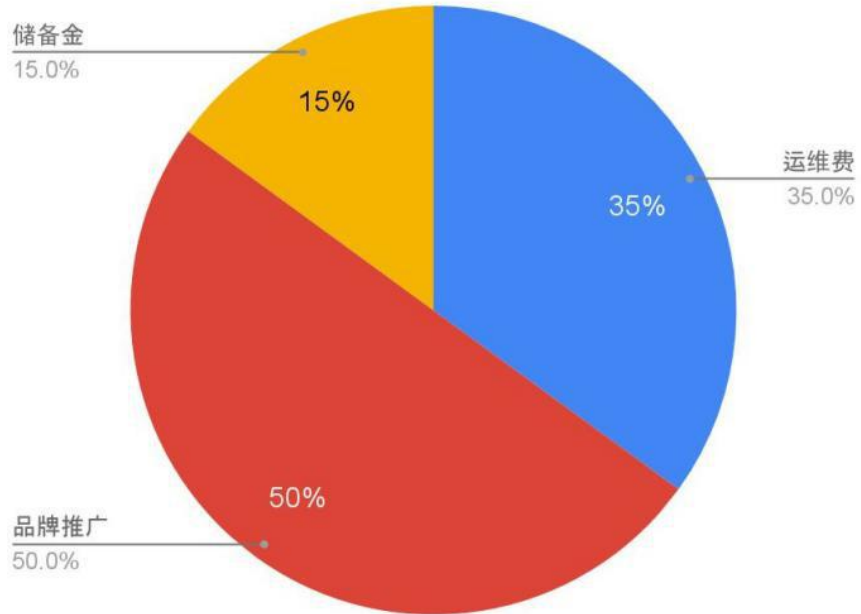
## 团队持有DAPP代币的解禁计划

初始释放：	20% (2000万)
一年后解禁：	20% (2000万)
两年后解禁：	20% (2000万)
三年后解禁：	20% (2000万)
四年后解禁：	20% (2000万)

## 资金使用计划

- STO发行筹得资金的25%将用于DAP去中心化的公共数字资产链的功能开发及系统运维，包括为团队成员提供奖励、研发经费等；
- 50%用于DAP生态公链平台的品牌建设和运营推广，包括针对传统行业、区块链行业持续不断地推广和普及DAP公链生态平台，为各类市场活动提供资金支持，确保DAP生态公链平台快速获得市场认可，迅速积累交易用户；
- 15%作为DAP公链生态平台的储备金和应急资金，以应对各种突发状况。

## 资金使用计划



## 核心团队

DAP的核心团队由Wally Giakas及Raakhee带领，从华尔街到区块链资产交易，有着丰富的经验。团队也有多次一起成功创业历史。



**Wally Giakas - CEO**

Mr. Giakas has been involved in the securities and banking industry since 1980. He has worked at E.F.Hutton and various other firms where he served in a variety of positions that include branch manager, national sales manager, as well as other corporate finance and banking positions. Mr. Giakas currently is a principal and equity owner of BB&R. He also serves on the boards of Greenstates Energy, Inc., and Collabrium Capital, a UK based GEM private equity fund. Mr. Giakas is a graduate of Kean University and holds the honour of being a United States Marine Corp veteran.



**Raakhee - CTO**

Raakhee is a Business Development and early stage product strategy specialist. She has 20+ years of capital market experience, holding

leadership positions at Goldman Sachs, Morgan Stanley and Macquaire, and SunGard (FIS).

Raakhee leveraged decades of bank side experience to develop targeted operational and go-to-market strategies for FinTech startups including ERIS Digital, Neurensic and BlueSea. Raakhee grew up in Hong Kong and has been living in NYC since 2001.



### **Achille Minvera - Principal / Business Development**

Achille oversaw 8 global offices for one of the largest privately owned Travel Specialists in North America. Prior to which, he managed risk of the CDO and ABS portfolio at Intesa Sanpaolo Bank, NYC. Achille is active in Blockchain projects across both USA & Europe focussed on promoting transparency for industries using. Achille holds a Bachelors in Law from Sapienza University (Rome) and Postgraduate Diploma in Business Administration, Finance and Financial Management Services at the University of Buckingham



### **Marvin Mathew- Principal / Product & Strategy**

Marvin brings consumer facing experiences from client-services and entrepreneurship. He excels in supporting tech product teams, building customer informed product experiences and full-stack marketing. Marvin is an active voice in technology and entrepreneurship and has delivered work across multiple countries and languages for clients including Capco, R/GA and Singularity University. He is also a TEDx speaker and the World Economic Forum includes him in their Global Shapers.





**Justin Ho - Principal / Head of Operations**

Justin comes from a background in technology, finance and operations. Previously, he spent 10 years at Goldman Sachs split as a controller for various credit and equity derivative trading desks as well as an operations specialist focused on process streamlining, team building and client reporting. Prior to this, he worked in developing enterprise systems for the United States Air Force. Justin holds a Master of Business Administration in addition to a Bachelor's degree in Computer Science, both from the University of Utah.



**Andrea G. Forte - Principal / Chief Security Officer**

Andrea G. Forte has over 15 years of experiencing spanning academia, industry and international publications including 20 patents. He was most recently Chief Security Officer and lead engineer in an **online** bank start-up. Prior to these, he worked as a senior researcher (PMTS) within the Chief Security Office at AT&T Labs and as a Research Associate at Columbia University, Internet Real-Time Lab, under Prof. Henning Schulzrinne.

## 投资人和顾问

排名不分先后

 <p><b>Steve Brucato</b></p> <p>Amperico CTO Bitsian 创始人CTO Goldman Sachs Credit Suisse</p>	 <p><b>Jack Xiao</b></p> <p>WADCC Chairman</p>	 <p><b>Mark Power</b></p> <p>Amperico CEO</p>
 <p><b>管金生</b></p> <p>中国证券教父 万国证券创始人 九颂山河基金创始人</p>	 <p><b>徐光勋</b></p> <p>NASDAQ原亚太区总裁 驻华代表处首席代表</p>	 <p><b>宾 哈耶德</b></p> <p>宾 哈耶德投资集团创始人阿布 扎比酋长国 亲王</p>
		

<p style="text-align: center;"><b>王岳华</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Draper Fisher Jurvestson</b> 德丰杰基金联合创始人 德鼎创新基金合伙人</p>	<p style="text-align: center;"><b>币夫</b></p> <p style="text-align: center;"><b>大德资本创始人</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>SAM LEE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Block Chain Global</b> CEO</p>
---	--	--

## 我们的优势

- 全球化的明星战队：Wally和Raakhee领导，兼具传统金融和加密货币经验，有多次成功创业经验
- 经过验证的成熟产品：整套系统已在30+个交易平台上线运营，支持全客户端平台及多语言，用户体验优秀
- 优势明显的核心技术：经权威认证的内存撮合技术，处理速度高达1000万单/秒，远高于行业平均水平
- 国际化的投资顾问团队：丰富的资源和众多的合作伙伴为平台提供流动性，助力社区运

## 战略合作



SERO是全球首个支持图灵完备智能合约的隐私区块链系统，既然是支持智能合约，当然不可能是简单的智能合约+匿名币。SERO深度整合了两者的优点：智能合约的开放性、隐私系统的封闭性。在这两种特性支持下，SERO的智能合约具有非常令人兴奋的特性，可以做到一些神奇事情。

## 风险提示及免责声明

### 免责声明

该文档只用于传达信息之用途，并不构成买卖数码通（Digital Access Pass）股份或证券的相关意见。任何类似的提议或征价将在一个可信任的条款下并在可应用的证券法和其它相关法律允许下进行，以上信息或分析不构成投资决策，或具体建议。本文档不构成任何关于证券形式的投资建议，投资意向或教唆投资。本文档不组成也不理解为提供任何买卖行为，或任何邀请买卖任何形式证券的行为，也不是任何形式上的合约或者承诺。

数码通明确表示相关意向用户明确了解数码通生态公链系统的风险，投资者一旦参与投资即表示了解并接受该项目风险，并愿意个人为此承担一切相应结果或后果。

数码通明确表示不承担任何参与数码通项目造成的直接或间接的损失，包括：

1. 因为用户交易操作带来的经济损失
2. 由个人理解产生的任何错误、疏忽或者不准确信息；
3. 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。

数码通代币，或“DAPP币”，是一个DAP资产数字化生态公链使用的加密代币。

DAPP币不是一种投资。

我们无法保证 DAPP币一定会增值，在某种情况下也有价值下降的可能，没有正确使用其DAPP币的人有可能失去使用 DAPP币的权利，甚至会可能失去他们的 DAPP币。

DAPP币不是一种所有权或控制权。

控制DAPP币并不代表对数码通或数码通应用的所有权，DAPP币并不授予任何个人任何参与、控制，或任何关于数码通及数码通应用决策的权利。

### 风险提示

#### 安全：

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您的交易安全。

#### 竞争：

我们知道公链和去中心化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公链及去中心化交易平台，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。

## 总结

综上所述，在区块链资产受到高度追捧的今天，我们打造了一个绝无仅有的明星阵容团队，致力于区块链资产的长期可持续发展，旨在为投资者提供一个更安全、高效、值得信任的交易平台，最好的投资者都将团队和经验作为核心考量标准，而我们数码通（DAP）是无数优秀投资人的选择；和优秀的人在一起您将更优秀，诚挚地邀请您加入我们的生态，成为我们的一员，共享这个时代最高效的投资回报——数字财富。