

V1.3

JULY 2017



whitepaper

TRANSMISSION ICO
MULTI-CURRENCY PLATFORM

TMISSION.IO

转账传送系统白皮书

全球转账传送系统



1、什么是转账传送系统？

转账传送系统是一种电子转账系统，其革命性地改变了现有货币转账以及不同国家货币兑换的传统原则。无论你身处何地，只要你使用这种传送服务，你就可以在几分钟之内完成对你亲戚、朋友或者商业伙伴间的转账，或者将你的钱按照直接汇率计算兑换成世界上的任何其他货币，其中包括加密货币。

大多数同类服务所需费用是传送交易服务所需费用的5-7倍，这就意味着使用传送系统，您支付的手续费将不会超过交易金额的1%。

在确认传送服务操作之前，你会知道所有的交易条件，以及需要支付的费用。此系统会保证您不会支付任何隐形成本和额外费用。

使用传送平台服务，您将得到：

- 所有世界主要货币的免费虚拟国际账户将在您的个人账户中。

使用服务时，无需支付定期佣金。

最低佣金（平均约1.0%）额外或隐形费用。我们的佣金比大多数同类服务低5到7倍。

- 转账时，此系统平台提供最大的安全保障，并且只需极少的等待时间。

平仓和加密货币的兑换是按直接汇率。

使用传送应用程序可在超过100个国家的15种法定货币和最受欢迎的加密货币之间进行兑换和转账。

传送会员之间可进行相同货币实时免费转账。

最简单便捷的注册流程，不会超过5分钟。

开立客户虚拟账户，从而向另一方或者商业伙伴支付常规费用。账户维护免费。

为开发人员可设API数据接口

托管代理系统

2、转账传送系统：愿景以及工作原理

我们相信，在现代数字世界中，转账实际上是一个以数位编码或数据块的形式传送数字代码，对客户来说，这些服务所需的费用应该是公平公正的。

因此，转账传送系统的目标就是为世界各地传统货币以及世界加密货币和世界的法定货币之间的转账“消除障碍”和“消除边界”，。

创建高效、分工细致和分布精细的财务构架，并利用块链接的功能帮助用户节约一大笔转账佣金以及其他费用。

服务系统的操作过程是非常简单的，即使那些无相关技巧的用户也能轻松驾驭。在使用服务系统之前，用户需要注册并通过授权批准，而该流程仅需时间将不超过5分钟。

在专门设计的多功能客户端柜台，您可以看到所有的交易及其实时状态，它们在实际交易前，计算和评估系统收取的所有费用。



通过传送服务系统，按照当前的直接平均汇率，可以兑换各种货币，其中包括所有流行的加密货币。这个平均汇率是领先的货币市场和加密交换所得结果确定的。您可以要求系统在一个比较有利的汇率下帮您兑换货币，系统将会在满足您要求的情况下，帮你兑换货币。



传送系统的优点在于建设自己广泛的单位架构，其能为用户之间提供现金流，从而消除真实的国际转账的执行。由于传送系统自有的精确而又富有流动性的管理网路，其能进入世界各地的传统货币市场，并且充分融合了使用不同方案的密码币环境。用户进行转账或兑换货币时，我们将为其提供最优惠的解决方案。

与其他现有的解决方案相比，我们客户所需支付的佣金将低于市场价的5-7倍。

目前，项目组正在部署网络节点，其将覆盖美洲、欧洲和亚洲的金融中心—（美国，帕洛阿尔托/瑞士，日内瓦/中国，香港）。众销的资金吸引力将使得网络发展规划朝着主要战略方向迈进：加拿大/中美洲（巴拿马）/巴西/日本/阿联酋/印度/澳大利亚/欧盟/英国/新加坡/印度尼西亚。



在这个设计阶段的传送服务将有助于快速的国际转账或者快速兑换以下货币：

- 主要世界外汇货币：澳元，纽元，美元，加元，欧元，GPB，日元，瑞士法郎和区域高流动性货币：人民币（人民币），瑞郎（俄罗斯卢布），新加坡元（SGD）港元（港元），印度卢比（INR），挪威克朗（挪威克朗）

- 基本加密货币：比特币（BTC）、以太币（ETH）、以太坊（ETC）、莱特币（LTC）、瑞波币（XRP）



如果系统在每个阶段都能所计划的那样获得成功的发展，额外的区域结算货币和假币货币将被纳入其结构中来，此结构在交换中将得到普及其流动性也会增强。

以下是比较分别在传送系统中和传统服务中，转账和兑换业务的比较。

案例A. 法定货币兑换成数字货币所需费用，或者数字货币兑换成法定货币所需费用，资料来源：BTCE，Bitfinex，CoinBase等交易所网站。

指标	银行转账<1000美元	银行转账>1000美元	其他付款方法（OK pay、Perfect money、MoneyPolo，等等）	平均市场价格	传送系统所需费用（最大值）	传送系统和其他服务佣金减少的差别
购买加密币的费用（转账，存款，交换）	2.5%	1.5%	5.0%	2,5% (1,5 -5,0%)	1.0%	2.5倍
密码币兑换法定货币所需的费用（兑换，提款，转账）	2,0-4,0%	1.5%	1.0%	1,5% (1,0-4,0%)	0.75%	2倍
货币兑换费用（合计）	2,0-4,0%	1.5%	1,0-5,0%	1,5-2,5%	0,75-1,0 %	2-5倍

案例B. 国际转账所需费用

指标	一般费用最多欧洲和美国银行 大多数欧洲和美国银行 所需的平均费用	传送系统所需费用（最大值）	传送系统和其他服务佣金减少的差别
标准国际银行转账	4,0-5,0%	1.0%	5倍
特殊国际银行转账（针对VIP客户）	2,0-3,0%	1.0%	3倍
标准国际银行转账（含货币兑换）	2,0-3,0%	1.0%	> 5倍

资料来源：银行条款

进一步改进传送网络的重要性

在发布了网络系统之后，开发网络的功能将添加其他的世界货币、快速普及加密货币、直接改善接口和提高服务于用户的功能，以及一些重要的附加服务，如为不信任方引入托管代理机制。同时为自动化发展者和新代理联系之间，提供开放的API。

对于加密商业社区和传统的商业社区，托管代理系统是一种高需求的服务。这种机制将以分散的方式运作。

在系统初始启动一年后，预计这些功能的发展将进行试点测试，并投入到实际应用中来。

智能合同TMN代币的本质



所有提供TMN代币的机构将获得专门创建的基金的支持，有50%来自传送网络交易的佣金支持，并且将每季度的TMN列出来。该基金的主要目的是通过随时从持有者回购的可能性来为TMN提供流动性，并增加TMN在加密交换市场上的资本（汇率）。

以美元计价的金融资产将在该基金中累计使用以下机制：

-保留资金的20%将直接发送给加密交换，从而购买免费试用的TMN钱币。这将可以保持下降的或者不断增加的剩余的TMN代币的交换律保持不变。从流通中赎回的钱币将撤出流通市场，并转入专项储备基金以前发行的TMN代币中来，在没有额外的组织安置下，其不能放在二级市场（交易所）。这个额外的组织装置是需要经过代币拥有者社区讨论和批准的。

-80%的基金将用于随时回购。因此代币将会从持有人那里回购过来。



-所有经过基金办理的与传送代币赎回或破换的钱币交易信息将被向公众公开。

因此，持有人一部分代币被赎回或破坏的费用将按照基金的费用，持有人剩余的代币总市值（价值）将按照公式增加：

$$\text{TMN 峰值} = \frac{\text{TMN t1}}{\text{TMN t1} - \text{TMN rb}} \times \text{TMN 价格}$$

定义：

TMN t1 - 发行和有价值的TMN钱币总数

TMN rb - 定期在代币持有者购买代币，是以支持基金价格为基础的。

TMN 价格 - 在加密货币兑换中的代币时，按当前价格赎回

例：如果以基金为代价，则从持有人那里购买了20,000,000个TMN代币，在兑换前的流通总数为110,000,000令牌，以当前的标记估计市值为0.01 以太币(ETH) 或\$ 2的价格为：

$$\text{TMN 上限} = 110\,000\,000 / (110\,000\,000 - 20\,000\,000) \times 2\$ = 2,44\$ \text{ или } 0,0122 \text{ ETH}$$



3. 代币制作条款。众销
众销TMN代币的主要参数:

众销条款	价值
发布的TMN代币的总和	270,000,000
硬上限	125 000 以太币 (ETH)
众销传导期	8月30日至9月8日
ICO持续时间	10天
除外在众销在众销之外的货币	以太币 (ETH) , BTC (额外)

实施众销的条件和投资者奖金的应用取决于项目筹集的资金数额。

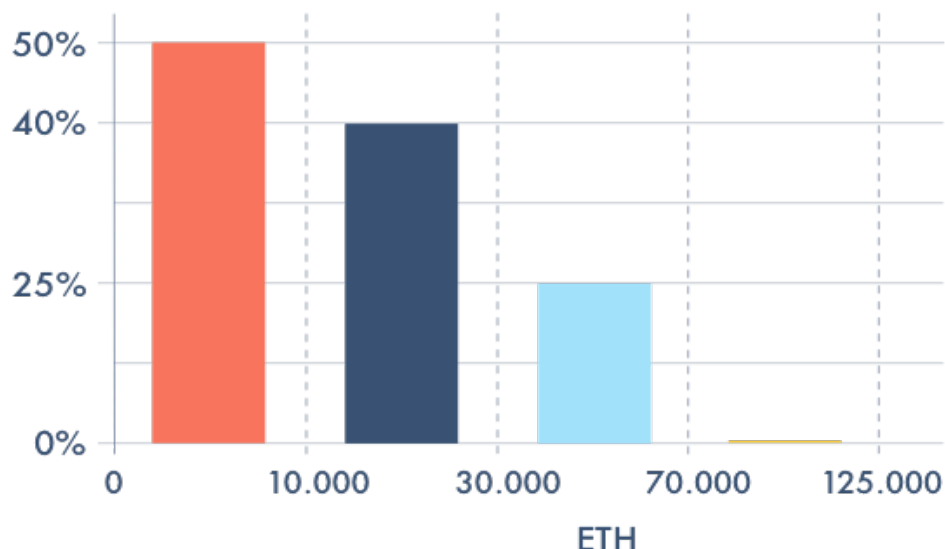
募集金额资金 / crowdfund 汇总金额	每Ether可购TMN代币的数量	每代币所需的Ether	金额大小, 百分数
0–10000	3000	0.00033	40%
10001–30000	2500	0.00040	50%
30001–70000	2000	0.00050	25%
70001–125000	1500	0.00067	

对于在项目中投入大笔资金的重要项目合作伙伴, 将会获得额外的奖金。无论以及融集了多少金额, 这种奖励都适用。以下是相应的方案:

一个投资者以以太币 (ETH) 形式的投资额	投资者投资一定数额所得的固定奖金%
>100 以太币 (ETH)	+ 根据众销, 15%的代币
> 300 以太币 (ETH)	+ 根据众销, 20%的代币



额外折扣



额外折扣

- 交易》 100 以太币 (ETH) -15% 折扣**
交易》 300 以太币 (ETH) -20% 折扣

在众销框架下收集的资金将用于资助发展工作，部署在世界不同地区的系统架构按照以下条件启动网络：

资助方向	占ICO总数的百分比
R&D (研究与开发) -资金主要用于聘请额外的开发工程师，部署系统代理银行账户和其他支付系统。	30%
共同CAPEX - 总投资将用于发行许可证、部署主要技术基础设施以及在世界主要领域开设系统的业务办公室方向（亚洲，欧洲，北美等）。	20%
自己的流动资金-放在资金传送系统自己的账户节点上，从初始启动时，开始交易。	40%
营销和销售 -传送业务促销和销售的成本	10%



发行TMN代币的一般参数

发布的TMN代币将被发送到众销, 额外的目标和创建储备金:

众销术语	价值	占%
发布TMN代币给众销	270 000 000 TMN	54. 5%
总额外的TMN代币*	27 000 000 TMN	5. 5%
包括给项目创始人的代币和关键人员的奖金。	14 800 000 TMN	3. 0%
- 代币可靠顾问, 奖金	12 200 000 TMN	2. 5%
代币储备	198 500 000 TMN	40%

*创建额外代币, 来支付给可靠的顾问, 创始人, 核心团队和未来雇佣的员工。这个代币作为一段奖励基金, 将通过智能合同至少冻结6个月的时间。

** TMN代币储备

我们将所有TMN中40%预留出来, 作为代币储备。

这些代币不会以流动的方式被发放流通, 且会通过一智能合同冻结至少一年。此外, 发放这些代币的目的不是为了在基金的支持下, 使他们流通起来, 将会按照第二段所描述的机制那样从持有者手上赎回来。

** TMN代币储备

万一可以经过持有者社区的讨论和批准做出某一决定, 那么在以后的情况下, 可以将这些代币用于额外的组织安置, 。

TMN 代币的托管

传送系统规定, 众销内收集的所有资金将被存储在受到应有保护的电子钱包中, 且只能按照《代币创建条款. 众销》一节所述的融资目的规定使用。资金的使用将在以下托管担保人的监督/信托下进行:

- Mike Gorden



4. 转账传送平台和APPS. 使用情况

传送产品是一个综合开发资源环境，允许在所支持的国家进行多货币转账。终端产品包括：

- WEB 界面
- 手机应用 (iOS, Android)

The image displays the Transmission platform's web interface and its mobile application side-by-side. Both screens show a bar chart of spending over the last 10 days, with a total of \$125,678 spent. The chart highlights a significant transaction on July 5th. Below the chart, a table lists individual payment transactions from March 22, 2017, to March 22, 2017. The transactions include various payment methods like Visa, PayPal, and Ethereum (ETH), along with their respective amounts and narratives.

Date	Payment method	Narrative/Hash
12:35, 22 March 2017	0xeEe28e21d12E...	0x7e0dd8f8f17403e96b9bb91c8377fb832c8ebadfe0ddd46f078dbfbbeaae9aad4
12:35, 22 March 2017	PayPal	California Gold Nutrition, Vitamin C, European Quali-C, 1,000 mg, 60 Veggie Caps
12:35, 22 March 2017	1KsfhYKLs8qb1G...	b9ae010d96a21729b5e55642b8cd81d060c1fd83e8ce96de38adecccde8975a39
12:35, 22 March 2017	VISA	Creative Bioscience, 30 Day Diet, 60 Veggie Caps
12:35, 22 March 2017	0xeEe28e21d12E...	Carmex, Classic Lip Balm, Medicated, 0.25 oz (7.5 g)
12:35, 22 March 2017	0xeEe28e21d12E...	GreenPeach, Kids Strawberry Magic Toothpaste, 2 oz (57 g)
12:35, 22 March 2017	PayPal	Now Foods, DHA-500, Double Strength, 180 Softgels
12:35, 22 March 2017	PayPal	Madre Labs, Omega-3 Premium Fish Oil, No GMOs, No Gluten, 100 Fish Gelatin Softgels
12:35, 22 March 2017	VISA...	Natrol, Biotin, Maximum Strength, 10,000 mcg, 100 Tablets
12:35, 22 March 2017	VISA...	Nature's Way, Alive! Once Daily Women's Ultra Potency Multi-Vitamin, 60 Tablets

- 适用于macOS、Win的本地应用程序，
- Chrome / ChromeOS的扩展

公共API和本地API，也将适用以下语言：

◆ Python



- ◆ JavaScript
- ◆ R

产品的主要特征：

- ◆ 通过传送系统 *网络中的多币种转账（法定和加密货币）。
 - ◆ 执行周期性转账（货币兑换）。
 - ◆ 以优惠的汇率达到要求。
 - ◆ 负债统计和交易记录的完整概述。
 - ◆ 在资产负债表上获得完整的声明。
 - ◆ 递延和定期付款的可能性（指定日期的付款）。
 - ◆ 聊天提供技术上的支持。
- *货币交易仅在受支持的地点进行。

产品发展历程：

关闭阿尔法

开发了基本算法和多币种基本算法的封闭式API。有在少量节点上对网络进行封闭测试。

阿尔法

个人专柜的网页版已推出。 每日限量交易。 限量网络参与者人数。 与外部服务集成（兑换、钱包服务等）。 技术支持午餐。

贝塔（Beta）

启动移动应用程序。 增加允许参加的人数。 增加网络运营速度。 集成最受欢迎的兑换、钱包服务和金融服务。 网络拓展领域（开发新的传送单位）。

稳定

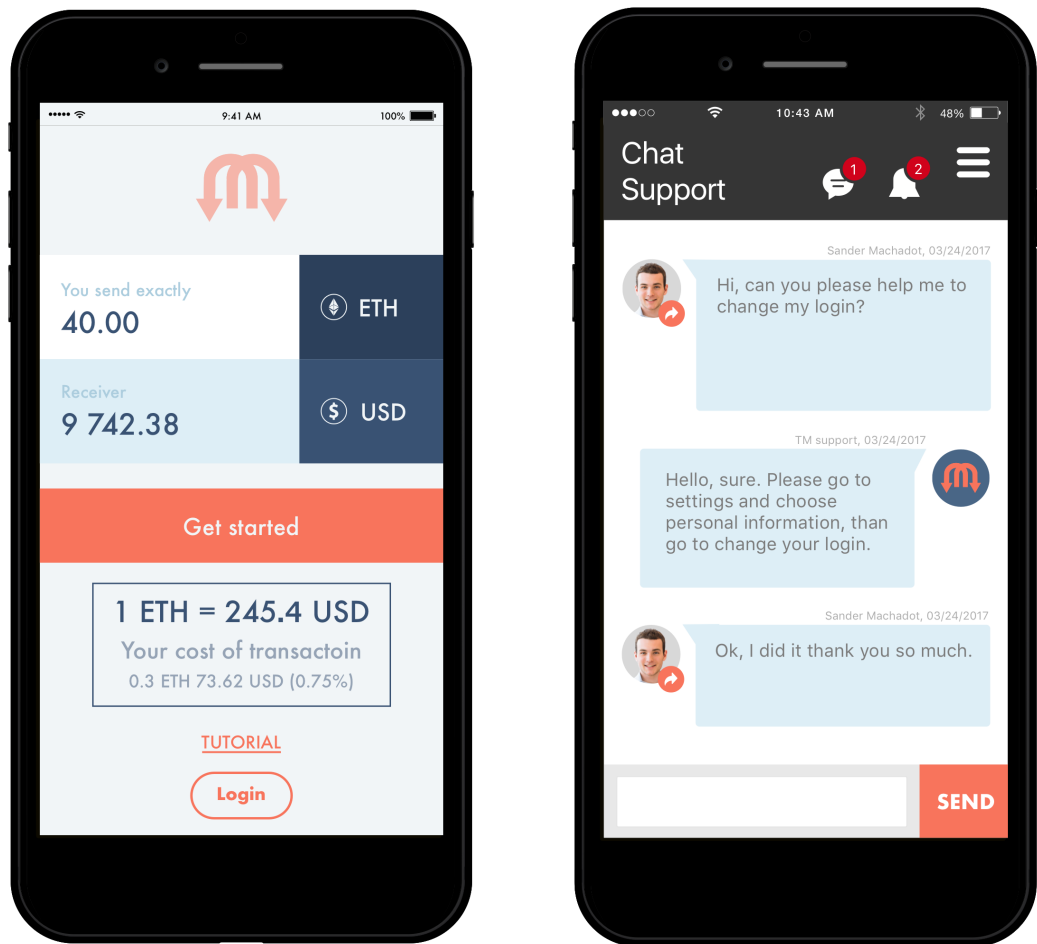
整套产品的全部推出。 任何人都可以加入网络并使用该服务。 接受在特定地点（城市/国家/地区）开放网站的申请服务。

安全特征

平台的访问将通过双因素验证（短信、应用或邮件），整个KYC系统以Jumio软件解决方案为基础。 Jumio是PCI 1级，通过并定期进行安全审核、漏洞扫描和渗透测试，从而确保遵守最安全的做法和标准。 为了证明PCI合规性，对其进行QSA的年度现场验证评估。 Jumio带有安全控制功能，该设置是为了实现PCI符合PII的数据要求。 PII具有非常好的灵敏度，并且扩展了该类控制的范围，以屏蔽并保护所有用于处理PII数据的传送系统。 通过这种做法，为Jumio提供了一个连贯且独立的通过测试的安全政策处理控制组合，并使得Jumio客户对其数据，无论是信用卡还是PII，随时以安全的方式进行处理获得更多信息。

，终端产品所有部件的技术要求将根据项目发展计划陆续发布。





使用情况

为了使用传输服务，不需要在第三方支付系统中开立新的银行账户，发行信用卡或开立特殊账户。您可以使用现有的银行卡，银行帐户或货币钱包。系统对您的要求仅仅只是一个简单而快速的注册过程，并且易于eKYC流程，使大量付款超出最低限度。通过使用传输服务，您可以转移到您自己的帐户/钱包或任何其他联网地区的同事，业务伙伴或亲戚等其他用户的帐户/钱包。您可以轻松地将您的货币从系统支持的货币转换到另一种货币，我们保证在交易发生前向您提供平均市场汇率和所有转换条件。



5. 市场概况

法定货币转移市场。

上个财年的货币转移市场数额（世行数据）为150万亿美元，其中个人所占的比例约为每月3万亿美元或2500亿美元。

即使占该市场的1%的份额，支付经营者也可以每月拨款25亿美元，佣金收入约为2500万美元。

现在随着劳动力流动性的增加，个人之间的国际转移市场逐年稳步增长，不低于10-15%：全球有2.3亿人口没有生活在其所出生的国家。

这个市场概况细分是从激烈的市场竞争环境中得来的。

国际转账领域的竞争对手：

- 西联汇款
- 钱币
- WebMoney
- OkPay

传统支付经营者的优点是世界各地的区域分支网络和受众的覆盖面，但是这些公司不能承受超过计划的传输费用（平均为转移金额的1%）的几倍的客户的财务条件竞争压力。

条件和转账率

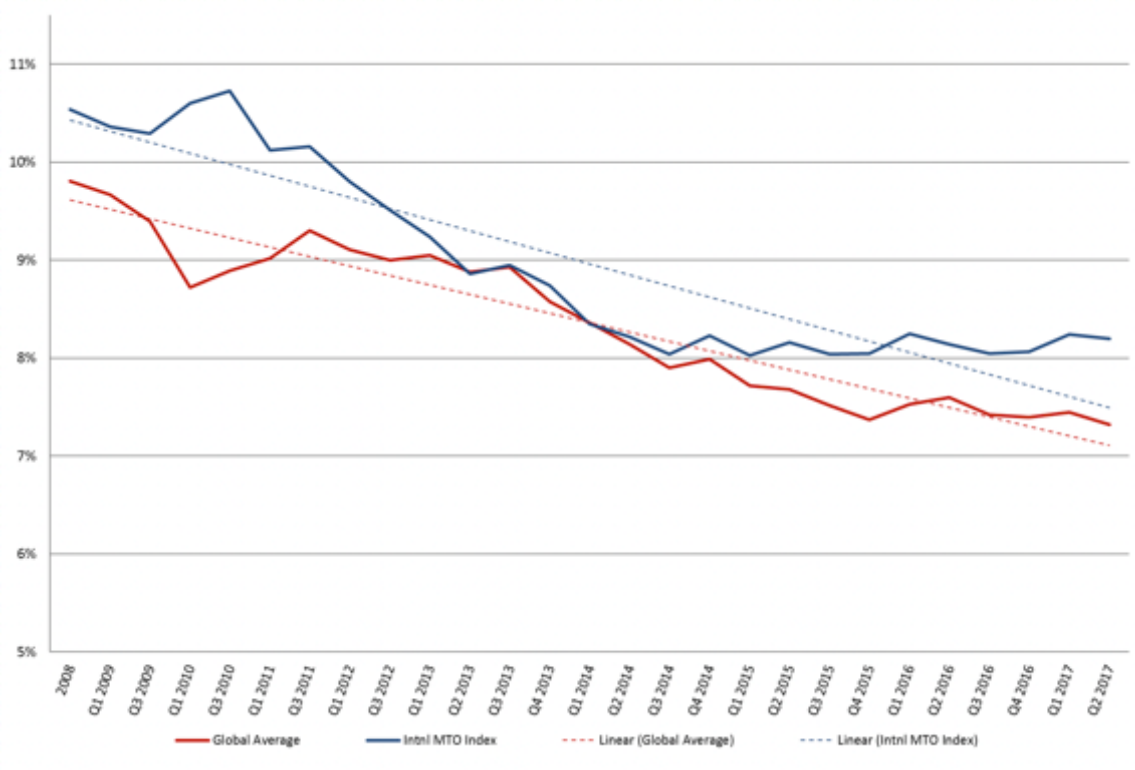
从美国发出一笔200美元的国际汇款，世界银行调查了23家银行供应商和83家汇款经营者。数据显示，全球范围内，汇款的平均费用从2011年的7.33%下降到2017年的9.10%。这似乎听起来还不错，对吗？鉴于转账费用减少，汇款经营者将费用从2011年的6.53%降至2017年的5.49%。值得特别注意的事，这一数字远远小于转移货币的平均价格，无论使用何种方法：

从美国汇款的平均百分比费用

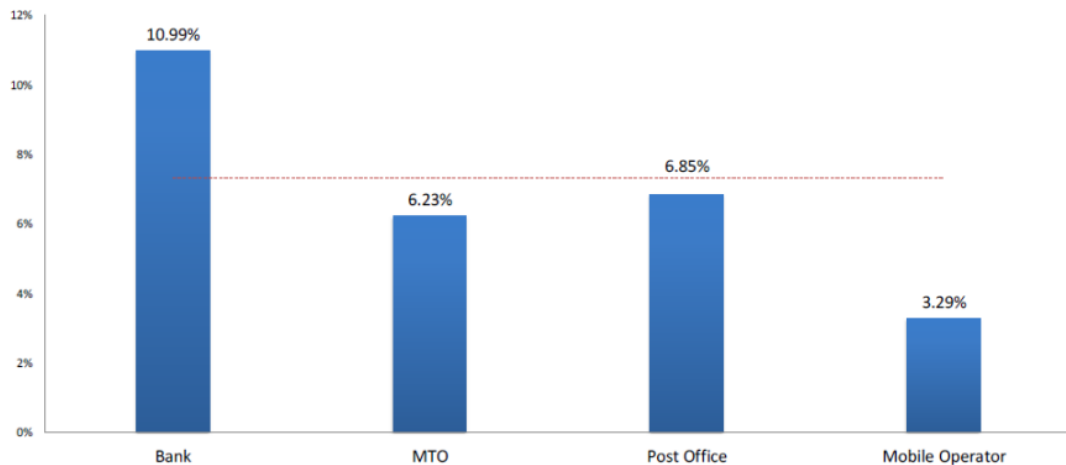
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2011年与2017年差比
银行	7.87%	8.46%	7.23%	7.62%	8.78%	9.36%	8.80%	0.93%
全球平均值	9.10%	9.18%	8.95%	8.35%	7.54%	7.34%	7.33%	-1.77%
美国平均值	6.75%	7.11%	6.49%	5.83%	6.02%	6.05%	5.74%	-1.01%
转账操作商	6.53%	6.88%	6.39%	5.60%	5.75%	5.77%	5.49%	-1.04%

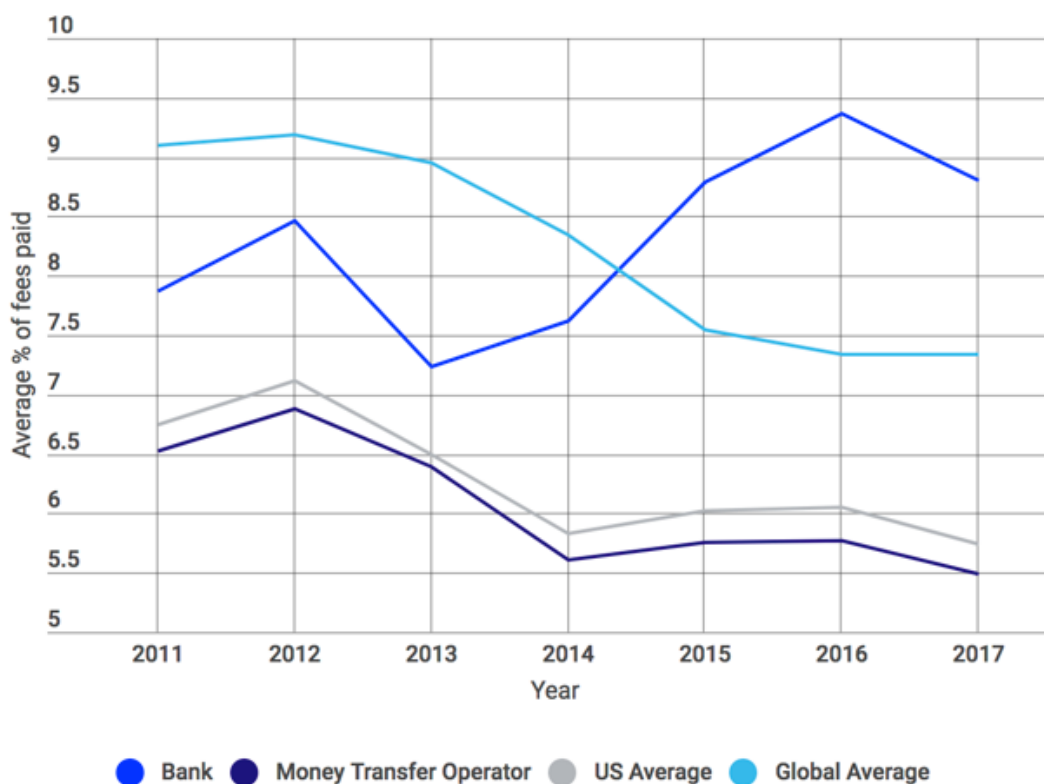


图：汇出200美元的全球平均总成本



图：按付款方式计算的平均成本





源数据：世界银行https://remittanceprices.worldbank.org/sites/default/files/rpw_report_june_2017.pdf

加密货币市场

截止到2017年六月底，加密货币的总资产（目前只有八百多家）超过一千一百亿美元。这是2017年1月1日的六倍，是2016年1月1日的15.5倍。目前，加密货币市值与卡塔尔或爱尔兰的股票市值相当。



源数据：<http://coinmarketcap.com>



2017年6月底，8种加密货币资本额超过10亿美元，占总市值的86%。当然，其中最大份额占有量为比特币。现在，它占据了约50%的市场。此前，在2017年1月1日，BTC占总市值的87%。因此，在过去六个月中，BTC的份额有显著下降，而山寨币显示价值增长较快。

加密货币本身可以分为两种类型：直接货币（即支付工具或支付设备的要素）和加密资产（共享的粗略模拟 - 项目中的份额）。在市场总资本化中，加密资产仍占有一小部分：只有约4%，同时保持较大的增长潜力。市场上也出现了密码币，这是加密资产的基本功能，一种用于加密资产运作的上层建筑。而加密资产的出现使得比特币在总市值下降。

在3 - 5年的中期观点，大多数行业专家对市值增长率抱有很高的期望。最权威的专家认为，市值增长率将为每年30%到100%，这将导致纸币和加密货币数量的增加。

6. 传输财务模式

预计的财务模式传输假定主要收入来源将是货币转移交易的佣金收入，以及从加密货币转换为传统法定货币的佣金收入，反之亦然。由于现金流量的可能增加和美元基础货币的负收益调整不会反映出来，因此不可能正确地预测计算中的货币兑换交叉率的变化，但传输公司期望通过有效管理公司自己的工作货币资本将会在这一领域获得额外的收入。

拥有1年以上汇款服务（隐私货币除外）的永久（忠诚）用户数量估计为每月100万活跃用户，这一数据已经由市场上已有服务的运营指标结果证实。根据其预测，传输目标是在未来5年的运营中实现这一水平。

为了使财务模型中的计算形式化，使用以下平均市场价值和常数：

- 1个客户的货币平均转账/交易金额：500美元（根据对类似网络的运营情况进行分析，例如过去几年的转账情况）

- 货币交易佣金为0.5%（主要外汇对货币的最低佣金）
- 将密码货币转换为法定货币和购买加密货币的佣金为1.0%
- 当预测加密货币转换的总量时，我们从以下常数开始：前10种加密货币的平均每日交易量估计约为1,000,000,000美元，而将传统货币转换为加密货币，或将加密货币转换为传统货币的份额不超过5%
- 加密货币市场资本化的增长率：在保守的情况下，以每年30%的水平增长，在乐观情况下每年至少以50%的水平增长

- 传输服务可以在加密货币转换市场中考虑到预期的份额（考虑到网络的技术能力和市场竞争）：在保守的情况下，其增长速度为0.5-1.5%；在乐观情景下，高达5%

以下是2种情况- 保守（基本）情况和乐观情况推出来的5年网络运行指标。

1) 保守（基本）情况分析

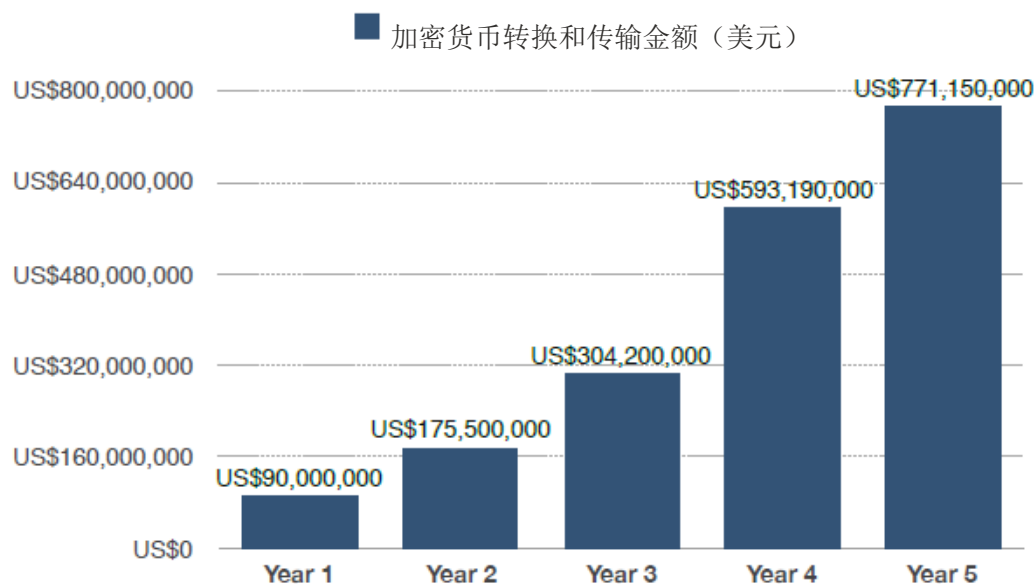
指标	测量单位	1年	2年	3年	4年	5年
法定货币转账						
服务用户	个体数量	300,000	500,000	700,000	900,000	1,000,000
单位用户平均转账金额	\$	500	500	500	500	500
法定货币转换数量（转账和兑换）	\$	1,500,000,000	2,500,000,000	3,500,000,000	4,500,000,000	5,000,000,000
法定货币兑换的平均费用	%	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
法定货币兑换的佣金费用	\$	7,500,000	12,500,000	17,500,000	22,500,000	25,000,000
加密货币/法定货币转账						
加密货币/法定货币的平均每年兑换额	M\$	18,000	23,400	30,420	39,546	51,410
加密货币/法定货币市场资本化增长率	%	-	30	30	30	30
加密货币转换市场的传输份额	%	0.50	0.75	1.00	1.50	1.50



加密货币转账和转换交易量	\$	90,000,000	175,500,000	304,200,000	593,190,000	771,150,000
加密货币/法定货币的平均转换佣金	%	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
加密货币/法定货币转换的佣金收益	\$	900,000	1,755,000	3,042,000	5,931,900	7,711,500

指标	测量单位	1年	2年	3年	4年	5年
总结指标						
整个交易量	\$	1,590,000,000	2,675,500,000	3,804,200,000	5,093,190,000	5,771,150,000
传输佣金收益	\$	8,400,000	14,255,000	20,542,000	28,431,900	32,711,500
用于增加传输ICO代币资本的佣金收益份额	%	50	50	50	50	50
用于增加TNM代币资本化的费用收入金额	\$	4,200,000	7,127,500	10,271,000	14,216,000	16,355,800

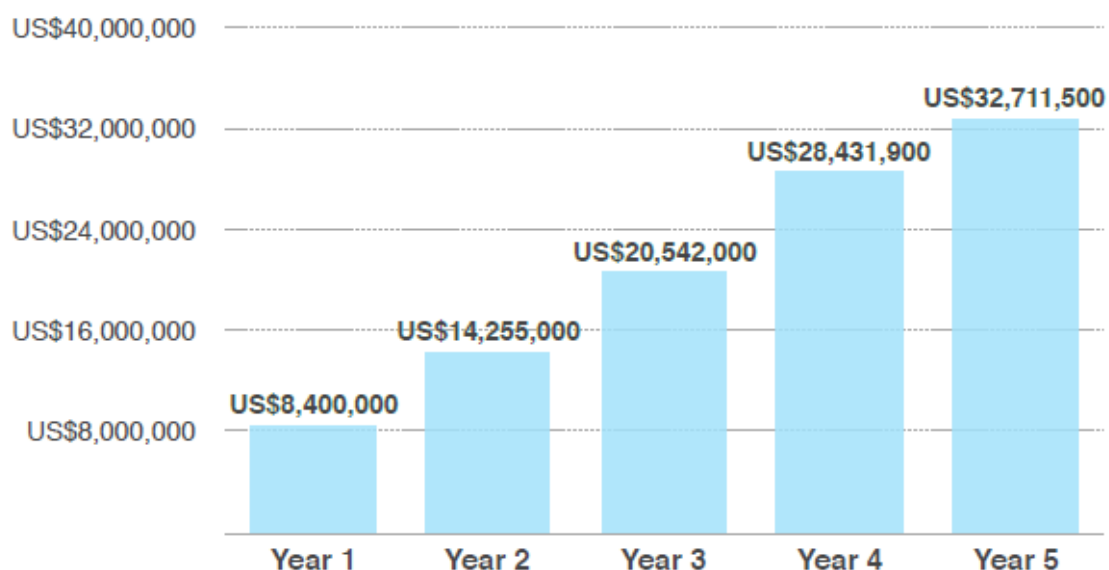
图形版本中TransMission项目的主要指标：



■ 法定货币转账和兑换金额（单位：美元\$）



■ 佣金收益（单位：美元\$）



■ 用于增加TMN代币资本化的佣金收益值（单位：美元\$）



2. 乐观情况分析

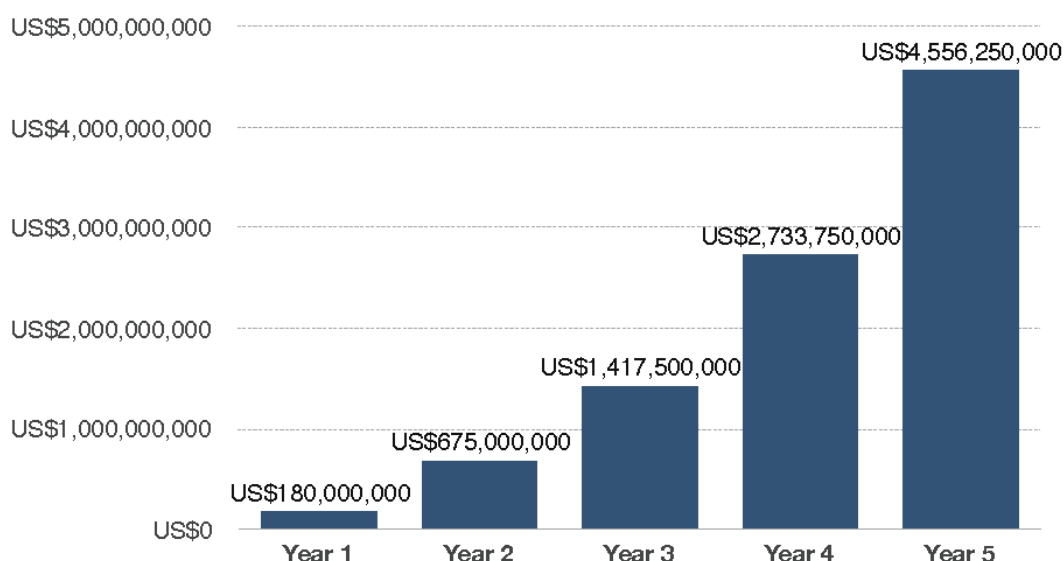
指标	测量单位	1年	2年	3年	4年	5年
		法定货币转账				
服务用户	人均额	500, 000	700, 000	1, 000, 000	1, 200, 000	1, 200, 000
单位用户平均转账金额	\$	500	500	500	500	500
法定货币交易额 (转账和兑换)	\$	2, 500, 000, 00	3, 750, 000, 00	5, 000, 000, 00	6, 000, 000, 00	6, 000, 000, 00
法定货币转账的平均费用	%	0. 5	0. 5	0. 5	0. 5	0. 5
法定货币转账的佣金收入	\$	12, 500, 000	18, 750, 000	25, 000, 000	30, 000, 000	30, 000, 000
		加密货币/法定货币转账				
加密货币/法定货币的年均转账费用	M\$	18, 000	27, 000	40, 500	60, 750	91, 125
加密货币/法定货币市场资本化增长率	%	-	50	50	50	50
加密货币兑换市场的传送份额	%	1. 00	2. 50	3. 50	4. 50	5. 00
加密货币转账和兑换传送额	\$	180, 000, 000	675, 000, 000	1, 417, 500, 00	2, 733, 750, 00	4, 556, 250, 00

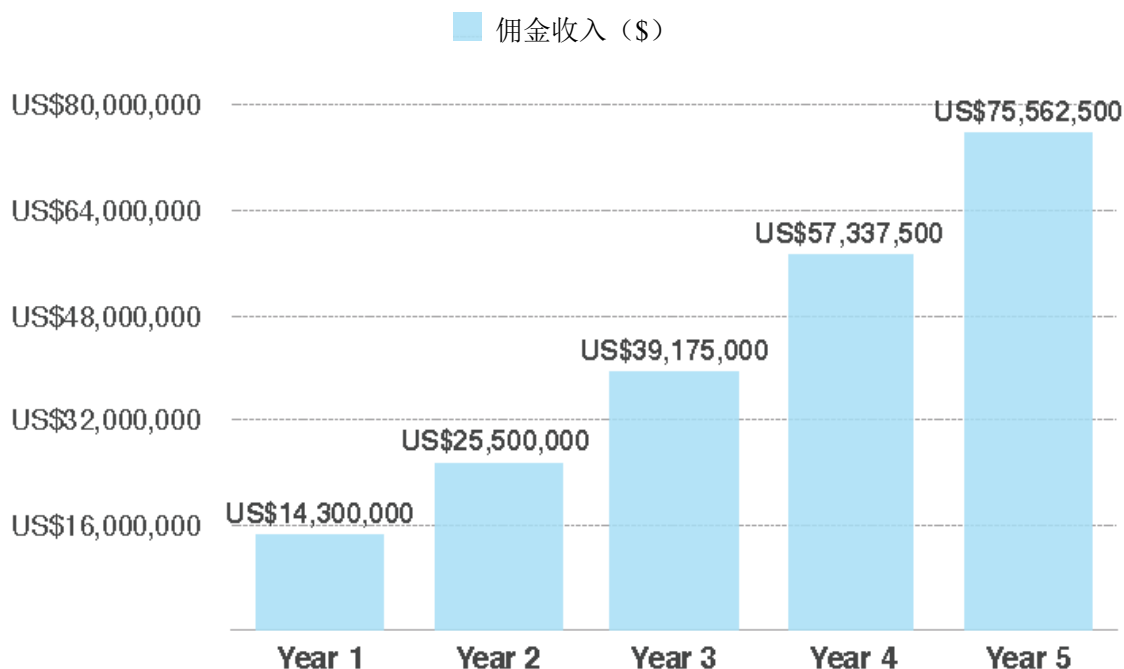
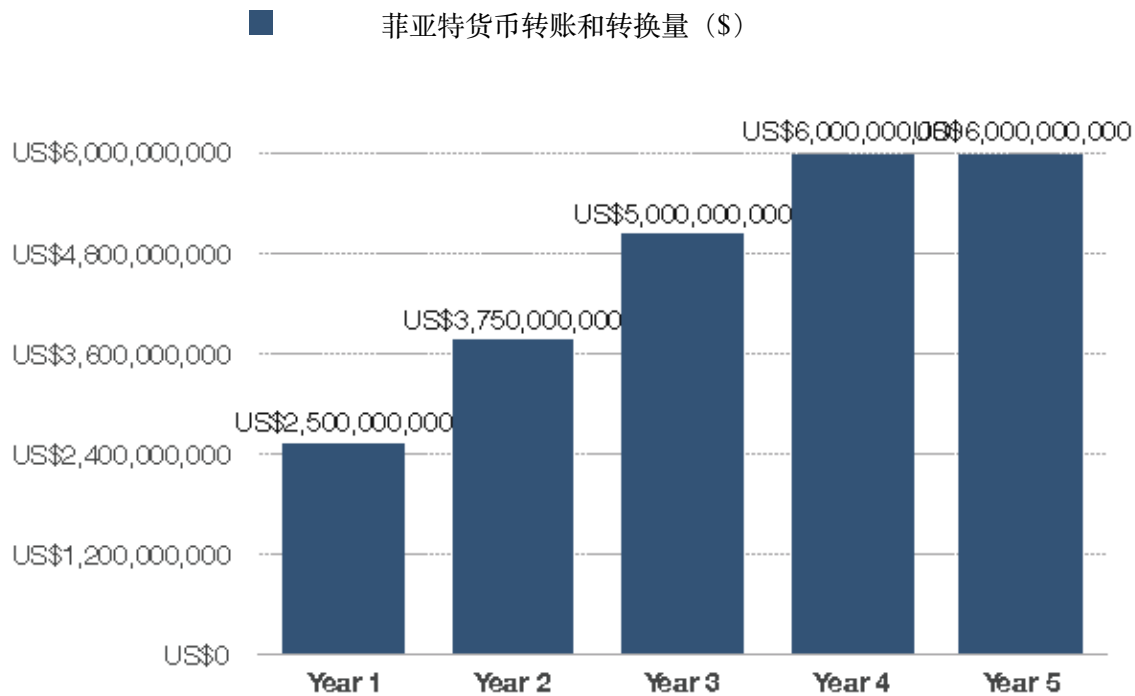


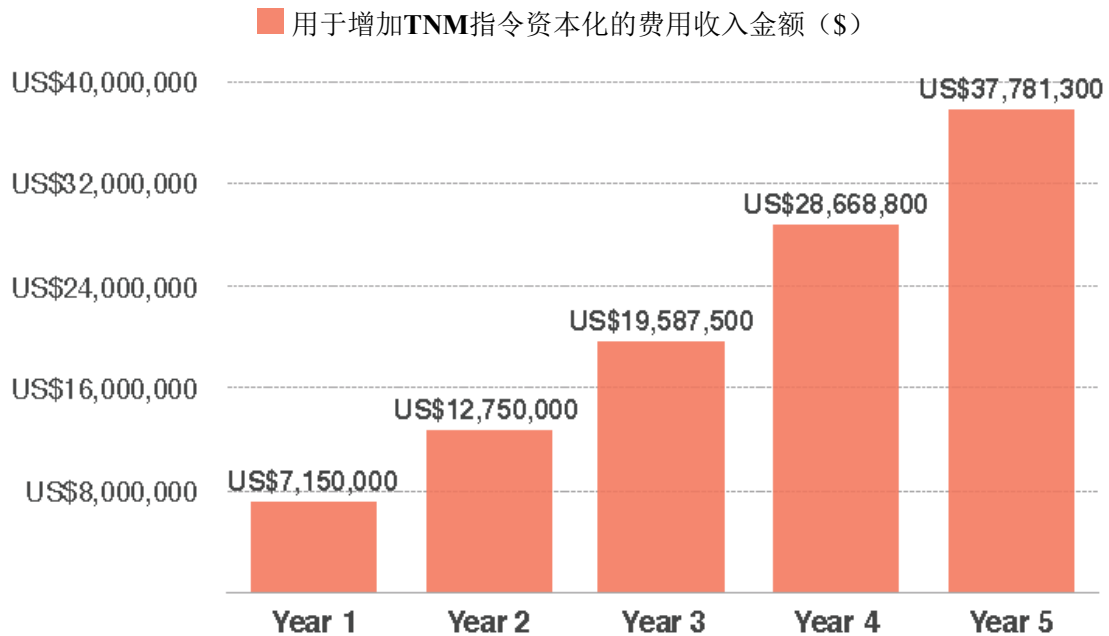
平均转账佣金 加币/菲亚特	%	1, 00	1, 00	1, 00	1, 00	1, 00
佣金转换费用 加币/菲亚特	\$	1, 800, 000	6, 750, 000	14, 175, 000	27, 337, 500	45, 562, 500
总结指标						
整个交易量	\$	2, 680, 000, 000	4, 425, 000, 000	6, 417, 500, 000	8, 733, 750, 000	10, 556, 250, 000
传输佣金收益	\$	14, 300, 000	25, 500, 000	39, 175, 000	57, 337, 500	75, 562, 500
用于增加传输 ICO代币资本 的佣金收益份 额	%	50	50	50	50	50
用于增加TNM 代币资本化的 费用收入金额	\$	7, 150, 000	12, 750, 000	19, 587, 500	28, 668, 800	37, 781, 300



加密货币转账和转换量 (\$)







7. 传送项目路线图

传送网络的准备和启动的主要阶段罗列如下：



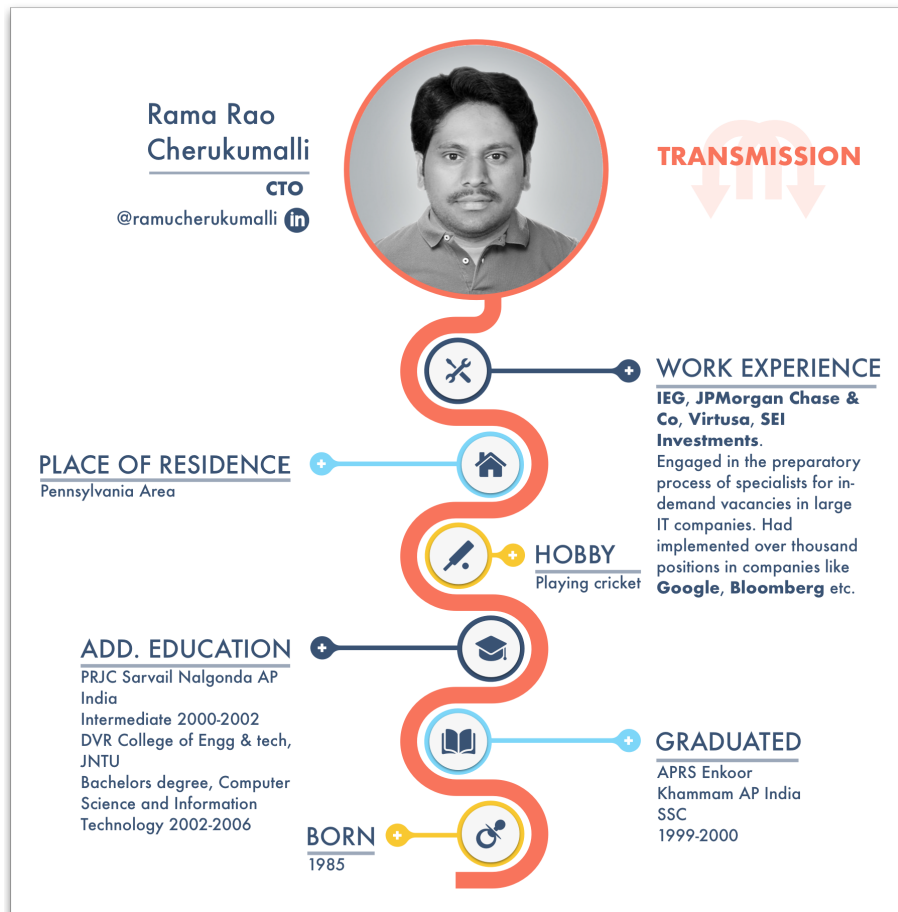
8.

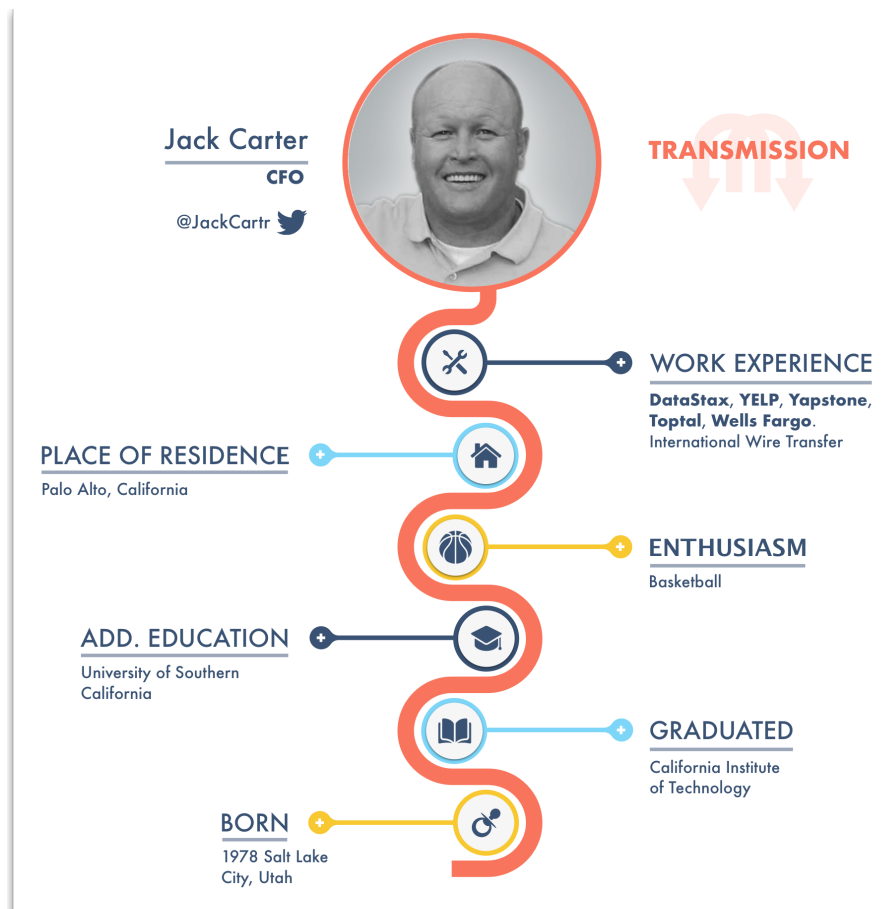
传送团队

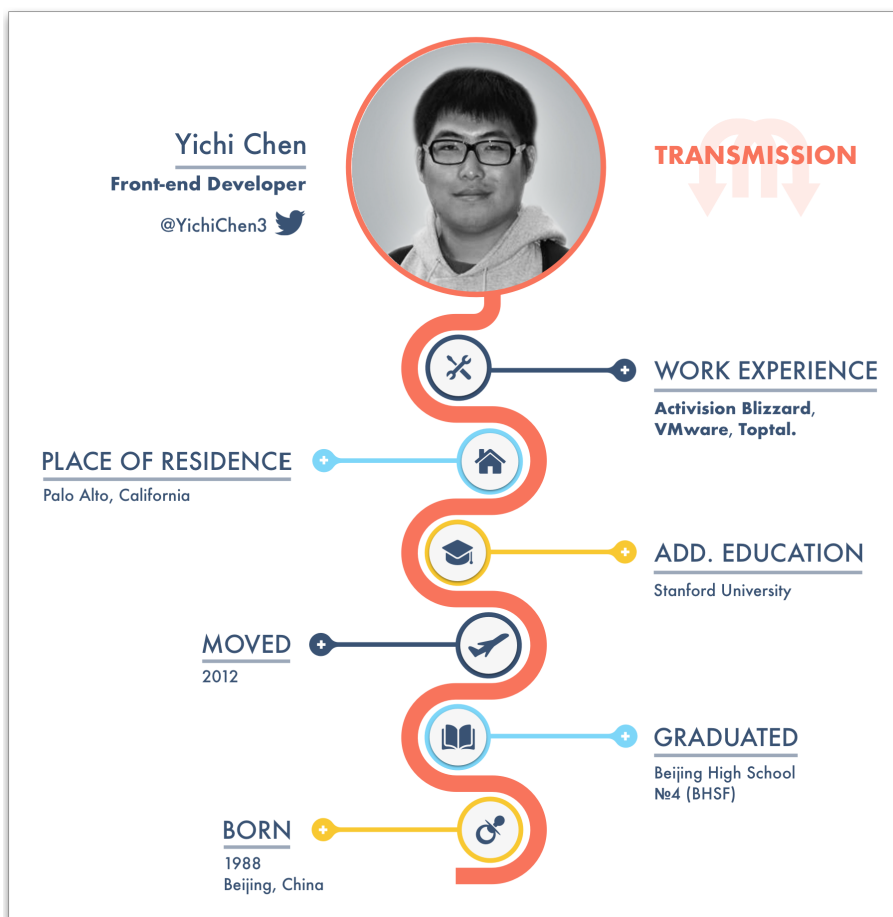
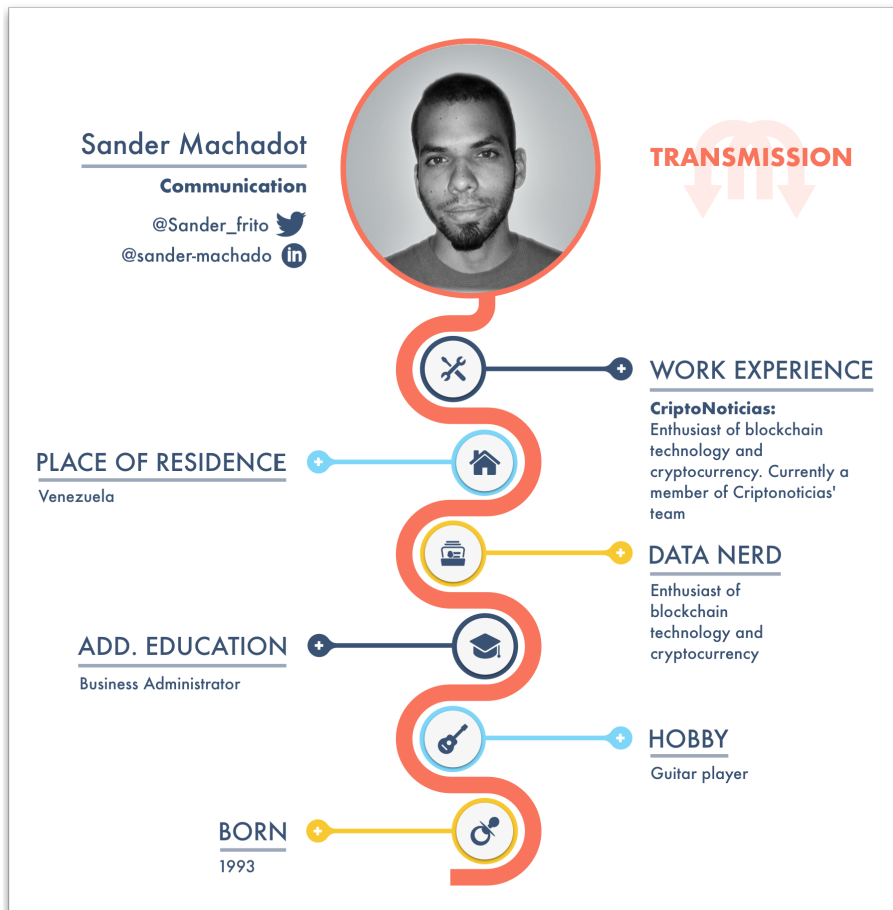
项目团队有共同的经验和专业技能，是IT发展行业、块链技术和金融流动方面的积极分子。如下为项目核心团队。

核心团队











Michel Semertzidis - Financial operations

Treasury Director - Council of Europe development Bank
Financial Engineer - Research and Innovation Department of HSBC
Project Manager - Société Générale Asset Management



Jayanand Sagar - Blockchain Advisor

Newsbtc, Tech/Business Consultant
Jayanand is a Tech Entrepreneur with latest experiments on Blockchain and CryptoCurrencies related technologies. Co-Founder @karmasnap, Founder @tansquare, Technical consulting and a wannabe investor. #BlockChain #bitcoin



Jonathan Millet - Advisor BD/marketing

CEO of NewsBTC
He has over 10 years in the Forex and Bitcoin industries.

传送顾问团

