

加密货币兑换

瓦解

加速提款, 允许个人免费费用和智能算法钱包。

支付网关,支持零售商接受加密货币支付,并连接个人的智能算法钱包,以优化购买力。



Table of Contents

Abstract	3	How Our Platform Works	16
Introductions Introducing XCOYNZ Introducing the Team	4	General Exchange Payment Gateway	
Introducing the Advisors	Tokenomics	19	
Market Gap Cryptocurrency Exchanges Cryptocurrency Wallets The Commercial World - Restrictions	7	XCOYNZ令牌 令牌目的和上诉令牌使用 令牌属性	
我们的解决方案 - XCOYNZ	9	智能预付卡	
平台			
XCOYNZ交流			
XCOYNZ智能算法钱包(SAW)XCOYN 支付网关	ΝZ		
XCOYNZ智能卡			
产品描述 - XCOYNZ 平台	11		
XCOYNZ将菲亚特交换加密加密加密			
加密到菲亚特的未来			
命令			
额外的货币			
XCOYNZ智能算法 钱包 (SAW)	13		
用户定义加密智能选择			
XCOYNZ支付网关	14		
XCOYNZ智能卡 智能卡	15		

XCOYNZ White Paper V2.1 _____ 2



Table of Contents

令牌商业化	20
令牌分销销 售概述	
前ICO种子投资主要令	
牌销售 令牌销售阶段	
基金的售后分	
配分配	
归属期	22
团队令牌归属期 顾问令 牌归属期	
路线图	23
XCOYNZ令牌销售路线图 XCOYNZ平台路线图	
未来	25
常见问题解答	27
一般商业 ICO 产品	
专业术语	30
法律信息和免责声明	31



Abstract

此时,即使市场及相关法规和流程处于起步阶段,加密货币的日交易量,用户和业务 采用率仍在继续上升。

我们的使命是首先帮助那些迄今为止帮助实现这一目标的创新者和早期采用者,其次是让等待的大多数人能够通过简单易用,快速且成本效益高的区块链轻松进入这个不可避免的临界质量转移的激动人心的空间。支付和交易生态系统。那些对加密货币和区块链概念有深入了解的人可能会与不确定的历史中的例子有关,尽管早期的阻力仍在改变着我们的世界。我们有远见和信念,不仅要参与历史上最大的变革者,而且要成为这一变革的积极催化剂。

我们的商业模式很容易进入高频率领域加密,加密到加密,更重要的是加密到交易,不受挑战和最小障碍,因为目前可用的服务和技术既麻烦又昂贵。虽然交易所很多,但明显的疏忽是未能为大众市场解决这个问题,从而抓住资本化机会。等待为加密货币世界做出贡献的数万亿美元意味着,对于轻松的运动,这个部门需要尽快注意。



介绍XCOYNZ

在日常人努力利用作为加密货币环境核心的无信任和安全技术的地方,XCOYNZ提供了一个创新差异的平台,旨在消除复杂性,高成本和不必要的时间延迟,所有这些都是最终的障碍进入等待群众。

作为其特色,XCOYNZ使个人设施能够设置自己的费用,并以更快的方式直接将密码交换回他们的银行账户。在XCOYNZ,我们相信赋予个人权力,因此我们决定我们交易所的每笔交易的转账费用都可以由个人选择,其美妙之处在于它实际上可以设置为零(详见产品说明)。目前,交易所因征收重大转账费用以及花费很长时间将您的资金从您的加密钱包转回您的银行账户而臭名昭着。 XCOYNZ的目标是在未来的方式上做出根本改变。



XCOYNZ平台概述

另一个激动人心的创新是"智能算法钱包(SAW)"的概念。大多数人在各种钱包中都有多种加密货币,根据您的钱包持有情况,XCOYNZ将采用机器学习算法,例如为交易建议加密货币的最佳组合,以确保应用最低的网络和交换费用。结合零售商订购的支付网关,允许使用消费者选择的货币付款,XCOYNZ平台引领这些独特元素的结合,以促进正在形成的大规模市场转变,并且是如此不可避免。

简而言之,XCOYNZ提供的是非参与者快速轻松地进入加密货币世界的能力,熟悉加密资产之间的常规移动,并将他们的个人加密财富连接到支付和转移执行不再困难的世界。或冗长的过程。实质上,使加密财富的处理与日常银行业务一样无缝,现在已成为现实。



介绍团队



Aasam Alim

创办人

经验丰富的经理,拥有超过27年的成功 记录。经验,耐心和坚韧与分析思维相 结合,为所有现代企业和机构提供可持 续和具有成本效益的解决方案所面临的 所有挑战做出了贡献。

https://www.linkedin.com/in/aasam/



Tushar Gaikwad

工程

大型数据顾问和架构师,为一家全球金融机构工作的大型跨国咨询公司。在使用各种工具和技术的电信和金融领域拥有12年的综合经验,为寻找解决现实世界业务问题的解决方案带来了宝贵的能力。

https://www.linkedin.com/in/tushar-gaikwad/



John Gurudas

商业运营

在企业和中小型企业运营方面拥有29年的经验,专注于管理从开始到战略实现的商业愿景的发展,同时注重与当今创新技术不断变化的环境保持一致。

https://www.linkedin.com/in/johngurudas



Savio Henriques

技术操作

超过13年的商业智能经验,主要在电信行业。为英国和爱尔兰的报告和分析团队提供运营和技术领导的多功能性

https://www.linkedin.com/in/saviohenriques/



Ritesh Ranjan

产品开发

领导商业智能分析师和开发人员,在领 先的咨询和最终用户组织方面拥有15年 的经验。接触基于多国技术的环境可以 在英国和海 外同时管理开发团队。

https://www.linkedin.com/in/riteshranjan13/



Azeem Sultan

基础设施和架构

经验丰富的基础设施和安全经理,在巴克莱英国,巴克莱国际,巴克莱县际,巴克莱集团和劳埃德银行集团的金融领域拥有超过8年的经验。

https://www.linkedin.com/in/azeemsultan/

XCOYNZ White Paper V2.1 ______ 5



介绍顾问



Richard Stebbings 区块链开发



Andrijano Vujasin 区块链专家和经 验丰富的加密交 易者



Wyatt Meldrum 高级营销顾问



Joshua Clow 营销



Maya Johnny 社交媒体策 略师



Maria St. Berova 通讯



Edem Vormamah 卷筒纸发展



Stephen Ihme 用户界面,创 始人 - Paciillum Limited



Harendra Patel 主要投资者在中 国



David Bigglestone 社区大使



Mohammud Jaufarally 会计



Market Gap

加密货币交换

大多数加密货币交换的开发偏向于将加密交换到加密,有限数量的重点是加密到加密,而更小的数字则允许加密返回到加密。

这些是人们在投资加密货币并试图将其加密资产带回其银行账户时所面临的问题:

有限数量的交换机确实提供了3种方案,即在一次交换中加密,加密加密和加密到。然而,这些有两个主要问题:高费用和成对的有限加密。

每次交易的交易费用在0.5%到4%之间。

将加密资产转移回个人的银行账户是很麻烦的,因为它需要在几个不同的服务中移动,产生高昂的交换费并且需要长达6天。

个人没有动力使用一种交易而不是另一种交易 - 除了他们感兴趣的加密资产在该交易所的事实。交易所没有忠诚计划来保留个人的业务。

没有交换允许个人轻松地从他们的加密货币钱包转移到另一个人的银行账户。

通过允许XCOYNZ平台的所有三个交易方向的用户获得更好的资产流动性。今天可用服务中遗漏的上述因素对许多希望进入加密货币世界的人来说是一个重要的障碍。 XCOYNZ旨在通过大胆创新的平台弥合这一差距。



Market Gap

加密货币钱包

在加密货币世界中, 钱包存在并且通常允许每个个人钱包使用一个加密资产。

以下问题与上述情况有关:

进行付款需要合并一些加密资产可能会很繁琐,因为您可能需要在付款完成之前使用几个收取几笔费用的钱包。

目前,对于那些拥有多样化加密组合的人来说,绝不能最好地利用组合资产来支付产品或服务。这几乎是一个非选择,除了那些有时间,耐心和工具来手动完成这个过程的人。

商业世界 - 限制

企业主在采用支票,借记卡和信用卡等替代支付方式以及传统纸币和硬币方面相对较慢,而且转型需要数十年的时间。这些现在是既定的付款方式,但需要多长时间?

在当今主要基于互联网的商业世界中,来自集中支付提供商和网关的企业所面临的极高费用通常直接传递给消费者,而在不可能的情况下,企业将自己从提供服务中移除。此外,实物支付很快就会灭绝,新的支付方式自然会取代传统支付方式,加密货币就是先行者。这一领域的市场差距以及成为推动者的潜在收益都非常明确 - 我们的目标是通过XCOYNZ支付网关弥补这一差距



Our Solution - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ交流

我们的解决方案将解决在加密,加密到加密和加密之间进行交换的问题,所有这些都在一个屋檐下,即XCOYNZ交流。 XCOYNZ交易所还将通过允许个人确定他们希望为交易支付的费用来解决高额费用。它还将使用我们基于私有XCOYNZ区块链的X-迅速定制技术,加速将加密资产转移回个人银行账户,比现有方法更快,最终目标是接近瞬时。



XCOYNZ 交流使个人在交换加密资产时可以自行设定费用。这将基于第一次注册时的经常性年度津贴,并根据定期交换活动量授予进一步的忠诚奖金。这是加密世界的一项突破性的激励措施,并将破坏未来加密货币交易所的业务方式。 XCOYNZ 交流的用户还可以从一个人的钱包,甚至是XCOYNZ SAW转移到另一个人的银行账户。

XCOYNZ智能算法钱包 (SAW)

XCOYNZ SAW会将您的所有资产整合到一个钱包中,这样您就可以使用它来更快地处理您的付款,并且只需支付一笔费用,而这笔费用又由您设置和控制。它还将使用智能算法来确定用于处理付款的最佳资产组合,从而最大限度地降低成本或最大限度地提高利润。您可以选择SAW建议的加密资产,也可以自行选择要使用的加密资产。它还将预测哪些加密到HODL或出售。





Our Solution - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ支付网关

XCOYNZ支付网关是使用加密资产将互联网等大型市场中的卖方和买方聚 集在一起的关键连接器。通过订阅,零售商可以通过加密货币开展业务, 直至接受货物和服务付款。零售商向更广泛的受众展示其商品和服务的这 种不可估量的好处与消费者的利益密切相关,消费者现在可以利用以前无 法与零售世界直接联系的部分财富。



通过XCOYNZ支付网关,实体店和电子商务零售商都可以接受加密货币作为商品和服务的支付 - 并且以比传统支付方式更具竞争力或更优惠的费率及时收到付款。

XCOYNZ智能卡

XCOYNZ智能卡将允许个人使用他们的智能卡从零售商处购买产品和服务。 个人还可以从智能卡中提取信息,并可以即时访问他们的加密资金。





Product Description - The XCOYNZ Platform

XCOYNZ交流

除了任何加密货币交换的正常功能外, XCOYNZ 交流还允许个人自行设定费用。 个人还可以根据交易金额获得忠诚度奖励。

XCOYNZ 交换将允许以下内容:

菲亚特到加密

个人将有能力使用他们的菲亚特货币从XCOYNZ 交换购买加密。这将适用于经过验证的借记帐户和国际银行转帐(即SEPA)。

加密到加密

个人可以使用他们在XCOYNZ交换上的个人钱包中的加密资产来交易来自XCOYNZ交换的列出的加密。

加密到菲亚特

XCOYNZ 交换将允许以下类型的提款:

个人可以从他们的个人钱包中取出加密到他们的银行账户。

使用SAW算法,个人可以从他们的SAW中取出加密到他们的银行账户,可以选择加密,以及他们想要

撤回的比例。

个人可以从他们的个人钱包中提取到任何其他第三方帐户,并安排付款频率。



Product Description - The XCOYNZ Platform

个人可以从他们的SAW撤回到任何其他第三方帐户,同时安排支付频率(例如,每月租金给房东)。 任何涉及银行存款的交易,个人都可以选择从X-Swift获得更快的付款。

未来订单

未来的订单可以放在XCOYNZ 交换中,可以设置价格限制以及未来订单的持续时间。

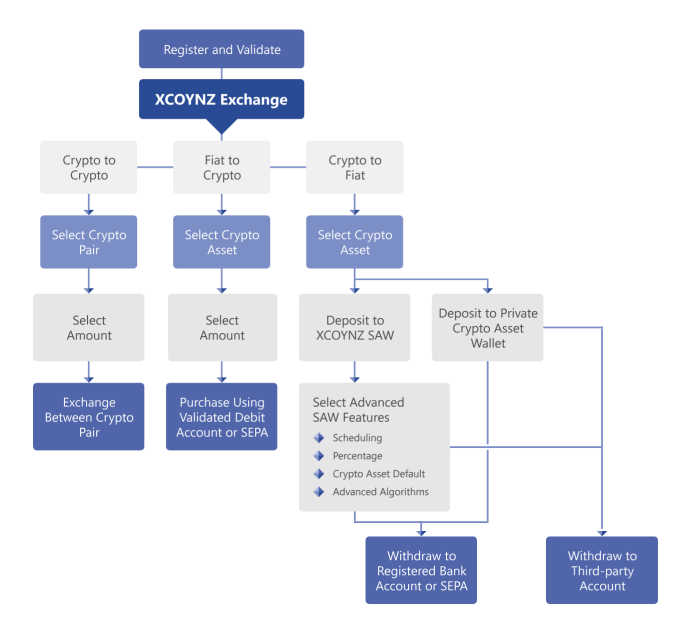


Product Description - The XCOYNZ Platform

额外的货币

将在XCOYNZ交易所实施的最初货币将是英镑(GBP)。美元(USD)和欧元(EUR)将在后期发展阶段跟进。

进一步的货币将被添加到XCOYNZ交易所。这将适用于购买加密和取消加密到个人的银行帐户。





XCOYNZ Smart Algorithm 钱包(SAW)

个人将获得免费的XCOYNZ SAW。这是一个独特的钱包,它将所有个人的加密资产地址集成到一个XCOYNZ地址中。只有在XCOYNZ 交换上列出和支持的加密才能被选择包含在SAW中。

SAW持有人可以使用以下选项:

用户定义加密

每个人都可以设置自己的默认加密,以及最大密码数。然后,这将用于任何用于付款的交易。

智能选择

SAW将包括一组机器学习算法,为个人提供以下选项:

降低网络费用

基于SAW中的加密资产,智能算法将提供关于最经济有效的加密组合的建议,以确保获得最低的网络费用。

大多数专业用户使用加密

根据SAW中的加密资产,智能算法将计算最专业的加密资产,以确保您不会花费您的加密资产。

HODL预测

根据当前和历史加密趋势以及指示性能的算法,智能算法将提供关于应该为长期,中期和应立即考虑销售的加密保存的建议。

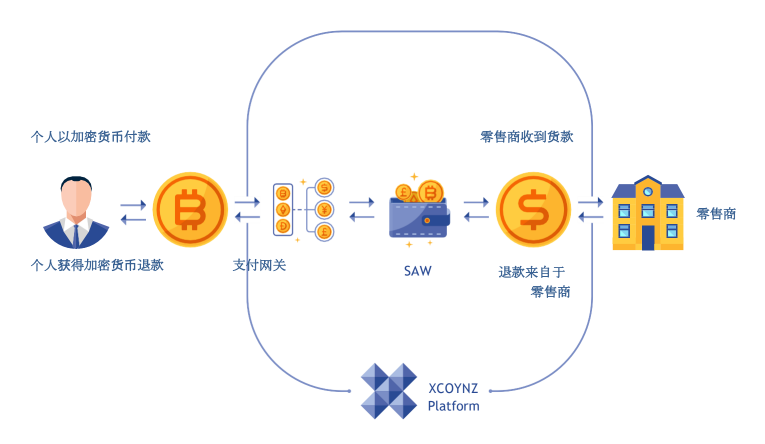


XCOYNZ Payment Gateway

XCOYNZ支付网关将面向所有在线零售商。 XCOYNZ API链接将驻留在零售商的网站(如PayPal)中,一旦消费者选择它,将链接到XCOYNZ支付网关。这将请求个人的 SAW登录详细信息并使用已设置的个人自定义默认值(但允许更改默认值),然后将付款发送给零售商,作为fi或选择加密到零售商帐户或钱包地址。

为了使各种规模的初创公司和主题专家能够从加密货币支付选项所提供的增加的受众群体中获益,XCOYNZ选择为Shopify和WooCommerce等行业标准电子商务平台创建插件。随时可用且免费使用,这将进一步降低进入门槛,并有助于支持全球企业加密支付的增长和广泛采用。

零售商或个人可以在XCOYNZ支付网关上安排定期付款。个人可以设置默认加密,以用于SAW的常规付款。





XCOYNZ Smart Cards

智能卡

智能卡的特征与借记卡相同,因为它可用于支付产品和服务,以及提取现金。等效的加密货币将实时从个人的SAW中扣除。

智能预付卡

个人可以购买具有预装金额的智能预付卡。在加载智能预付卡时,将从个人的 SAW中扣除相当于加密的密码。此卡可用作普通万事达卡/借记卡,但也可以赠 送给指定人员。

XCOYNZ White Paper V2.1



How Our Platform Works



希望使用XCOYNZ平台的个人只需注册一次,即可访问所有平台组件。帐户注册将包括提供标准身份和个人详细信息以及双因素身份验证(2FA)。涉及到的交易需要银行付款验证。分层程度的验证将有效解开平台优势的各个阶段。

XCOYNZ交换机和XCOYNZ支付网关由SAW提供支持。 SAW是一个智能整合钱包,旨在帮助个人做出明智的决策,例如,降低网络费用,选择大多数专业表格加密和HODL预测,所有这些都使用XCOYNZ智能算法,包括机器学习和人工智能。 SAW允许个人将多个独特的加密钱包集成到一个中以实现上述功能。

交易描述

标准交易

- → Blended Market rate exchange fee
- No access to Set Your Own Fee (SYOF) or SAW

XCOYNZ交易

- ◆ 最低XCNZ令牌持有要求*
- ◆ 能够使用XCNZ令牌进行SYOF
- SYOF过期交换费
 - a. 使用XCNZ低于市场价格交换费 令牌访问SAW功
- ▲ a. 有助于降低网络费用(算法)
 - b. 帮助预测加密资产HODL (算法)
 - c. 帮助预测专业表加密 (算法)

使用XCNZ令牌解锁X-Swift传输

◆ 最低持有要求标准 要使个人能够访问SAW和SYOF功能,必须在其XCOYNZ帐户中保留相当于\$MIN 市场价值的最小数量的XCNZ代币。 \$MIN定期审核,可以更改。 XCNZ代币的数量随着美元和XCNZ的每目价格而波动。



How Our Platform Works

交换

以下场景以各种方式使用XCNZ令牌,如前面XCOYNZ 交易中所述。

菲亚特到加密

个人使用2FA登录XCOYNZ平台,并选择必要的加密对。然后,个人选择借记卡或SEPA进行交易。然后将加密存储在个人的XCOYNZ 加密资产钱包中,能够设置您自己的交换费,以便集成到XCOYNZ SAW中。

加密到加密

个人使用2FA登录XCOYNZ平台并选择必要的加密密码对。个人可以选择他们的XCOYNZ加密资产钱包来完成交易或使用XCOYNZ SAW购买的加密资产,利用SAW功能的优势,以及设置自己的交换费用的能力。

加密到菲亚特

个人使用2FA登录XCOYNZ平台并选择必要的加密来配对。个人可以选择他们的XCOYNZ加密资产钱包或他们的XCOYNZ SAW。

如果选择了他们的XCOYNZ加密资产钱包,那么选择转移到他们在XCOYNZ钱包的相关信息,然后转账到借记/SEPA,更快,并能够设置自己的交换费。

如果选择SAW,各种算法的好处使个人能够进一步最大化利润,然后可以更快地转移到借方/SEPA,并能够设置自己的交换费用。选择X-Swift时,可以解锁可选的更快的银行存款。



How Our Platform Works

支付网关

参与的零售商可以在XCOYNZ平台上注册,以便将支付网关作为其网站上的支付选项。 这使零售商和个人能够将加密资产带入全球在线零售领域。

零售商

希望订购XCOYNZ支付网关的零售商将首先在XCOYNZ平台上注册一个帐户。该帐户经过零售商业务KYC / AML验证后获得批准,然后根据其业务详细信息和付款偏好进行配置。一旦完成,将XCOYNZ支付网关嵌入其网站可以增加他们的客户群,使其能够使用加密支付。

除了零售商现有的支付选项外, XCOYNZ支付网关还为零售商提供:

- ◆ 通过选择fi货币接收付款到他们的商业银行帐户
- ◆ 通过选择密码接收付款到他们的XCOYNZ商业钱包
- ◆ 利用SAW功能的优势,通过选择加密方式接收付款到XCOYNZ 商业 SAW

零售商使用XCNZ代币抵消其交易费用和持续订阅费用的成本。

个人

希望以加密方式向参与零售商付款的消费者现在可以通过XCOYNZ帐户进行支付。注册遵循正常的KYC / AML流程、与本节前面所述的相同。

在参与零售商网站结账时,个人现在可以选择使用XCOYNZ付款。选择此项后,个人将被重定向到登录他们的XCOYNZ帐户,在那里可以选择付款。

- ◆ 通过XCOYNZ钱包选择加密付款、无需交换费用
- ◆ 利用SAW功能的优势、从XCOYNZ SAW选择加密付款,无需交换费

在重定向到XCOYNZ时,零售商生成一个唯一的交易ID,该ID与个人在XCOYNZ平台上的支付相关联。此ID将在个人和零售商的XCOYNZ帐户交易历史记录中显示。



Tokenomics

令牌组学

XCOYNZ令牌

令牌目的和上诉

XCNZ令牌的目的是促进提升日常XCOYNZ业务功能的功能,从而推动业务发展,从而通过确保令牌的基本用途来提高令牌的价值。XCOYNZ正在开发和提供一个生态系统,吸引等待群众进入加密世界。我们将通过使XCOYNZ平台组件易于理解和易于使用来鼓励这一点。个人将获得使用XCNZ代币准备用于兑换费折扣和更快,简化的退出机制的好处。在接下来的18个月中,XCOYNZ将抓住市场份额,确保最佳的代币回收水平,以确保业务扩展并最终增强对代币的大众吸引力。为此,XCOYNZ将实施一项计划,以燃烧一定比例的已收集代币,在平台的所有组件均已启动且业务完全正常运行后,以限制和频率注销固定的营业利润份额。

令牌使用

XCNZ令牌将用于XCOYNZ交换,个人将使用该令牌以利用以下好处:

设置您的交易费用 - 仅在交换期间使用其XCNZ代币的个人可用,否则将收取标准费用。

X-Swift取款-仅适用于从加密到退出时使用其XCNZ令牌的个人,否则将应用标准取款。

零售商支付网关减少费用-仅适用于在客户付款期间使用其XCNZ代币的零售商、否则将收取标准费用。

Token Properties

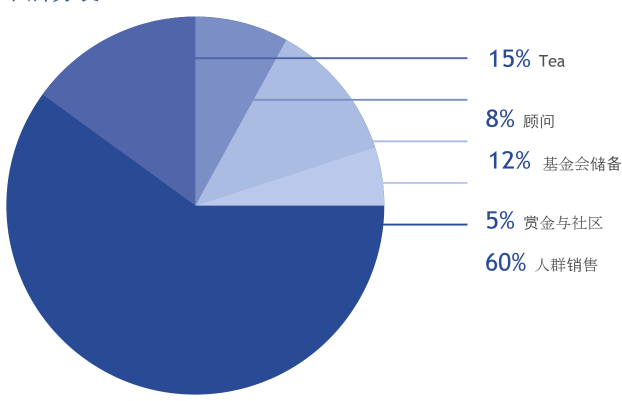
Token Name: XCOYNZ Token Token Symbol: XCNZ Total Tokens: 1,250,000,000

Decimal Places: 18

Smart Contract Address: (TBC)
Token Type: Utility Token using a Smart
Contract with embedded ERC-20 on the
Ethereum platform.



令牌分发



销售概况

销售代币总数:750M代币。基本令牌价格:\$0.05 预-ICO种子期为2周。主要令牌销售-超过6周的3个阶段。种子销售:\$500K;软帽:\$6M;硬帽:\$26.5M

前ICO种子投资

为种子前投资预留的18M代币以80%的代币 奖励出售,最低投资\$500K额为7 ETH经过验 证的认可投资者仅参与预-ICO种子投资。



主要令牌销售

阶段1:580M代币,以令牌奖金出售 50%

阶段2:76M代币,以令牌奖金出售 25%

阶段3: 76M 代币, 以令牌奖金出售 5%

所有投资者在购买代币之前都要经过KYC / AML流程。

最低投资0.3 ETH。每位投资者最高投资额为200 ETH。 Token Sale Phases

相	日期	令牌	奖金
前ICO(种子投资)	现在正在进行中	18,000,000	80%
人群阶段 1	5th Feb to 25th Feb 2019	580,000,000	50%
人群阶段 2	26th Feb to 11th Mar 2019	76,000,000	25%
人群阶段 3	12th Mar to 18th Mar 2019	76,000,000	5%
		总: 750,000,000	

售后分配

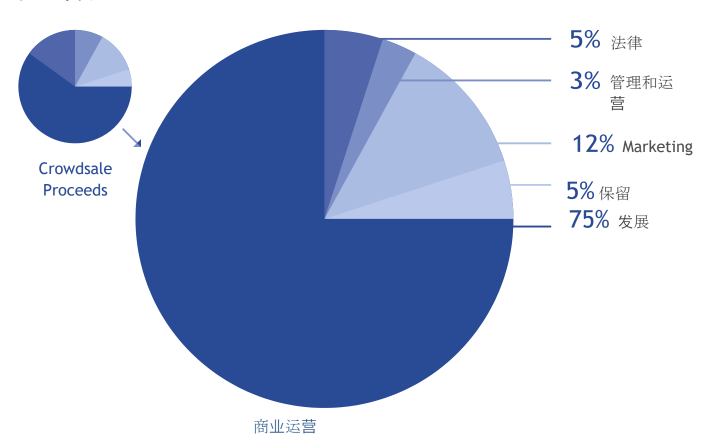
在代币销售后,任何未售出代币的10%(可能会有变化)将在种子和第1阶段投资者中分配,与其原始投资一致。其余的代币将在ICO结束后被烧毁。在令牌销售第3阶段



预计将在众筹结束后的第四周完成后,代币将开始分发给投资者一周。



资金分配



归属期

团队令牌归属期

团队代币可以在以下归属期后资本化: 年后 1: 20% 总代币数 年后 2: 45% 总代币数 年后 3: 35% 总代 币数

顾问令牌归属期

顾问代币可在以下归属期后资本化: 6 个月 - 40% 12 个月 - 60%



Roadmaps

XCOYNZ令牌销售路线图





Roadmaps

XCOYNZ平台路线图

XCOYNZ交换路线图



XCOYNZ智能算法钱包路线图



XCOYNZ支付网关路线图





The Future

在我们的摘要中,我们解释说,在XCOYNZ,我们理解,就像所有新兴技术一样,那些在早期采用时仍然遵循某种行为模式的技术。在过去的4到5年里,加密货币的采用显然已经明显表明这种"待于停留"的行为。

在XCOYNZ,我们坚信加密经济正在经历一个特定的影响点,超过这一点,我们将看到大量采用,许多专家预测市值(目前约为3000亿美元)至10万亿美元以内未来十年。这将是我们打算发挥两个关键作用的关键质量转移。首先,作为帮助将更多人和他们的资金转移到加密世界的领先催化剂,其次是作为一个享有快速增长的技术业务,处于正确的位置在合适的时间放置,享受有机增长。

我们对XCOYNZ财务未来的预测*较少依赖于上述事实,而不是控制和计划开发阶段,旨在向市场发布XCOYNZ平台的关键组件。

我们的关键组件的收入在下面合并**。



事实上,当今世界上约有20亿人面临金融排斥,其中日常财务,特别是银行业务,使他们无法参与日常的金融活动。不幸的是,区块链世界的创新者和梦想家现在正在解决这种排斥现象,随着互联网本身向更新的方向发展,加密货币越来越多,这些人也成为参与者只是时间问题。技术层面。

^{*}全球加密市场资本化的同比增长率为5%

^{**} 不包括广告收入或任何合作伙伴收入



The Future

为支付,储蓄,投资提供更多"选择",当然还有社会对金钱实际变化的态度(以及谁被允许拥有它!),这意味着在全世界范围内完全可以访问的简单且具有成本效益的服务正在变得越来越多越来越相关。从世界现有的市场空间到加密空间的不可避免的转变清楚地表明了一个巨大的转变等待发生。

在XCOYNZ,我们已经完全接受了参与者数量即将到来以及因此我们的市场曝光率的确定性,并且永远不会出现问题。然而,随着市场交易的数量也在不断增加,这里的实际价值因素是群众的真实可达性,而不仅仅是交易所的数量。虽然XCOYNZ平台的大部分可能看起来像是另一个交易所,但它们具有无与伦比的创新特征,我们提出了坚定的信念,以及鼓励大众市场参与的"可以做"的态度 - 其他交易所选择不做的创新只是因为它更容易不这样做。我们对区块链技术的信心以及在当今气候下与市场保持联系,使我们能够脱颖而出并领导这一领域。



XCOYNZ THE FEE YOU CONTROL

FAQ's

一般

什么是区块链和以太坊?

区块链是一个分布式系统,可以维护记录或交易的分类帐。它使用加密技术来保护和保护信息不被篡改。 以太坊是一个开源,公共,基于区块链的分布式计算 平台,具有智能合约,并具有更高的安全性。

什么是智能合约?

智能合约是一种计算机协议,旨在以数字方式促进,验证或执行合同的谈判或履行。

购买代币时, GAS属性应该设置为什么?

购买我们的令牌时,以太坊网络的推荐模式是Gas = 50 GW, Gas 限制 = 100000。

为什么我需要使用交换加密?

您可以通过交换使用fi来购买加密。如果你想与其他加密'交换'你的加密,那么你需要使用交换。如果您希望将钱存回银行帐户,则需要进行兑换。

什么是预售?

预售已到位,以确保我们有一个良好的开端,并满足最高标准的事情,如初步营销和所有法律事务的完全合规。简而言之,对于一个成功的**ICO**。

商业

你在哪里?

XCOYNZ Limited是一家英国注册公司,总部设在伦敦。

什么是XCOYNZ,项目是关于什么的?

XCOYNZ是一个由4个主要组件组成的平台,

- 1. XCOYNZ 交换
- 2. XCOYNZ 智能算法钱包
- 3. XCOYNZ 支付网关
- 4. XCOYNZ 智能卡

XCOYNZ是否具备实现平台理念的技能和能力?

我们拥有团队的多样性以及业务经验,并致力于发展 从概念到发布的愿景。

您的平台有多安全?

我们的平台将通过专门定制的多种安全功能和系统进行保护,以防止内部和网络攻击的风险。出于安全原因,现阶段尚未详细说明。



FAQ's

商业

为什么XCNZ是令牌而不是硬币?

硬币是基于其自身区块链的独立加密货币,仅用作支付手段。令牌在现有区块链上开发和托管,并具有其他功能。由于XCNZ在我们的平台上有多种用途,并且是在以太坊平台上开发的,因此它是一种标记。

"了解您的客户"和"反洗钱"要求是适用的, 还是匿名的?

了解您的客户和反洗钱(KYC / AML)要求将完全适用于每个投资者。

什么是XCOYNZ的长期目标?

成为每个人的首选平台。无论是经验丰富的货币世界 还是新手,都可以进入这个空间并以有信心,轻松, 及时和成本效益的方式获得重复交易的好处。

哪些国家/地区仅限于投资XCOYNZ?

我们服务于全球市场,并没有设置任何限制。但是,我们无法控制区域法规和限制。

ICO

我怎么能相信我的投资?

XCOYNZ有一个商业计划和路线图(参见白皮书),可确保业务和平台的使用寿命,同时确保令牌和平台的可持续性。

在ICO之后我如何以及何时使用XCNZ代币?

一旦我们在平台中开发了组件,XCNZ令牌就可以用于平台上的众多服务,抵消成本和时间延迟。我们的代币将根据我们的路线图在我们的交易所上市。

您是否会使用一个中央钱包接受所有 捐款?

是的, 我们的地址可以在我们的网站上找到。

是否有最低和最高投资金额?

对于主要的众包,最小值为0.1 ETH,最大值为2,500 ETH。

我使用ETH(智能合约)购买了XCNZ代币 ,我在钱包里看不到它们。他们在哪?

它们被保存在我们的私人钱包中,直到众包结束,并将在四周内存入您的钱包。

我可以分数购买代币吗?(即**150.25** XCNZ)

是!每个XCNZ令牌可以拆分为18位小数。

XCOYNZ Write Paper VI. 1



FAQ's

ICO

我可以将XCNZ发送到其他人的地址或交换机吗?

拥有钱包地址的任何人都可以获得XCNZ令牌。

我可以获得退款吗?

不, 您可以在交易所上市后交换它们。

产品

为什么使用区块链技术开发XCOYNZ?

正在使用区块链开发XCOYNZ平台,以便在XCOYNZ平台上使用XCNZ令牌时获得和解锁折扣和奖金。

为什么XCOYNZ交换比其他交易所更好?

它不仅仅是一个交换,它是一个具有创新和独特功能的平台,如XCOYNZ SAW,支付网关和智能卡。 XCOYNZ交换允许个人交换加密到,加密和加密到加密,简单,几乎没有费用。

任何国家的人都可以通过您的交易所向任何 其他国家汇款吗?

在初始阶段,货币交易将在英国和其他欧盟国家启用。 XCOYNZ的使命是成为一个全球性的交易所,允许所有国家的转移受当地法规的约束。交换加密货币没有地域限制。

XCOYNZ智能算法钱包的安全性如何?

我们的平台将具有多层安全性,其中一层将是针对个 人智能算法钱包的双因素身份验证。

为什么XCOYNZ智能算法钱包比其他钱包 更好?

我们SAW的概念在其他地方并不存在;它的独特之处在 于它将您的所有加密资产合并到一个钱包中,从而可 以使用多个资产来完成单个交易,只需一个地址和一 个费用。先进的算法允许您以更有效的方式动态切换 资产,从而最大限度地降低成本并最大限度地提高利 润。

我可以将PayPal和/或其他银行连接到 XCOYNZ交换吗?

是的, 以及所有主要的借记卡。

XCOYNZ White Paper V2.1 _____ 29



Glossary of Terms

银行账户

这是个人经过验证和提名的银行账户。 XCOYNZ和个人银行账户之间将有一笔初始小额存款,以确保它是可以提取和存款的正确账户。

加密

加密货币的简称。请参阅加密货币。

加密货币

集体用于硬币, 山寨币和代币。

菲亚特

这是指政府宣布为法定货币的纸币或硬币, 例如英镑来自于。

GDPR

一般数据保护条例。这是欧盟法律中关于欧盟内所有个人的数据保护和隐私的法规。

HODL

加密货币世界中使用的一个术语是由于错误的HOLD而导致的,现在与"坚持不懈的生活"有着深刻的联系。这个术语用于描述如何处理加密货币-保留并且不销售此加密

Individual

这是XCOYNZ 交换上的注册人。此人将通过提交有效的身份证明以及居住证明文件证明其身份。此人将通过使用了解您的客户(KYC)公司进行验证,该公司也将执行反洗钱(AML)检查。

KYC/AML

了解您的客户和反洗钱。

零售商

任何未被归类为个人的零售店。

SAW

XCOYNZ智能算法钱包,集成了XCOYNZ个人加密钱包,并在使用XCNZ令牌时解锁智能功能。

SYOF

这是一个XCOYNZ交换功能,允许个人设置自己的费用, 与交换费有关。

第三方帐户

第三方帐户将需要2因素身份验证(2FA),并且将是预 先注册和验证的银行帐户,用于传输。

令牌组学

通过功能, 经济活动和商业化来对令牌进行说明和理解。

实用程序令牌

使用公司产品或服务的令牌。

归属期

这指的是可以收到代币之前的时期。



Legal Info and Disclaimer

本文档以及与本白皮书相关的任何其他文档涉及向XCOYNZ平台,产品和服务的预期开发和使用提供的令牌。

本文件不构成证券要约或促销、邀请或招揽投资用途。

XCOYNZ代币不代表平台或软件或发行代币或与平台或任何其他公共或私营企业相关的任何其他公司或知识产权的实体的股权,股份,单位,特许权使用费或资本,利润或收入权利,任何司法管辖区内的公司,基金会或其他实体。因此,令牌不旨在代表证券或类似的合法利益。

XCOYNZ代币不可退款。令牌购买者应接受购买XCOYNZ令牌的唯一和专有风险。

本白皮书仅供参考。虽然已经尝试确保本白皮书中的事实陈述是准确的,但本白皮书中包含的所有估计,预测,预测,前景,意见表达和其他主观判断均基于截至日期时被认为合理的假设本白皮书中包含的内容,不得解释为本白皮书中提及的事项将发生。 XCOYNZ保留对白皮书进行更改的权利。

本白皮书的发起人以及与其出版物相关的所有人员均未对本白皮书中指出的任何技术和创新的成功开发,实施或部署或任何其他活动的成就做出任何保证或陈述。

销售和购买XCOYNZ代币可能需要提供个人数据。个人数据是用于识别个人的信息。收集的个人数据的示例可以包括姓名,地址,电子邮件地址,电话号码和传真号码。个人数据可以通过多种方式获得,包括通过项目网站申请,通信,电话和传真以及电子邮件。 Blockchain不允许删除有关任何已完成交易的数据。因此,任何通过与购买和/或处置XCOYNZ代币相关的区块链进行交易的个人应当声明并保证他们认识到上述事实并且应当放弃放弃他们有权要求从区块链中删除任何此类数据的权利。我们非常重视管理可能的法律和监管风险,以保护我们的用户。

投资者将被引导到使用KYC和AML验证和验证其身份的过程,并且在成功验证后,将被添加到投资者白名单。

