



访问我们

bundle.network



# 目录

- 1 定义
- 1 介绍
- 2 问题
- 2 解决方案
- 5 接收菲亚特货币
- 5 流动性
- 6 运营
- 8 技术
- 9 试用
- 11 BUNDLE 代币(BND)
- 12 **TGE**
- 13 区块链技术支持
- 13 时间线
- 14 平台开发
- 14 我们的伙伴
- 15 团队
- 18 顾问
- 21 法律



## 定义

Bundle 网络是一个连接了众多交易所的线上平台,让用户能够购买出售多种货币和代币。

用户只需通过一个账户一次点击,即可在数秒之内以最佳价格完成批量或单次购买。

它将作为一个为加密货币交易者和爱好者打造的线上聚会场所,让他们分享和讨论数字资产交易话题。

# 介绍

从发现火到创造万维网,人类为提高生活质量付出的努力在我们的星球上留下了不可磨灭的印记。随着区块链、加密技术、去中心化数字生态系统的出现,这个世界进入了联系、平静、安全、独立和自由的新时代开端。如同电灯在过去只是一个梦想一样,这些技术未来在经过一个世纪的发展后,将会全方位地改变生活,但这需要早期的先行者、有胆识的大脑、有远见的人和敢于打破传统的人的帮助。

为了促进全球数字资产的这种范式转换,Bundle 平台简化了这些资产的整个购买、出售及交易流程,提高了效率和速度,消除了令人生畏的复杂性。Bundle 平台通过 API 与众多加密交易所协同连接,为每个用户打造最高效的个性化系统。Bundle 的目标是让这一项令人瞩目的创新发明变得像打开电灯和笔记本电脑一样简单。



# 问题

以太坊和其他加密货币平台可以创造由智能合约担保的代币。于 是,上百种新代币及其使用机会就出现了。尽管当前大多数项目 仍在开发中,但这些项目中使用的代币已经在交易所中流通。

过多的新型数字资产带来了一种新的需求:

用于交易它们的交易平台。所有发行机构为了交易它们的数字货币和代币都将登陆大量的这类平台。由于货币和代币的数量已成倍增长至 1000 以上,交易平台的数量也已突破了 100。这就是为什么最大最知名的平台只支持市场上交易货币的 10%。这为加密资产市场的交易者们带来了一些很大的麻烦。交易量低、交易价格低、不稳定性、不能在每个交易平台上找到所有每一种代币、交易所之间的差价、长时间的等待、延迟和操作困难,这些都成为了交易的阻碍。

1500+ 种货币/代币 在 100+ 家交易所流通 不同交易所之间存在差价 过长的交易时间 现在的交易所 使用的复杂的 UI/UXs 对新人来说,缺少指导和交 流社区

对于一个传统财务工具用户来说,加密货币和数字代币的交易可能 非常复杂难懂。对于传统交易者或加密新人来说,仅仅是要理解如何开始 就已经令他们望而却步了。

## 解决方案

Bundle 网络是一个连接众多加密货币交易所的线上平台。用户只需要一个账户,一键即可在数秒之间以最佳价格单次或批量购买或出售多种货币和代币。它将作为一个为加密货币交易者和爱好者打造的线上聚会场所,让他们分享和讨论数字资产交易话题。

Bundle 网络的目标是为发展迅速、不断改变的数字资产世界提供支持,让交易流程变得更简单,从而让交易变得快速、安全、高效。为了鼓励用户顺利简单地进入数字资产世界,我们会吸引使用传统财务工具的用户,并且消除当前复杂系统存在的风险。



有了 Bundle,用户可以购买和出售上百种在不同交易平台交易的不同货币和代币,只需一个账户一 次点击即可在数秒之间完成交易。我们称之为"打包"(Bundling)。通过打包,您可以为可选的 数字资产选择您自己的标准,以最佳价格购买出售这些资产。

用户将能找到过去 24 小时的最高回报、国家导向代币、实用导向代币和打包表格中市场总值 排名最高的货币,一键完成购买。

现在,为了购买市场总值排名前 100 的代币,投资人必须在至少 10 家不同的交易平台上创建账 户,并将余额转至每一个账户中。此外,为了购买每一种货币,您需要分别执行 100 次购买。整 个过程需要花费整整一天的时间。

Bundle 改变了这个过程,数秒之间即可完成同样的操作,让用户能够以最佳价格一键完成购买, 不需要再在每个交易平台创建账户。

为了帮助您能够更好地理解,我们在系统中列入了一些可用的 Bundle 模板,并在下方附上了它们 的内容和目标:

市场成交量:货币打包的基础 是它们的市场成交量。**目标:** 通过将价格波动风险分散给 多种代币的做法, 实现价格 波动最小化

最高回报:货币打包的基础是 交易总量超过某一点后的 价格增值。

## 目标:

为愿意在上升时期 进行货币交易的用户消 除交易量带来的风险。

#### 功能:

货币打包的基础是 其领域内的使用范围。 **目标:** 

帮助用户在大量的使用范 围中完成特定领域内的货币 交易。

#### 顾问:

Bundle 平台用户的经验。 目标: 帮助初学者 向平台上经验丰富的用户学习。



有了 Bundle 平台,新的加密交易者将有机会通过基于交易总量、市场总值、增长趋势和该领域内的使用范围的计算创建的 Bundles 一键获得大多数适合的代币,以最佳价格购买、售出和交易。用户将会得到系统中经验丰富的用户的帮助。作为回报,这种指导模式欢迎更多的人加入到这个市场中来,为新人打造将财力投入到更好的项目中的机会。

这种与其他用户分享 Bundles 的机会让 Bundle 成为一个线上聚会场所,增加其传播度。Bundle 平台和全球数字资产交易社区的声望可由此建立起来。

有了它的打包功能,Bundle 平台让新用户不再受上手困难和由于不熟悉市场带来的风险和不确定性困扰。这种新方法也有助于加密市场的支持和进一步发展。\* Bundle 计划合作的首批交易所是:

币安 Bitfinex P 网 OKEx HitBTC **GDAX** 火币网 Bitstamp bitFlyer ZB.COM Gemini
Ethfinex
EXX
Lbank
Cobinhood

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 这可能会让 Bundle 网络成为一家资产管理公司,而在某些司法管辖区内这是需要资产管理执照的。为此,Bundle 已经在直布罗陀、英国、马耳他和瑞士开始了申请程序。



# 接收菲亚特货币

Bundle 网络的主要目的是简化碎片化加密交易,引导大众和传统交易者进入加密市场。 为了接收菲亚特货币进入平台,Bundle 会采取必要措施并取得合法执照。 用户可通过银行转账或信用卡存入菲亚特货币并将资产转为其他加密货币。

## 流动性

通过以下方式可实现更广的市场流动性:

- Bundle 网络简单易用的 UI/UX
- ●线上聚会场所唯一通道功能的网络功能
- ●唯一的通道功能
- 菲亚特一体化
- 收集经验丰富的交易者的意见,降低风险

这种流动性将通过两个主要方式促进数字资产生态系统:

- 通过进入市场的新交易,提高市场总值
- ●通过增加市场上鲜为人知的代币的可用性,提高山寨币的交易量。



## 运营

Bundle 上有两类账户。账户持有人可能是以下其中一类或两类:

**BUNDLE 用户:** 这类用户专注于传统货币渠道(证券交易所、债券、外汇市场等),可能因为操作困难、风险和缺乏相关知识而担忧。其他用户可能已经在使用交易平台了,但仍在寻求 Bundle 所提供的机会。

**BUNDLE 管理:** 我们平台的用户可以自己创建自定义 Bundles。在获得用户同意的情况下,这些 Bundle 可以收到其他用户的交易请求。

**1**用户可以把比特币和/或以太坊发送到他们在系统上的钱包中。用户使用他的账户和根据系统算法创建的 Bundles 开始交易数字资产。

- ●系统算法
- 其他用户
- 他/她自己选择的规格

2 在交易 Bundle 中包含的货币是以最佳价格从平台购买而来的,为用户保存在各个交易平台的钱包中。 交易过程中不要求用户等待,因为 Bundle 会在合作交易平台中保留比特币和以太坊余额。从该用户处 收到的货币将被发送至交易所钱包中以补充已用的金额。

该购买会在数秒之内为用户执行,不存在交易确认延迟,因为平台上的交易所能够在各自的交易平台直接联络系统钱包。

- 3 当用户在 Bundle 中出售他或她的货币时,系统会出售储存在交易所平台钱包中的货币,将它们转换为以太坊或比特币。这种交易会以最佳价格执行。比特币或以太坊的交易数量(用户可以选择使用其中一种)与交易平台发送给 Bundle 系统的售出代币等值。
- 4 为了避免用户遇到交易平台向 Bundle 平台转账加密货币带来的延迟,储存在 Bundle 平台中的货币会被转至该用户账户,这样该用户就可以快速得到这些资金。当该账户持有人希望永远离开该系统时,他账户中的余额会被发送至他或她的钱包。



不用在任何交易所中创建账户,一名在 Bundle 平台上的"Bundle 用户"就可以:

- 一键向该系统批量交易上百种加密资产
- 用他自己选择的资产创建 Bundle
- ▲ 一键使用其他用户作品集中的 Bundles(详情会在下一部分讨论)

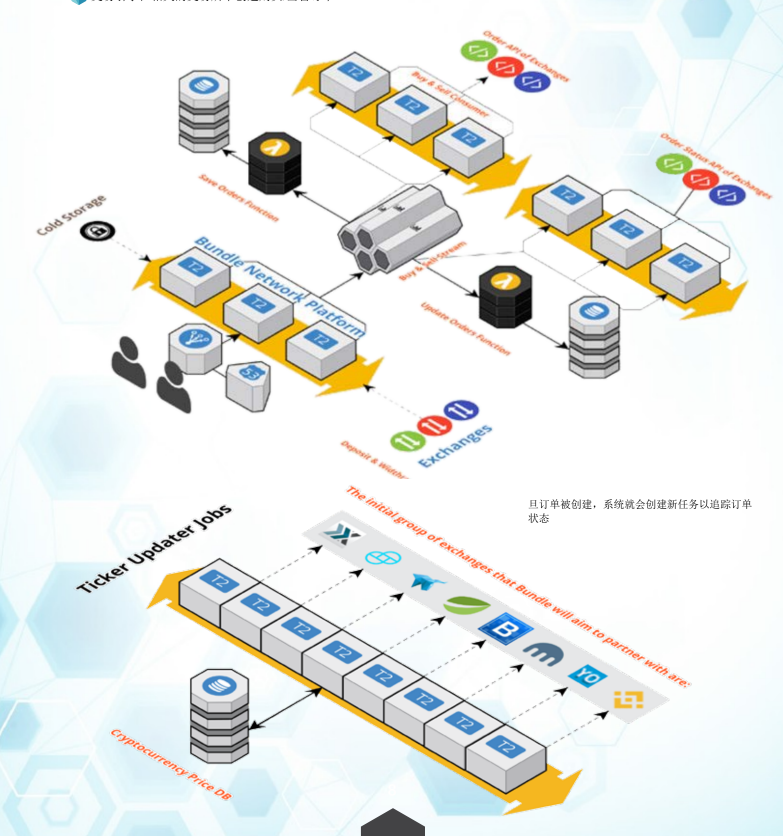
Bundle 管理有这些额外优惠:

- Bundle 管理会根据他们的成功交易参加排名。交易者可以查看 Bundle 管理过去的成功案例。Bundle 管理可以根据他们的 Bundle 使用情况收取佣金。系统会用 BND 代币奖励 Bundle 管理。
- ●Bundle 管理可以与平台上的其他用户分享成功 Bundles,并由此为加密货币生态系统创建交流渠道。



# 技术

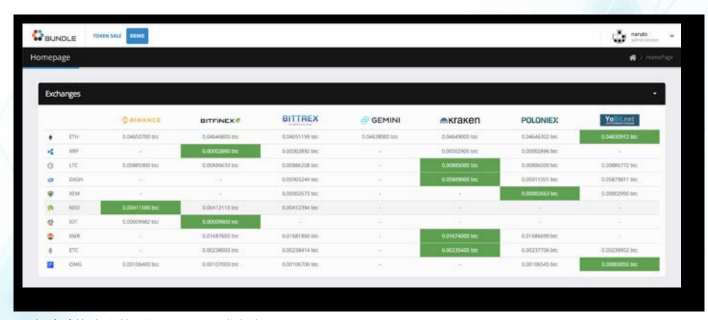
- 用户提供他们的购买/出售订单
- 订单被转移到流中
- Bundle 交易引擎收集订单交易
- 引擎扫描最佳价格
- 交易引擎在相关的交易所中创建购买/出售订单





# 试用

- ■可用的热门交易所列表
- ♥ 货币/代币的符号和 Logo 在左栏
- 绿色标记为最佳价格
- 为该笔交易储存的 BTC/ETH/BND 总数——图表右下方
- ▼ 右下角的蓝色查看按钮可以更新总数旁已选择的数量
- ▼ 在每个符号代表的一行中,右边的第一个可以选择存款百分比
- 在每个的符号代表的一行中,右边的第二个是已购买的相应的货币/代币数量
- 在每个的符号代表的一行中,右边的第三个是相应的 BTC/ETH/BND 价值

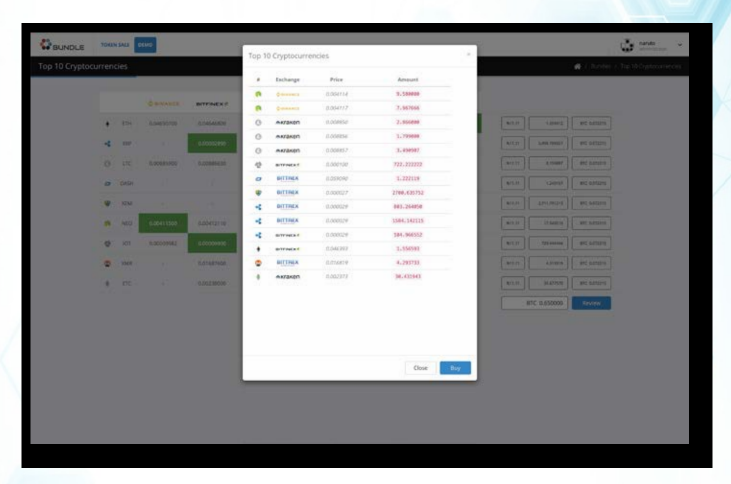


查看系统建议的预设 Bundles 范例如下:





点击系统配置的愿望 Bundle 查看已有的货币并购买。已选择的 Bundle 弹窗如下:



请前往 bundle.network 查看测试版视频。



## BUNDLE 代币 (BND)

## 1 ETH = 5000 BND

代币类型: ERC23

代币供应: 500,000,000

软容量: 1,000 ETH

硬容量: 30,000 ETH

**ETH** 控制首次币发行: 9,000 ETH

> 15 奖金率 25%

> 10 奖金率 15%

> 5 奖金率 5%

Bundle 代币为 Bundle 平台的用户带来了这些好处:

**▼更低的佣金率:** 用户在 Bundle 平台上执行交易支付的费用更低。

使用比特币或以太坊支付的标准交易的费率为 0.5%。

使用 Bundle 代币 (BND) 支付的标准交易的费率为 0.25%。用户使用 Bundle 代币支付时,费用比 其他用户低 50%。

- **确定日交易总量和交易总数:**用户可以以前所未有的速度同时执行多笔交易。 为了限制市场动态发生大量转移,日交易总量和总数取决于用户状态。用户状态取决于 用户账户持有的 BND 代币总量。
- **投票权:**用户在矿池中拥有发言权,在选择 Bundle 应该合作的新交易所、 我们的目录与未来的发展中应加入的新的加密货币方面保留发言权。
- **套利机会:** 取决于储存在他们账户中的 Bundle 代币的数量,一些用户可以利用 将会发生的不同的套利机会



#### TGE

(代币生成事件)

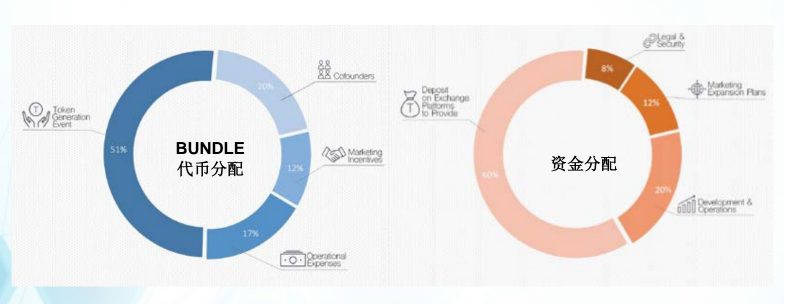
#### 代币出售条款

Bundle 众募(crowd sale)与相应的代币创造流程由 Bundle 网络有限责任公司根据以太坊智能合约负责管理和组织,这是一家来自马其他的有限责任公司。这家公司将拥有并运营这个将在英国伦敦创立的平台。

预售期间,愿意支持 Bundle 项目开发的参与者可以把 BTC 或 ETH 发送到指定地址。 这么做,与众募上线后的参与者相比,他们就能够以更低、更具优势的加密货币交易费率购买 Bundle 代币(BND)。一旦众募结束,BND 将会通过智能合约发送到他们的钱包中。

TGE 流程完成后,Bundle 货币可能会出现在二级市场(面向法律允许购买代币的国家居民,获得新产品渠道或出售给有兴趣的交易者、分析师或基金管理机构。

## 代币分配 & 资金分配



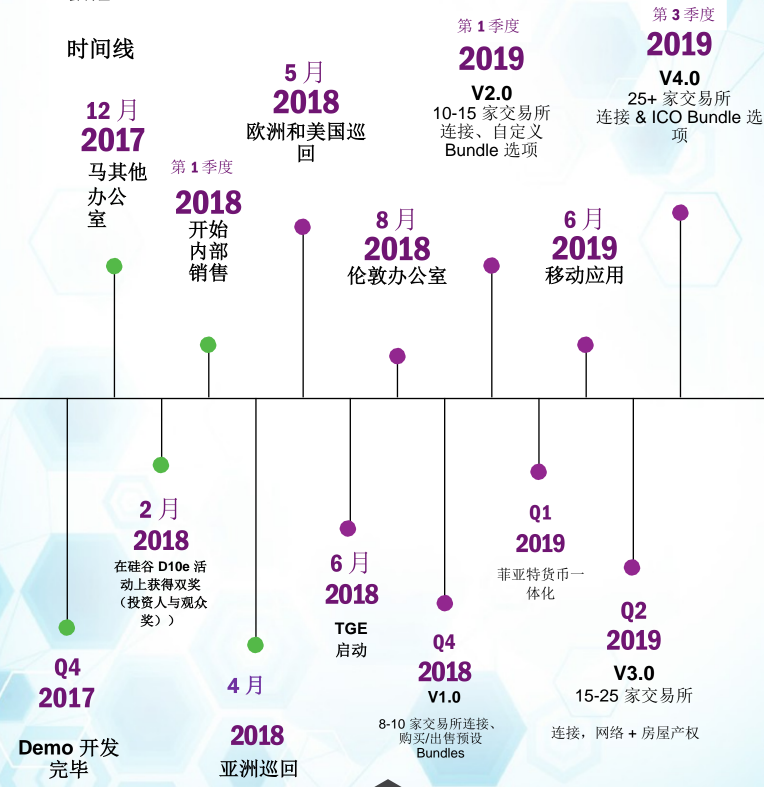
如饼状图所示,为了帮助我们用户的实现快速交易,我们将会储存我们的合作加密货币交易平台 TGE 阶段收到的大部分资金(60%)。



# 区块链技术支持

革命性的 Bundle 平台将会民主化加密金融领域,支持所有阶段的交易者,从新人到区块链专家投资人。Bundle 欢迎传统交易者的加入,也欢迎曾经因为技术困难和安全担忧而被吓退的个人。

因为 Bundle 平台提高了现有的加密交易市场结构效率,交易者首次将有机会缓和交易平台之间的 套利差。





# 平台开发

Bundle 网络运营平台将会在 Zug 实体的监管下由我们的 RDC 伙伴开发。RDC 是土耳其最受尊敬的 IT 公司之一。 拥有超过 20 年的工作经验、超过 230 名员工,RDC 为众多行业领先品牌开发了应用,包括:源讯、IBM、德国电信、沃达丰、爱立信、土耳其电信、法国巴黎银行和土耳其航空。为了他们的线上银行系统,他们还与土耳其项尖的四大银行合作(土耳其商业银行、Akbank 银行、瓦基弗银行、法国巴黎银行)。



RDC 是一个信息技术团队,他们创造了一些全新的理念,并把它们变为融为一体,他们的团队拥有丰富的 IT 行业经验,能够提供最好的解决方案。这家公司由拥有十年以上 IT 行业经验的行业专家创立。

RDC 在 OSS 和 BSS 领域提供了各种服务,并在整个 IT 电信领域交付系统集成/开发项目。RDC 项目方法论,在交付项目、软件系统和解决方案方面符合国际水准。

RDC 为国际客户和土耳其客户完成了很多成功项目。他们在开发应用应对具有挑战性的商业目标这方面拥有悠久的历史。

RDC 的方法:

- 协助 IT 管理层制定战略并评估其对组织的影响。
- 做出技术选择并选择有远见的解决方案来提高性能。
- 執行标准计算机程序并为特定需求进行定制。
- ●协助公司项目中的所有参与人取得进步和成绩。
- 为项目提供维护和支持。

# 我们的伙伴













## 团队

#### **Umut enol**

联合创始人 & CEO umut.senol@bundle.network



Umut 在零售、制药、生产和广告领域的国际巨头中,从事了 15-年的高级财务、IT、营销和人力资源管理经验。他毕业于海峡大学和哈佛商学院,在普华永道作为一名经验丰富的成员工作了三年,在 Tchibo (土耳其和俄罗斯)担任了两年的 CFO,在 Hopi(一款在土耳其获得了消费者奖的手机应用程序)担任了 20 个月的 CFO,在他自己的户外广告公司 Core Out of Home 中担任两年的董事长。他还是 Spiff 上的投资人,他最关注的是网络和区块链/加密货币应用的创业项目。

## **Burak Akdag**

联合创始人 & 首席战略官 (CSO) burak.akdag@bundle.network



Burak Akdag 毕业于毕尔肯大学工业工程系,取得了花园城市大学的战略 营销和品牌管理 MBA 学位。在他的职业生涯中,他拥有在现代、百事等国际品牌的管理层经验。他在一家零售应用公司担任战略经理,该公司拥有一种适用于零售业的数字货币,在土耳其拥有超过 500 万成员。

## Hasan Sağlam

联合创始人 & CFO

hasan.saglam@bundle.network



从毕尔肯大学工业工程系毕业后,Hasan 在默克集团工作了两年,担任定价 和财务部门分析师。他的下一站是百事公司的 FP&A 管理职位,管理着欧洲 东南部地区 11 个国家的业务。如今在一家零售应用公司中,作为一名 FP&A 经理,他积极参与了 Bundle 项目的开发和定价策略。



## Serhat Aydin

法律与通信负责人

serhat.aydin@bundle.network

从毕尔肯大学政治科学系毕业后,Serhat 在 ChemOrbis Electronic Marketplace 担任内容编辑。他在菲多利食品和百事家族的不同岗位上工作了大约 7 年, 最后的职位是会计经理。他在零售巨头 DeFacto 工作期间,处理了超过 10 个 国家的会计业务。他目前在 Bundle 网络负责通信和法律。



# Ertuğrul Yılmaz

CTO

ertugrul.yilmaz@bundle.network

Ertugrul 在 IT 领域积累了超过 10 年的行业经验。他在职业生涯负责过实时推荐引擎开发团队的管理和这些项目的实施,这些项目已作为案例研究发布在了 AWS 和 Google 云平台上。 自 Bundle 网络成立以来,他一直是公司的首席技术官,负责构建可靠、灵活、可扩展的聚 合平台。



#### Carl Nicolai Wessman

欧洲发展领导人

carl nikolai@bundle network

在 Schibsted Media Group Oslo 担任国际运营项目经理超过 6 年后, Carl 成立了社会储蓄平台 Spiff CEO。 并担任他拥有挪威管理学院的商业经济硕士学位,毕业于哈佛商学院。



#### **Sameer Sait**

首席安全官

sameer.sait@bundle.network

Sameer 在艾睿电子负责企业安全,这是一家《财富》150 强的企业,专注于电子元件和电脑产品的分销和增值服务。他的全球团队负责 IT 风险、安全运营、身份/访问管理、电子发现、投资和物理安全。在担任现职之前,Sameer 负责领导美国万通及其子公司的信息安全计划。他拥有 15 年的全球跨职能团队领导经验,其中大部分属于财务领域。

Sameer 是一名积极的天使投资人,也是多家安全创业公司的顾问。他的教育背景包括卡耐基梅隆大学的硕士学位和亚利桑那大学的学士学位。





#### **Tommy Martin**

首席风险官

tommy.martin@bundle.network

Tom 是一名经验丰富的企业家、CEO、董事会成员、哈佛商学院校友。在美国,他曾被投资新闻报提名"不到 40 岁的 40 名一流顾问"。Tom 还是投资新闻报选出的 8 名"遥遥领先于其他专家"的金融行业预言家之一。Tom 是畅销书《Doctors Eyes Only: Exclusive Financial Strategies for Today 's Doctors and Dentists》的作者,曾为 CBS 新闻和 Beyond the Dow 撰稿。Tom 在遵守 FINRA 和 SEC 方面拥有丰富经验。作为 Vestia 控股有限责任公司的 CEO 和合作伙伴,Tom 和他的团队帮助高级专家获得财富。Tom 的个人使命是通过对家人的同理心激励希望。



#### **Muhammet Yildiz**

联合创始人 & 会计主管

muhammet.yildiz@bundle.network

从安纳托鲁大学毕业后,Muhammet 在智宝担任过网络审查负责人,在 PayU 担任过会计主管,在 Landmark Group Turkey 担任信息管理系统主管。目前,他在 Bundle 负责管理欺诈、会计、调解、零售领域土耳其数字货币的资金业务和管理事务。







## 顾问

#### **Eddy Travia**

战略顾问

Eddy Travia 是一名区块链创业公司的先锋投资人,他是 Coinsilium 的 CEO,一项伦敦风险投资项目的开创者,早期区块链科技公司的推进人与投资人。自 2015 年 12 月起,Coinsilium 股份就在伦敦的 NEX 交易所(NEX:COIN)开始交易。

2013 年夏天,Eddy 与在大中华区保持十年领先的私募股权和投资基金合作共同成立了 Seedcoin,这是全球首个数字货币创业公司孵化器,并在 2014 年 5 月在区块链奖中与 Roger Ver 和 Marc Andreessen 一同被评为最具影响力的三大投资人"。

Eddy 曾领导过全球范围 18 家区块链公司的早期投资包括 RSK、Factom、SatoshiPay 和 Indorse,由他提供意见的区块链公司已通过代币生成事件在代币销售上创造了超过 5 亿美元价值。



#### Mike Costache

顾问

mike@KrowdMentor.com

Mike 在过去 20 年中,是一名企业家、投资银行家、作家、教授、天使投资人和慈善事业筹款人。目前,Mike 是世界上第一家去中心化智能社区网络 Karma 的总裁。他是 KrowdMentor 的管理合作伙伴,这是一家帮助区块链创业公司的战略投资顾问公司。Mike 还是区块链投资联盟(BIC)的创始人,在史上首个用于区块链资产投资的封闭式代币基金 Token-as-a-Service(TaaS)顾问委员会中任职。Mike 拥有佩珀代因大学的经济学位、佩珀代因法学院的纠纷解决研究生证书,并在哈佛完成了高管谈判计划。



#### **Brad Yasar**

顾问

brad@KrowdMentor.com

Brad Yasar 是一位企业家、投资人、导师和顾问,他在过去的 20 年里创立并引导了几家公司,带它们成立到走向成熟。目前,Brad 是 KrowdMentor 的联合创始人和管理合伙人,这是一家专注于 TGE、加密货币、区块链和代币驱动的战略众筹顾问公司。他还是区块链投资联盟(BIC)的联合创始人,该联盟已为区块链、加密货币项目投资了超过 20 亿美元。Brad拥有佩波戴因大学的经济学位和科技和国际企业管理学士学位,以及法国格勒诺布尔学院的应用科学数学学士学位。





#### Mohammad Shaheed Khan

海湾发展负责人

mohammed.khan@bundle.network

Mohammad 在银行与金融领域积累了 17 年的经验。现在,他是巴林一家外资银行的伊斯兰银行业务副总经理。他还是 Bahrain Association 银行的副总裁、穆斯林慈善家世界会议的顾问。他曾加入过金融科技马萨诸塞州机构培训,并且毕业于哈佛商学院。他是总经理(Bahrain)、哈佛商学院 GCC 俱乐部的董事会成员,被列为 500 个对组成全球伊斯兰经济

(Bahrain)、哈佛商学院 GCC 俱乐部的董事会成员,被列为 500 个对组成全球伊斯兰经济的影响最大的人物。



## Gökhan Ö üt

营销顾问

gokhan.ogut@bundle.network

Ogut 先生曾在宝洁和达能出任高级营销岗位,并在电信巨头 沃达丰中担任了很多重要职务,包括首席营销官、消费者股份副总裁和首席执行官。他毕业于博斯普鲁斯海峡大学工业工程系。他拥有伊利诺大学芝加哥分校的 MBA 学位。Ogut 先生为 Bundle 网络提供营销、交流和一般管理方面的建议。



## Luis Cascão Pereira, Ph.D.

美国发展领导人

Luis 有过新发明商业化的成功经历,他带来了 15 年的技术经验,其中大多数是生物科技方面的。他曾在一家创业公司就职,目前就职于一家财富上排名 100 的公司,在那里他负责管理全球的跨功能 R&D 条款、产品开发、合作、智能资产和法律顾问。 他在人工酶进化方面有着深厚的专业知识,拥有 15 项美国专利。 Luis 是金融科技、众筹、硅谷区块链公司的天使投资人和顾问。

他毕业于哈佛商学院,拥有加里佛利亚大学伯克利分校的博士学位和洛桑联邦理工学院的理学士学位。



#### **Vladimir Diakov**

CIS 发展领导人

Vladimir 拥有超过 20 年的银行和金融经验,包括曾担任俄罗斯银行和家族办公室的高管 (副总经理、资产保护负责人、国家银行"信托")。

他是 Cryptodetectives.ru 项目的创始人,也是尽职调查、法律和资产保护的著名行业专家。



#### Neslihan Yücel

投资人关系

neslihan.yucel@bundle.network

Neslihan 在财务领域拥有超过 10 年的经验。她曾在不同的投 资银行从事 8 年的股票分析师,直到 2017 年 5 月,她一直在 Akbank 担任投资人关系副总裁。她拥有伊斯坦布尔大学的经济学硕士学位,为 Bundle 网络提供投资人关系方面的建议。



#### Henrik Jørgensen

欧洲发展领导人

HenrikJørgensen 在欧洲和北美工作时积累了管理咨询方面超过 20 年的丰富国际经验,负责海外关键业务项目的开发和实施,这些项目通常与大量 IT 和技术内容相关。他曾为众多拥有大量股东的组织工作——不论是私人业务还是公开业务。Henrik 的行业经验覆盖了金融服务、政府部门和办事处、运输、石油、零售、金融功能、建造和教育机构。Hnerik 是多家成功创业公司的起点,并且仍在推动创业公司。

Henrik 拥有哈佛商学院的理学硕士学位和 PLDA,曾担任麻省理工学院(生产领导)的访问研究院,他还曾在牛津大学 - 坦普尔顿学院、IESE、巴塞罗那、鹿特丹伊拉姆斯和威斯康星大学麦迪逊分校的参加多个专业课程。



#### Dr. Christian Ellul

马其他法律顾问

Christian Ellul 博士是一名拥有 13 年经验的马耳他律师,现在主要专注于加密和区块链顾问,尤其是与 ICOs 和代币经济学相关的顾问。作为 E& S集团的负责人和创始人之一,他参与了迄今为止的超过 25 个 ICO 项目的构建、建议和协助。

2018年,Christian 联合创立了 ESTS Initiative,由它带领 E& S Group 的服务代币化,这是企业和合法公司的全球首次代币化。

Christian 拥有马耳他大学的法律博士学位(法学博士)和 荷兰莱顿大学的高级国际税务法学硕士。





# 免责声明 - 请阅读

这份文件于此被称为"白皮书",介绍了 Bundle 网络,这是一个线上平台,用于购买、出售、交易、组织和管理基于加密和区块链的货币和代币投资控股,利用迄今为止几个未连接的实时机会和独立的数字资产交易,根据个人指定的标准,以所有交易所中的最优价格进行交易。

本文档是公开发布的,仅可用于 Bundle 项目宣布,这是我们目前向开发人员社区的征求意见的发展愿景(服从改变)。它的目的不是作为有约束力的承诺或合同。本文件不是代币出售、证券或其他或代币购买提议。此处包含的所有声明均服从适用法律规定。

虽然我们想要实现这一愿景,但请认识到这还依赖于许多因素,并且容易遭受大量风险。Bundle 平台可能不会被实施或采纳,又或者我们只能实现愿景中的一部分。我们不保证、代表或担保本白皮书中的任何陈述,因为它们是基于我们目前的信念、预期和假设,由于可能发生的各种不可预期的事件,我们无法做出保证。由于管理机构行动的追溯性质,我们无法保证平台或代币在任何司法管辖区的合法性。Bundle 代币不是证券,不拥有公司的任何权利。我们必须按照相关司法管辖区法律运作我们的业务。同样的,Bundle 代币可能不能立即在某些国家获得。请了解,我们计划努力实现本白皮书中描述的愿景,但没有做出保证。我们的技术的区块链和其他方面还有数字资产市场都是相对新鲜的事物,将会面临许多挑战、竞争和不断变化的环境。Bundle 在发展中遇到挑战的同时,我们一直在努力更新我们的社区。