



HBXT

白皮书

Ver.3.0

简介

近年来，数字货币迎来了爆发性的增长，市场规模也在持续扩大。自从 2009 年，比特币的创始人中本聪（Satoshi Nakamoto）将最初的数字货币比特币投放到市场中后，比特币市场获得了极速成长。数字货币彻底改变了传统金融业，并且提供了新的支付方式和投资机会。这种不断发展的技术将使我们看到无关于时间，地点的完全开放式无边界交易。本白皮书将介绍我们为数字货币市场带来的新项目，H&B 交易所。

1 关于 H&B 交易所

H&B 交易所是一家位于马耳他岛的数字资产交易平台。

H&B 交易所最大的特点之一是将建立一种把来自各项目的利润作为分红发放给 H&B 代币持有用户的机制，同时也将把 H&B 的上线代币以空投的形式发放给用户。

H&B 交易所的创新交易系统每秒可处理 15 万比交易，从而降低用户订单发生待处理状况的可能性。另外，随着上线币种数的增加，我们将持续对系统进行改善。

2 关于 Airdrop (空投)

Airdrop (空投) 是由代币发行公司执行的一种营销策略，同时也指代币发行公司向广大用户免费发放代币的行为。

实行 Airdrop (空投) 的目的在于通过免费发放代币让更多人认识并持有此代币，从而达到增加代币持有用户的目的。

H&B 交易所计划于 2019 年第三季度正式开放交易所服务。我们的目标是交易所服务正式开放前向 H&B 用户发放约 100 币种的 Airdrop (空投)。

H&B 交易所的特点在于，用户可以免费注册 H&B 的电子钱包，并可以免费获得在 H&B 交易所上市的各种代币的 Airdrop (空投)。

当然，我们不能保证作为 Airdrop (空投) 发放给用户的所有币种的价格都会上涨，但是可以肯定的是这 100 币种的代币不可能全部都变得没有价值。

只要在这 100 币种里的数种代币增值，那么用户在 H&B 交易所注册电子钱包就有足够充分的价值了。

H&B 交易所将通过向用户发放多币种代币的 Airdrop (空投)，目标成为世界最大规模的数字资产交易平台。



3 H&B 的安全政策

我们将客户资产安全和保护视为交易所运营管理中最为重要的部分，并彻底实施客户资产的分别管理。在数字货币的运用管理中，其安全性集中在移动数字货币时所需要的 [密钥] 的运用方法中。

在这里，将说明针对数字货币的攻击的概念，并介绍我们为了防止这类攻击而采取的运用管理方法及 [密钥] 的安全管理体制。

隔离管理客户资产

在 H&B，客户资产明确地与 H&B 的资产隔离，分开保管。

为了在物理上分离客户与 H&B 的数字货币资产，我们使用冷钱包来分别保管客户及 H&B 的数字货币。

通过在每个工作日都对客户及 H&B 资产进行计算和检查，查看是否有过剩或不足，从而实现客户资产的彻底分开管理。

数字货币的保管方法

在 H&B，除了那些需要立即送出的部分，剩下的数字货币全部使用与互联网隔离的冷钱包保管。

将数字货币从冷钱包移动到热钱包时，采用由多个人确认的，双重确认制度仅在多人严格监视的状态下才能移动冷钱包中的数字货币。

H&B 对数字货币导入在送出时需要多个 [密钥] 的多重签名 (Multisig) 技术，以防止在安全系统外保管多个 [密钥] 时所面临的各种风险。

针对网络攻击的对策方案

对于持有恶意的第三方网络攻击，H&B 从以下四个方面构建其对策方案。[客户账户劫持]，[系统入侵]，[DDoS 攻击，点击劫持 (Clickjacking)]，[其他]

- 提款以及送出数字货币时，实施两步身份验证制度。
- 从没有登陆历史记录的客户端 (环境) 登陆 H&B 电子钱包时，同样也需要进行两步身份验证。
- 为了检测系统入侵及攻击，H&B 进行 365 天 24 小时服务器监控制度，并设置警报功能。
- 由外部系统安全顾问对 H&B 系统进行定期诊断。
- 导入由互联网服务提供商提供的防 DDos 攻击方案以及 WAF 工具，抵御大量数据包。
- 在网页的页眉设置 [X-Frame-Options]，以防止 [点击劫持 (Clickjackng)]。
- 内容含有用户个人情报的每个页面使用 SSL/TSL 通信。



4 HnB Exchange Token 的特征 (以下简称 HBXT)

HBXT 是由 H&B 交易所 (※1) 独家发行的交易所代币。

- ① 关于利润分红
- ② 交易手续费折扣
- ③ 今后的路线图
- ④ HBXT 概述
- ⑤ H&B 的运营理念
- ⑥ 网站信息

4 - ① 关于利润分红

给 HBXT 持有用户的利润分红内容如下：

交易手续费利润分红

分配日：每周星期五

分配时间：英国时间 12:00 (UTC+1)

分配比例：交易手续费利润总额的 85%

分配方法：根据 HBXT 的持有量进行分配

分配代币：HBXT

项目利润分红

分配日：每周星期五

分配时间：英国时间 12:00 (UTC+1)

分配比例：项目手续费利润的 50%

分配方法：根据 HBXT 的持有量进行分配

分配代币：HBXT

4 - ② 交易手续费折扣

H&B 交易所的交易手续费为 0.05%，是业界最低价格水准。此外，当使用 HBXT 支付交易手续费时，交易手续费将最低降至 0.02%。

H&B 交易所为了激活货币交易，将根据交易量划分手续费等级，为不同等级的用户以及使用 HBXT 支付手续费的用户推出不同的手续费优惠，并采用 maker-taker (挂单 - 吃单) 手续费制度。

※手续费费率有可能因活动或市场趋势而有所变更。



※以下为交易所服务正式开放后的费率，在试营业期间的交易手续费则一律按一般等级的费率计算，并只可用其他货币支付手续费。

用户等级	费率标准		用 HBXT 支付手续费		用其他货币支付手续费 (btc,eth,usdt)	
	30 天累计交易量	HBXT 持有率	挂单	吃单	挂单	吃单
Regular	<100btc	or <0.17%	0.03 %	0.05 %	0.05 %	0.08 %
SP1	≥100btc	& ≥0.17%	0.02 %	0.04 %	0.04 %	0.06 %
SP2	≥1,000btc	& ≥0.85%	0.02 %	0.03 %	0.03 %	0.05 %
VIP	≥5,000btc	& ≥1.7%	0.01 %	0.02 %	0.02 %	0.04 %

※挂单 . . . 在交易所的盘口上挂出新的委托单。

※吃单 . . . 根据交易所盘口上已有的委托单价格，下达一定数量的委托单，和盘口挂出的委托单立即成交。

4 - ③ 今后的路线图

2019 年

第一季度

- [邀请好友] (权利收入) 活动构思
- 套利系统构思

第二季度 · 第三季度

- 交易所试营业
- 发放空投
- 电子钱包系统测试
- 开始构建 [邀请好友] 活动系统
- 开始构建套利交易系统

第四季度

- 电子钱包系统升级
- 开始构建 Gambling 项目系统
- 开始 HBXT IEO
- HBXT 上线
- 回购保障结束，将回购的 HBXT 销毁

2020 年

上半期

- 交易所正式开放
- 利润分红功能开放
- 开始提供白标服务
- 开始构建上市投票制度系统
- [邀请好友] (权利收入) 功能系统测试
- [邀请好友] (权利收入) 活动开始



下半年

- 套利交易系统开放
- 资产运用开始
- 开始构建 ICO 排行网站系统
- ICO 排行网站开放
- 开始构建 IEO 系统
- Gambling 服务开放
- IEO 功能开放
- 各项目利润分红开始
- 上市投票功能开放

4 - ④ HBXT 概述

TOKEN NAME: HnB Exchange Token

TICKER: HBXT

BLOCKCHAIN: ETHEREUM (ERC20 STANDARD)

DECIMAL POINT: 8

PROOF TYPE: PROOF OF WORK (PoW)

ALGORITHM: ETHASH

AVERAGE BLOCKTIME: 15~17 秒

TOTAL SUPPLY: 2000 亿

4 - ⑤ H&B 的运营理念

为了吸引更多用户，HnB Exchange Token 的最低购买金额被设定为低于其他代币的金额。我们知道为了能够实现把高额的红利分配给持有 HnB Exchange Token 的用户，吸引更多的用户参与到 H&B 交易所进行交易是唯一的方法。为此，H&B 今后将与全球的个人和企业合作，向全世界宣传并推广 H&B 交易所。

4 - ⑥ 网站信息

※1 H&B 交易所 <https://www.hnb-ex.com/>

其他

- 今后有可能会对交易手续费利润分红的分配率进行调整。
- 今后有可能会对各项手续费进行调整。

咨询

info@hnb-ex.com

