



Doecoin

Doecoin 作为自身交易所代币持有者的奖金模式存在, 打造成为运动健康、智能穿戴与区块链权益资产相结合的配套硬件应用。

彻底解决市场体验差的问题
‘区块链+’ 解决方案服务商

内容

+

1. 问题所在	2
2. 解决方案	3
3. 技术方面	7
4. 市场分析	9
5. 竞争对手	13
6. 项目路线图	20
7. 投资者权益	22
8. doecoin 预售	23
9. doecoin 价格估算	25
10. 合法化	27
11. 资金用途	28
12. 关于 doecoin 代币	29
13. 关于团队	32
14. 风险提示	34
15. 常见问题	36

问题所在

加密货币本身的数学属性、去中心化、分布式、不可篡改等特点，可以有效的保护私有财产和个人隐私，这必将是一种趋势。近年来，数字货币市场发展迅猛，数字货币在场内场外的交易异常火爆，随之产生的诸多问题，给积极的投资者带来了很大的不便，降低了投资者的交易热情，阻碍了数字货币的发展。

问题如下：

1. 交易所的用户体验差
2. 网络延迟严重
3. token 上线流通困难
4. 交易方式单一
5. 缺乏金融证券专业服务

2

解决方案

DOE 开发团队汇聚了来自全球各地的区块链技术精英，具有国际化视野。前期将在中国，韩国，日本，美国成立运营中心，力图打造一个安全稳定的数字资产交易平台，满足当前快速发展的金融、物联网、娱乐健康、公共服务等事物的需求，引导传统领域快速步入区块链+智能行业的时代。

2.1 智能合约

智能合约是基于第二代区块链平台开发的内置模块，用于自动控制资产转移。这个原则是基于预先确定的协议，当合约可以自动执行时触发一个事件智能合同，使合同流程自动化，提高合同执行效率和成本节省，无需任何第三方托管人介入。合同任何一方或一方不能控制或改变资产，直至合同期限届满，保证合同的可靠性和安全性，使双方几乎可以做到零纠纷。

我们有一系列解决流动性问题的方案，其中一个是把很多主流交易所的流动性聚合到我们的平台上来，平台会聚合足够多的订单交易，促成交易完成产生利润最大值，增加所有持有 DOecoin 的社区拥戴者信仰者的奖励，因为平台会自动收集来自众多交易所的报价。

2.1.1.流动性交易池

通过预售收取更多价值的主要原因之一是能够创建更大的 DOE 自己的流动性交易池，这意味着通过运行 DOE 专有的智能抓取算法，交易所能够提供大量的货币订单和卖单。

2.1.2. 创新模块

DOE 将上线信用交易，信用交易类似保证金交易，用户只需要将一部分的币放置在交易所中作为保证金，平台就可以为这些用户提供融币的相关交易服务。陆续会上线期货，期权等金融衍生品交易服务。为了 DOE 交易 平台提供足够的流动性，我们设有联盟计划，何为联盟计划（这个计划是通过向没有使用过 DOE 交易的人介绍 DOE 数字货币交易平台来获得奖励。如果你在微博或者网站上发表了 DOE 数字货币的感想和评价，感兴趣的人通过联盟链接注册后，介绍人将获得奖励）

2.2 内置的交叉交易支持

我们独特的 P2P 去集中化技术，将使 DOE 能够同时提供多个币种交易对，目前还没有任何一家交易所可以做到。更重要的是，DOE 的所有功能都可以应用于这些交叉货币代币，如追踪订单，图表等等。

技术方面

3.1 特点优点

DOEcoin 是一条公有链，是 MIT 许可协议内开发的一个项目，其技术和实施代码将完全公开。通过结合点对点网络，拜占庭容错，数字证书，智能合同，超导交易和交叉互操作协议等技术，我们可以更快，更有效，安全和合法地管理用户唯一的资产。

3.2 安全措施

3.2.1、冷钱包的冗长化和加密

冷钱包使用冗长化的不同场所保管，万一发生灾害也不会产生损失。

另外，执行 AES-256 标准的冷钱包被加密，第三方不能盗取

。

AES 是 Advanced Encryption Standard 的略称，由美国商务省标准技术局 (NIST) 制定，是美国政府新时代的加密方式。AES 后面的数字代表了加密算法强度指标，最大为 256

3.2.2、生成随机数

DOE 数字货币交易平台的钱包使用称为 RFC6979 的随机数生成方法，无需担心脆弱性问题

3.2.3、存款管理

客户的存款与经营资金完全独立管理。存款不会用作公司运营的资金

3.2.4、通过短信和谷歌验证码两步验证

为了使客户安全地使用 Doe 数字货币交易平台，为加强安全认证，我们采用了短信以及 Google 提供的两步认证的认证应用（Google Authenticator / [iOS](#), [Android](#)）。任何人都可以使用，以防止第三方未经授权的访问

3.2.5、交易记录管理

服务器上会保管所有交易操作记录

3.2.6、客户信息数据库的加密

客户信息全部加密保管。

我们的员工不会以任何方式查看客户的信息或用作其他用途。

3.2.7、登陆/ 密码强度检测

DOE 数字货币交易平台为了保护客户账户不受第三方恶意访问，推荐使用高强度密码设置。请注意以下几点。请避免使用“1980、wada、coincheckjp”等，带有本人出生年月日、名字、短信 ID 等有关个人信

息的文字。请使用小写字母·大写字母·数字·符号的混合密码。

3.2.8、客户密码的保管方法

客户的密码存储在哈希中，并非保存为纯文本形式。DOE 数字货币交易平台在验证处理时采用 bcrypt (Blowfish 加密) 函数。

3.2.9、本人身份验证

DOE 数字货币交易平台为向客户提供安全的服务，会执行多重本人身份验证。以此防止第三方的恶意欺骗。电话号码认证

使用手机号码的短信验证，可以确认本人身份

本人身份验证资料（个人）

基于防止犯罪所得转移法，通过您提交的 ID 自拍和官方本人身份验证资料，来确认本人身份。所需提交的资料如下。

ID 自拍，本人身份验证使用的资料

※请拍摄资料和本人面部一同出现的照片（[ID 自拍](#)）。

- 护照（请提交面部照片页和住址页）
- 在留卡（请将背面一同提交）
- 特别永住者证明书（请将背面一同提交）
- 驾驶证（请将背面一同提交）
- 驾驶经历证明书（请将背面一同提交。仅限平成 24 年 4 月 1 日以后）

居民基本登记卡

- 个人识别卡（请不要将背面图片上传）

3.2.10、自动超时

客户在登录状态下，一定时间内「无任何操作」时，系统会自动超时。

以此防止未经授权的第三方不正当操作。

3.3.交易速度

超高速云计算核心，内部交易瞬间完成。

3.4.去中心化

DOE 自有的云计算群集将部署在很多个国家，这样可以防止服务器因天灾或人为原因而中断服务。

市场分析

4.1. 当前市场情况

目前全部数字货币总市值为 1687 亿美元，日均成交约 33 万笔。有人预测，到 2017 年底，数字货币总市值将达到 2000 亿美元。2017 年 10 月，所有数字货币交易所的日交易量在 10 亿美元至 40 亿美元之间。在剑桥大学替代金融中心（CCAF）进行的全球数字货币基准研究中，目前至少有 3 亿人正在积极交易比特币，而其他来源如 Coinbase 和 ARK 则有大约 1000 万到 1400 万人们持有比特币。

4.2. 物联网领域

4.2.1 智能家居

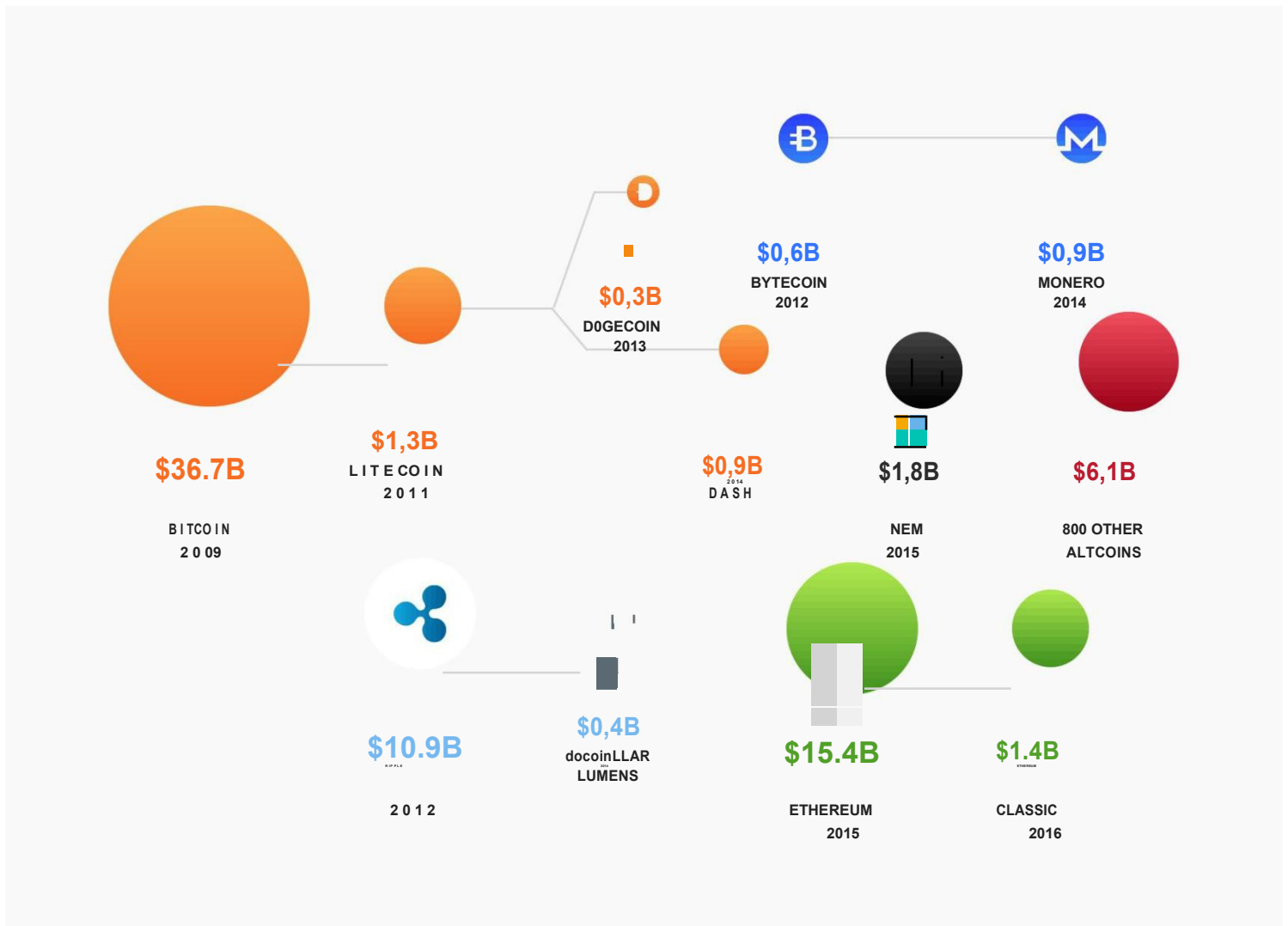
当家用电器出现故障时，他们可以自动触动火灾预警，并且可以自动更新软件。设备本身也可以通过区块链与外围设备进行联动，以提高能源效率。在区块链系统中，当数十亿设备自动互相交互时，区块链作为分布式账本，通过在系统

中嵌入协议，可以显著降低设备之间的通信成本，以闪电通讯协议处理更多的账本。

4.2.1 智能家居穿戴

DOEcoin 是将智能穿戴技术与区块链技术相结合，通过智能穿戴设备记录用户的运动状态，运动健康平台，分析用户的运动情况，为用户提供合理的运动建议。用户在自己的锻炼过程中更多的挖掘自己的金钱收益，汇集了大量的真实交通，象征着运动，同时赚钱。这是运动健康，智能穿戴和区块链数字货币的独特组合。DOEcoin 想付诸实践于健康生活，以代币奖励的形式鼓励民众健康生活，让全民倡导的计步生活更有动力和价值。

数字货币市值图：



比特币以外的其他数字货币占数字货币市场价值的 50%。截至 2017 年 1 月 1 日，其他电子货币市值约为 21.8 亿美元，10 月份达到 743.9 亿美元，增长 34 倍。同期，比特币市值从 162.8 亿美元增长到 943.4 亿美元，增长了 6 倍。随着市场的不断发展，我们越来越需要一个能够为各种数字资产提供高流动性的平台，并有效地提供一个可互操作的交易环境，以节省时间和多次高的交易费用。我们将通过在单一平台上提供前 100 个数字货币中的 10,000 对“交易”来满足这一需求。

4.3 项目测算

预测数字化货币市场的增长是非常困难的，但是由于持续不断的创新区块链解决方案，创新的 DAO 和智能合约应用的推动，2017 年是显示数字货币增长潜力的一年。据丹麦盛宝银行（Saxo Bank）分析师介绍，比特币市值在 10 年内可能达到 1.75 万亿美元，价格将达到 10 万美元。据估计，到 2027 年，数字货币将占有法定货币日均交易量的 10%。目前外汇市场平均每天交易量高达 5 万亿美元，这意味着当时数字货币的日交易量可能达到 5000 亿美元。接下来，让我们看看数字货币市场的交易佣金，根据专家所说的“保守”估计。

如今 **2017** 年的日均交易额: **21** 亿美金
预测 **2027** 年的日均交易额: **5000** 亿美金

竞争对手

通过对类似的过去 6 个月交易量最大交易所的持续分析，我们对成功的交换应该做什么以及社区用户如何交换功能有深入的了解期望和反馈。并将其融入到 DOE 的开发中来保持平台竞争力。这一过程使我们对“理想的交易平台”有了很好的理解，使我们能够致力于完善服务，满足社会的需求。

5.1. 竞争对手名单

根据我们作为交易者的经验和对白皮书，公众舆论和宣传材料的研究，我们已经了解到了竞争对手的优势，劣势，威胁和差异化。下面的列表包含了三种类型的去中心化，混合式和中央式交易所，为用户提供不同的服务和功能。包括目前一些最引人注目的特征。

5.1.1. 世界前十的交易所分析:

doecoin (混合型交易所)

"一个半分散的融合数字货币交易所，通过无需信任的智能合约实现交易所流动性的聚合，以提供市场上最佳的流动性和价格。"

代币种类: 100
交易对数量: 多种
法币支持: No
反洗钱限制: None
存币手续费: No
提币手续费: No
交易手续费: 0.2% (一买一卖)

优势
- 快速 & 安全
- 一站式交易主流代币
- 最佳流动性, 最好的价格

劣势
- 需要时间开发

威胁
- 其他交易所的模仿
- 法规方面的影响

差异化
- 交易所聚合
- 100%利润分红

ETHERDELTA (去中心化)

国家: 区块链
代币种类: 148
交易对: 667
法币支持: No
反洗钱限制: None
存币手续费: 0.0001 - 0.0003ETH
提币手续费: 0.0001 - 0.0002 ETH
交易手续费: 0.0002 - 0.0003 ETH

优势

- 透明
- 无需注册
- 安全

劣势

- 交易成本高
- 非即时交易

威胁

- 手续费和功能不具竞争性
- 没有提升流动性的创新

差异化

- 无需信任交易
- 开源

KYBER 网络 (中心化)

国家: 新加坡
代币种类: 多种代币
交易对: 支持多种交易对
法币支持: No
反洗钱限制: 用户调查 KYC
存币手续费: N/A (P2P 交易)
提币手续费: N/A (P2P 交易)
交易手续费: No

优势

- 有很好的顾问团队
- 跨链支付

威胁

- 保守的团队
- 未知的策略流程

劣势

- 需要较高的资金储备以实现高流动性。
- 2018 年一季度的版本只支持 5-10 种代币

差异化

- 无需信任
- 即时链上交易

BINANCE (中心化)

国家: 中国
代币种类: 35
交易对: 64
法币支持: No
反洗钱限制: 认证账号每天限 50 B TC.
存币手续费: No
提币手续费: 0 - 0.6%
交易手续费: 0.01%

优势

- 强大的线上社区
- 富有经验的团队
- 不支持法币

劣势

- 有限的交易对
- 无止损功能
- 低交易量

威胁

- 法规变化

差异化

- 无需信任
- 快速撮合交易

BITTREX (中心化)

国家: 美国
代币种类: 200
交易对: 537
法币支持: No
反洗钱限制: 认证级别不同, 限额也不同.
存币手续费: No
提币手续费: No
交易手续费: 交易利润的 0.25%

优势

- 持有纽约交易牌照
'bitlicense'
- 较多的交易对

劣势

- 用户体验参差不齐
- 对某些国家有服务限制

威胁

- 用户流失

差异化

- 算法交易

BITFINEX (中心化)

国家: 台湾
代币种类: 20
交易对: 44
法币支持: No
反洗钱限制: 无限制取款: KYC 和身份地址证明
存币手续费: No
提币手续费: No
交易手续费: 0 - 0.2%

优势

- OTC 服务
- 杠杆及保证金交易
- 手机 App 支持

劣势

- 仅提供有限交易对
- 对某些国家有限制

威胁

- 遭遇多次黑客事件
- 用户流失

差异化

- 多种类型的订单

OKCOIN (中心化)

国家: 中国
代币种类: 5
交易对: 15
法币支持: Yes
反洗钱限制: Yes.
存币手续费: No
提币手续费: 0.01%, 最低 \$15
交易手续费: 0.05 - 0.2%

优势

- 高级安全手段
- 高级订单类型
- 流动性不错

劣势

- 有限的代币种类及交易对
- 仅专注于中国市场

威胁

- 中国法规影响
- 被指控存在价格操纵

差异化

- 杠杆管理工具

BITSTAMP (中心化)

国家: 斯洛文尼亚/英国
代币种类: 4
交易对: 12
法币支持: Yes
反洗钱限制: 无限金额需提供 ID 及住址证明
存币手续费: No
提币手续费: No
交易手续费: 0.25 - 0.1%

优势

- 无交易限制
- 手机 APP 支持
- 快速响应

劣势

- 交易币种和交易对较少
- 高手续费

威胁

- 用户流失

差异化

- 最早也是最稳定的交易所

COINBASE (中心化)

国家: 美国
代币种类: 3
交易对: 9
法币支持: Yes
反洗钱限制: 最多一万美金每天
存币手续费: Yes
提币手续费: Yes
交易手续费: 固定 1%

优势

- 最大的 Bitcoin 交易平台
- 最快的法币转换

劣势

- 交易币种及交易对较少
- 非常严格的 KYC/AML

威胁

- 严格遵从法规带来不便

差异化

- ETH, BTC 和 LTC 市场的高流动性

KRAKEN (中心化)

国家: 美国
代币种类: 25
交易对: 73
法币支持: Yes
反洗钱限制: 根据认证级别不同, 三档取现金额限制
存币手续费: Yes
提币手续费: Yes
交易手续费: 0 - 0.26%

优势

- 持有纽约交易牌照 'bitlicense'
- 交易对较多-冗长的认证流程

劣势

- 用户体验参差不齐
- 对美国某些州有服务限制

威胁

- 用户流失

差异化

- 算法交易

EldocoinO (混合型)

国家: 瑞士
代币种类: 仅比特币和以太坊
交易对: 不明
法币支持: Yes
反洗钱限制: 需遵守 AML / KYC 法规.
存币手续费: "有竞争力的"
提币手续费: "有竞争力的"
交易手续费: "有竞争力的"

优势

- 嵌入式代币系统
- 用户友好的钱包 APP

劣势

- 没有专业的交易所功能

威胁

- 依赖第三方合作者的服务

差异化

- 钱包及交易所服务组合
- 跨链交易

5.2. 与 doecoin 对比

	期货	保证金交易	衍生品	对冲基金	交易对	流动性	优势	劣势
doecoin 混合型 -中心化的交易速度 中心化的账号管理					>10000	最高 超过其他交易所	<ul style="list-style-type: none"> - 行业最低的买卖单差价 - 买卖单量自动计算 - 支持止损、限价及条件订单 - 所有交易所中最好的价格 - 90%分红 	<ul style="list-style-type: none"> - 限制美国居民参与
KYBER 网络 去中心化					n/a	高	<ul style="list-style-type: none"> - 高流动性 - 快速响应 - 较好的顾问团队 	<ul style="list-style-type: none"> - 依赖于供应商去提供高流动性 - 交易币种较少
BINANCE 中心化					64	中	<ul style="list-style-type: none"> - 快速交易撮合 - 多语言支持 - 支持所有主流代币 	<ul style="list-style-type: none"> - 相对较低的交易量 - 订单类型较少
ETHERDELTA 去中心化					325	低	<ul style="list-style-type: none"> - 有限交易 - 无需注册 	<ul style="list-style-type: none"> - 低流动性 - 不支持高级功能
BITSQUARE 去中心化					60	中	<ul style="list-style-type: none"> - 数字货币社区支持 - 多种支付方式 - 保护隐私 	<ul style="list-style-type: none"> - 低流动性 - 交易速度缓慢 - 不支持高频交易
QVOLTA 去中心化					4	中	<ul style="list-style-type: none"> - 数字货币社区支持 - 多种支付方式 - 保护隐私 	<ul style="list-style-type: none"> - 低流动性 - 交易速度缓慢 - 不支持高频交易
SPECTRE 去中心化					n/a	高	<ul style="list-style-type: none"> - 透明的环境 - 团队强大 - 独立交易 	<ul style="list-style-type: none"> - 流动性依赖于 ICO 获得的资金 - 不支持代币交易对 - 交易速度依赖于以太坊区块链
EldocoinO 混合型					n/a	高	<ul style="list-style-type: none"> - 多代币钱包 - 支持借记卡 - 支持所有 ERC20 代币 	<ul style="list-style-type: none"> - 不具备专业交易所的功能
BITTREX 中心化					537	中低	<ul style="list-style-type: none"> - 交易对较多 - 交易量大 	<ul style="list-style-type: none"> - 冗长的认证流程 - 用户评价不一
BITFINEX 中心化					44	中	<ul style="list-style-type: none"> - 美元市场高流动性 - 低手续费 - 支持保证金交易 	<ul style="list-style-type: none"> - 不够透明 - 之前被黑过
OKCOIN 中心化					13	中	<ul style="list-style-type: none"> - 简洁易用 - 较好的流动性 	<ul style="list-style-type: none"> - 中国政府法规限制
BITSTAMP 中心化					12	中低	<ul style="list-style-type: none"> - 很好的口碑 - 简单易用 	<ul style="list-style-type: none"> - 只支持 BTC/法币交易 - 用户体验不好 - 少量交易需要支付高额手续费 - 2015 年 1 月被黑过
COINBASE 中心化					9	中	<ul style="list-style-type: none"> - 对新手友好 - 支持借记卡及信用卡 	<ul style="list-style-type: none"> - 大量用户隐私泄露 - 投资者优先
KRAKEN 中心化					73	中	<ul style="list-style-type: none"> - 欧元市场高流动性 - 支持保证金交易 	<ul style="list-style-type: none"> - 手机交易支持有限 - 不支持高级订单，如止损订单 - 系统不稳定

5.3. 竞争优势

DOE 系统将与现有交易所共存，与现有交易所的合作将是一种共赢模式。我们与传统的数字货币交易所不存在直接的竞争关系，事实上，与我们合作之后，他们的交易量及流动性会得到提升。40%交易所佣金利润由代币持有者按持币比例分享，将使得 DOE 成为第一个完全“公众所有”的交易所。在这 40%的佣金利润中，有 20%将分配给那些从未售出的 doecoin 持有者，以鼓励 doecoin 的预售参与者作为长期持续的拥戴。再加上 doecoin 的发行总量有限（1.8 亿），我们预计这些措施将使 doecoin 在价值增长的同时能够提升价值，并且不易受到市场操纵的影响。

DOE 交易所提供:

- 来自传统金融市场，从未在当前数字货币交易所出现过的金融工具
- 提供超过所有现有交易所的流动性
- 通过聚合主流交易所的流动性获得最佳订单
- 在 **2018** 一季度，实现由多种主流代币构成的多种交易对
- 多种高级订单类型及直觉交易的自动化工具
- 无需信任交易
- **40%** 利润按季分红（ETH）

接下来，我们将把 DOecoin 和币安（Binance）进行一个直接对比，币安在过去短短三四个月里面，获取到了不错的市场份额和用户口碑，交易量排入世界前五。这也是我们想效仿和超越的：

对比币安交易所

	币安 Binance	DOEcoin	评价
创始团队	成功创业经验，币圈人脉广	大型交易经验 金融背景	相当
投资人回馈	每季度利润的 20% 回购销毁	每季 40% 利润按份额分红 (ETH)	doecoin 明显胜出
国际化程度	国际化程度非常好	国际化程度非常好	相当
币种	几十种主流币	多种以上的主流币种	相当
代币功能	手续费折扣	专门的超低手续费订单	doecoin 胜出
金融工具	无	无	相当
流动性	良好	聚合交易模式 流动性极佳	doecoin 胜出
平台语言	将支持所有主流语言	将支持所有主流语言	相当
交易所运营	已经上线运营一个季度以上	12 月份出测试版 2018 年 1 月上线	币安胜出

项目路线图

2017 年 12 月
代币预售

Doecoin

我们系统的最大优势是 **HFT** 高频算法，它可以一站式提供超过以往的币币交易的流动性。深度区块链可视化工具等

2018 年 3 月

Doe 数字货币交易平台开发完成测试同时上线 20 种主流货币

2018 年 4 月

Doecoin 代币上线交易平台

2018 年 5 月



上线 韩语和日语版本

2018 年 6 月



Doecoin 代币持有者第一次分红

2018 年 7 月



Doecoin 交易升级面世,上线期货和期权

2018 年 8 月



主流货币达到 100 种，会员量达到 50 万，日成交额达到 5 亿美金，**doecoin** 第二次分红

2018 年 10 月



布局海外市场，相继成立美国，韩国，日本等运营中心

2018 年 12 月



Doecoin 智能设备发售

投资者权益

Doecoin 持有人持有代币的主要原因:

40% 佣金利润分红

我们是 40% 利润分红的数字货币交易平台，只要你一直拥有 doecoin，这个数字会随着时间的推移不断增加。我们将每季度分发一次。即使将来某些时候，项目受到法规的限制，分配的方法也需要重新设计，主要原则也将保持不变：平台利润的 40% 分配给代币持有者，并按季度分配。前期阶段，我们以 ETH 或 doecoin 形式奖励分配。将来，我们有可能实施多种代币分红方式，这可以将奖金分成多种货币，或自动将奖金转换成您想要的任何数字货币。如果您将 doecoin 与其他数字货币交易所进行比较，您会发现这对我们的投资者来说是最公平，最简单和最有效的利益，因为我们是 40% 的公有分配奖金，这相当于分配了 40% 的股息。

对于 doecoin 投资者来说，即使您参与的比较晚，购买代币价格较高，这仍然是一个不错的事情。因为不断会有新的 doecoin 用户进入交易所交易，市场对 doecoin 代币的需求会不断增长（手续费折扣或免费）。另外，40% 奖金分配本身会使得 doecoin 代币的价值快速增长。

配套智能硬件挖矿产币

Doecoin 是将智能穿戴技术与区块链技术相结合，通过智能穿戴设备记录用户的运动状态，运动健康平台，分析用户的运动情况，为用户提供合理的运动建议。用户在自己的锻炼过程中更多的挖掘自己的金钱收益，汇集了大量的真实交通，象征着运动，同时赚钱。这是运动健康，智能穿戴和区块链数字货币的独特组合。DoEcoin 想付诸实践于健康生活，以代币奖励的形式鼓励民众健康生活，让全民倡导的计步生活更有动力和价值。

Doecoin 会根据智能计步算法的技术与智能设备进行联调，使用标准清晰的挖矿规则对用户进行正常产币奖励。所有产币的奖励币同时具备上交易所交易和持有即可分配红利的相应规则。

Doecoin 预售

Doecoin 架构被设计成为最早的投资者提供最好的投资机会，为参与者提供最大的灵活性和可控性。我们总资金为 **1.8 亿个 Doecoin**。

8.1. 可控性

每一个参与者都可以在 **Doecoin** 的所有阶段，通过官网公开的社区方式和邮箱方式与我们联系，以获取更多的项目资讯和参与条件。

8.2. 预售 主体阶段

主体阶段将只有 **30 天**,预售 **40 %**。

所有 销售 开始后 **8 小时**内确认的交易都将获得 **doecoin** 代币，**100ETH** 起投，直至分发完毕。

销售阶段我们将分三段兑换比例，分别是：

第一轮： **1ETH = 6000doecoin** 时间： **12 月 20 日 -12 月 30 日**

第二轮： **1ETH = 5000doecoin** 时间： **1 月 5 日 - 1 月 10 日**

第三轮： **1ETH = 4000doecoin** 时间： **1 月 15 日 - 1 月 27 日**

8.3. 硬顶和总募集金额

硬顶将是售完 72,000,000 个 doecoin，如果 预售 主体阶段代币需求非常强烈，整个预售主题阶段可能会提前结束。若预售未售完，剩余部分将永久锁仓。

总计金额为 1.8 亿

预售占比 40%，硬件挖矿占比 40%，

预留 20%（分五年释放，每年释放 4%）。

价格估算

基本上 Doecoin 的价格依赖于交易所将来收取到的交易佣金，这和 Doecoin 交易所的交易量以及公司的运营效率有关。估算 Doecoin 的价格需要考虑到很多因素，而这些因素本身还需要估计，比如将来的数字货币交易总量和 Doecoin 交易所占据的市场份额。

Doecoin，不像很多其他代币，它是有真实的内在价值的，因为将来会有很多投资者购买 Doecoin 代币以获得交易所平台的佣金分红，这样的话，Doecoin 的价格将获得很强的支撑。除此之外，还有另外两个功能可以在 预售 结束后支撑 Doecoin 价格。

9.1.初始投资者的 20%奖金池

这 20%的奖金（来自佣金利润）将分发给那些从未卖出过他们代币的初始投资者。因此，如果越多的人在公开市场上卖出了 Doecoin 代币，那么从未售出 Doecoin 代币的持有者在 20%奖金池中的份额就越大。所以一句话概括就是：不要卖出 Doecoin 代币，等着您的份额及分红增长即可。

简单阐释，即：在作为奖金分配给所有持有 Doecoin 者的 40%利润中，有 10%是作为从未售出代币是持有者的。

9.2. 智能策略的算法

为了让 Doecoin 代币交易顺畅，DOE 交易所的交易算法系统会开发高效交易引擎算法。该系统提供流动性，由于系统中订单数量限制，所以小的订单无法急剧改变 Doecoin 的价格。该系统无法保证不会有大量卖单而导致 Doecoin 价格下降，用户理论上都可以拥有平均价的买卖单。

合法化

DOE 团队会注册在一个最快能启动数字货币交易所业务的国家。

如果要做到支持法币的存取，我们需要在欧洲、日韩和很多其他国家注册法律实体，并要根据当地的法律法规去申请所有需要的执照。

我们期望能够在未来一到两年内完成这些流程。

资金用途

以下是计划的募集资金的用途（假设募集 14000 个 ETH）。某些情况下，最终的比例可能不同。

12.5% - 流动性资金池

12.5% - 研发及 IT 基础架构

3% - 法律法规

22% - 市场 (市场合作, 市场促销活动等等)

12.5% - Doecoin 推广

25% - 预售推广者

12.5% - 应急资金



关于代币

Doecoin 代币可以支持我们去中心化组织（DAO）的整个生命周期。

12.1. Doecoin 代币总量

DOE 交易所的智能合约代币 **Doecoin** 总量限制在 1.8 亿以内，它代表了将来 **Doecoin** 交易所利润分红权益的份额。

12.2. 创始人团队的份额

预售结束之后，创始人团队将获得 **20%**的 **Doecoin** 代币，在代币分配给创始人团队之后，所有未售出的 **Doecoin** 代币将被用于设备挖矿，这已经写入了智能合约。20%依靠智能硬件计步挖矿分配奖励。

12.3. 佣金分红

我们计划每个季度把项目利润分红一次，您将在每个季度的第一个周一获得回报。我们将保持完全透明，每季度出具一份详细的关于项目进展，收入及支出的报告。

智能合约将保证利润分配基于您的持币份额。所以，如果您持有我们

12%的代币，那么您将收到交易所 **12%**的运营利润。

12.4. Doecoin 代币转移限制（也就无法卖出）

12.6.1.为了在刚上市交易的时候保护 **Doecoin** 的价格，在 预售 结束

之前，所有 **Doecoin** 代币都无法转移。

12.6.2.另外，创始人团队， 预售 结束后的 3 年内无法转移代币。

关于团队

Doe 团队在经纪商运营交易方面拥有多年的经验. 对专业交易者的需求有着深刻的理解. 我们认为目前的数字货币交易所功能和用户体验亟待改进, 无论是技术方面还是创业方面, 我们的团队都非常有经验, 每一个成员都有各自的特长, 并且完美的融合在一起, 这是项目成功的保障。



Ricky- 商业与技术开发专家

瑞奇的企业背景思科, 富士通, 罗技, 索尼等国际技术巨头。他的企业家经验始于 2001 年, 主要从事桌面到服务器到大型主机网络系统。行业市场需求导致 Ricky 进入软件开发行业, 主要从事用户界面和 ISO-OSI 软件开发。他目前正在用户界面, KYC-客户关系管理和安全软件市场成功的推出了三款具有自有知识产权的软件套装。



George- 区块链和超级账本技术专家

经验丰富的全能开发人员。区块链技术专家。George 毕业于第比利斯伊瓦涅州立大学 (Ivane Javakhsishvili Tbilisi State University) 信息科学与信息安全专。George 熟练使用后端和前端应用程序开发并且拥有北京理工大学软件工程专业硕士学位。



Eze - UI 和 Utx 技术专家

Eze 是阿根廷本土人接受过阿根廷和美国的教育，在网络产品开发方面拥有 15 年以上的行业经验。他在 Web 和 APP 开发方面拥有丰富的经验，为其企业客户制作了多个世界级的 Web-APP 解决方案。他业界的丰富知识将确保客户利用最前沿网络技术并提供高度安全的 Web -APP 用户界面解决方案。



Deep - 区块链开发专家

Deep 拥有 10 年的区块链技术工作经验。在业余时间，他贡献了大量的开源代码项目，并已成为核心区块链开发专家。Deep 毕业于美国加州理工大学计算机科学工程专业，拥有加州理工大学硕士学位

风险提示

您应该考虑到导致项目失败主要的风险。如果有一天所有数字货币及代币都没有下一代的电子货币的解决方案，那么这个项目很可能会结束，或者损失大部分的价值。如果您认为有一天数字货币可能会消失，您就不应该支持整个项目。如果世界上没有了比特币，以太坊或者其他类似的数字货币解决方案，我们的项目也将失败。但如果比特币消失并出现新的品种，该项目也将继续。还有一些其他风险需要考虑

15.1. **创业风险**：投资创业项目的风险很大，有很多情况都会导致 Doecoin 项目完全失败。如果不能承受全部投资损失的结果，就不应该投入任何资金。

15.2. **收益风险**：投资收益差异很大，无法保证。一些初创企业可能会成功，投资者可能会获得巨额的收益，但是很多都会失败。您的投资回报在数量，频率和购置以及获取时间方面都可能有所变化，如果期望获得一个可预测，有规律且稳定的回报，那您就不应该投入任何资金。

15.3. **收益延期**：我们期望 Doecoin 项目在 2018 年开始盈利但不作保证，在一些可能的市场条件下，任何收益都可能需要几年时间才能实现。如果期望在一个特定的时间内获得收益，您不应该参与 Doecoin 项目。

15.4. **项目失败风险**：对创业项目的投入是一种投机行为，这些项目经常失败。这与成熟项目的投资不同，成熟项目的营收是有过往绩记录可以参考的，而创业项目的成功往往取决于开发的新产品或服务能否获得足够的市场。极端的情况下，您应该做好全部投资损失的准备。

15.5. **平台风险**：您应该考虑到技术，法规和 Doecoin 代币本身基础架构方面的风险，因为代币是基于一个第三方去中心化的平台解决方案，即以太坊网络，它不是项目方控制的，您在投资之前应该花时间去对该平台做个了解。

15.6. **持币权益风险**：如果您持有的 Doecoin 代币较少，那么对于项目运营方向的影响就会比其他大的 Doecoin 持有者及管理团队要小，在某些情况下，Doecoin 持有者的某些好处可能仅适用于持有有一定数量以上 Doecoin 代币的用户。

15.7. **价值风险**：与购买上市公司的股票不同，像 Doecoin 这样的创业项目的价值很难评估。发行方设定 Doecoin 的初始价格之后，为了获得代币，您有可能会支付过高的价格。而您为 Doecoin 支付的价格可能会对您的最终收益产生重大影响。请注意 Doecoin 从未在公开市场交易过，所以没有市场确认的价格可以做为参考。

15.8. **流动性风险**：如果项目启动不成功或者一些其他非预期的原因，有可能导致您持有的 Doecoin 代币难以售出。此外，由于新法规的出现或其他原因，也可能导致您持有的代币难以转售出去。如果需要在特定时间段内套现 Doecoin 代币来获得资金，您不应该参与 Doecoin 项目。

15. 9. **营收风险**：项目目前还只是早期阶段，刚开始实施我们的商业计划，我们无法保证项目一定会盈利。您在评估项目盈利可能的时候，应该考虑到类似项目在发展初期通常会遇到的不可预见的问题，非预期的困难，项目复杂性和开发进度延后等风险。

15. 10. **资金风险**：该项目可能需要大量的资金来支付运营、开发、市场营销等费用，在某种市场环境下，如果需要额外的资金，项目有可能无法及时获得，在这种情况下，很可能会导致项目开发延期，市场拓展不利，持续下去，项目有可能停止运营。

15. 11. **信息披露风险**：doecoin 项目目前处于早期阶段，只能对外提供有限的商业计划和运营信息。此外，doecoin 项目没有向投资人提供关于其业务，技术和财务的一些关键信息，目的是防止其专有技术和确切的商业模式被竞争对手模仿。因此，您可能没有足够的信息来对项目未来的结果做出有根据的判断。

15. 12. **人员风险**：投资 Doecoin 这样的创业项目，同时也是对项目管理团队的投资，能否顺利执行商业计划往往是项目是否可行和成功的关键因素。您的一部分投资将用于支付项目雇员的酬劳，包括管理层，公共支持者或者早期投资人。您应该仔细审查项目支出报告，还应该仔细调查管理团队的经验和专业知识，并对他们的能力水平做出自己的判断。

15. 13. **欺诈风险**：某些参与项目的人可能会实施欺诈，或者为将来的欺诈行为创造条件，如果这类欺诈发生，您全部的投资都可能遭受损失。您应该仔细审查项目管理团队，并对任何潜在的欺诈行为做出评估。

15.14. **扩张风险**：创业公司要成功就需要大规模扩张，没有人能保证扩张一定会成功。而且扩张将会对项目的管理，运营和财务方面的资源造成较大压力。为了管理增长，项目将实施运营和财务方面的控制，这就需要扩充财务，行政及运营方面的人员，很难保证现有的项目人员，系统，流程和控制能够支持项目将来的运营需要。如果该项目未能有效地进行扩张方面的管理，就可能会对其业务，经营业绩及财务状况造成重大不利影响。

15.15. **竞争风险**：Doecoin 项目将面对其他新兴的交易所和目前运营的交易所的竞争，其中的一些竞争对手手里拥有大笔资金，一个或多个项目的竞争对手可能会提供类似于 Doecoin 项目的服务，并且手续费明显更低。这将导致项目的服务价格有下调的压力，如果项目无法收取到预期的服务费用，则可能会对项目的经营成果和财务状况产生重大不利影响。

15.16. **市场需求风险**：尽管 Doecoin 项目认为客户会需要我们的服务，但无法保证会有很大的市场接受我们的服务。这可能会对 Doecoin 项目的经营业绩和财务状况产生重大不利影响，项目可能无法实现其目标。

15.17. **控制风险**：由于 DOE 团队项目最大的 Doecoin 持有者之一，因此他们对项目的业务和事务拥有极大的控制权，这可能会影响到您的实际或潜在的利益。

上述风险并不意味着完全解释了购买 Doecoin 代币将涉及到的所有风险，请各位参与者自行寻求独立的法律建议并阅读相关文件，然后再决定是否参与 Doecoin 项目。

常见问题

1 应该用哪种钱包存放我的 **Doecoin** 代币？

Doecoin 是发行在以太坊区块链上的 **ERC20** 标准代币，代币持有人可以把代币存放在以太坊钱包里面，比如：**ImToken**。

2 可以不创建以太坊地址就参加众筹吗？

不行，因为 **Doecoin** 是发行在以太坊区块链上的代币，所以您需要以太坊钱包去接收和存放您的 **Doecoin** 代币。

3 可以用我交易所的钱包参加众筹吗？

千万不要通过交易所钱包参加众筹，如果这么做，您将无法收到代币。

4 除了 **ETH**，我可以用比特币或者其他数字货币购买 **Doecoin** 吗？

不行，我们只支持 **ETH**。

5 美国或者中国居民可以参与 预售 吗？其他国家呢？

不行，由于法律限制，目前来说美国和中国居民不能参加 **Doecoin** 的 预售。不过，由于以太坊网络是基于区块链技术，我们也无法审查参与人的国籍，所以最终能否参与该项目由投资人自行决定。

6 预售 结束后 **Doecoin** 代币就会上交易所交易吗？

是的，预售 结束后，平台运营一个月内。

7 为何还没有看到 **Doecoin** 公司的注册国家及地址？

法务部门正在完成注册流程，一旦完成，我们将立马公布出来

8 如果最终代币没有售罄，剩下的代币将如何处理？

如果 预售之后，未售出的代币将永久锁仓。