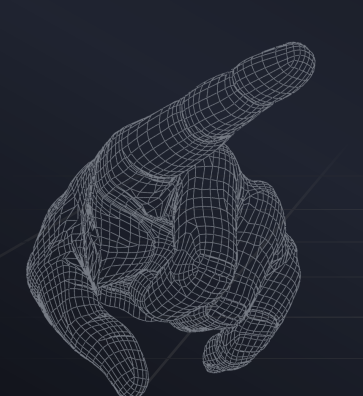


BitCV 数字资管平台

项目计划书

作者: 伍星

wuxing@bitcv.one



01 宏观环境



数字资产总市值只占其1% 数字资产配置将成为常态

全球可投资资产存量丰富



无须等到IPO,项目早期便可吸引普通投资者参与

先入者更有机会获得红利

数字通证增值强劲

2013.9. 15亿美金

2016.9. 120亿美金

现在 5000亿美金



潜在投资者数目巨大

全球预计有2亿人拥有数字资产投资能力,当前仅占不到10%。



02 当前问题及解决方案(1)

解决数字资管环节环节中服务流程的 去中介化问题与可信、透明问题

02 当前问题及解决方案(1)

- 1. SaaS化服务
- 2. 标准化操作,过程清晰
- 3. 投资人操作简便,精准率高
- 4. 投资人信息获取方式广
- 5. 交易透明,优化投资建议
- 6. 管理便捷,完全无中介,安全性高

1. 官网简单粗糙,项目材料无标准

2项目投融SaaS系统。

- 3. 用户操作麻烦,安全性低
- 5. 募资过程不透明,信息不对称
- 6. 项目方获取进度慢,时滞效应明显

02 当前问题及解决方案(2)

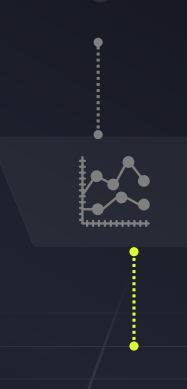
资产项目良莠不齐 PR及发布方式原始落后



财经通

以全面严谨的背景调查为基础综合专家、精英的技术和经验

缺乏对项目的风险评估指标 无法直观地判断出优质项目



链评测

基于大数据及人工智能技术 研发BitCV独有的风控模型 对投资人的风险评测空白。 不利于行业的长期健康发展



投资人评估模型

对投资人建立风险评估模型给出具有针对性的投资建议

项目与投资者之间缺乏纽带 行业急需专业性人才的加入



OMO链服务

推广区块链和数字资产的教育 加大对行业技术人才的培训

03 BitCV的产品优势

BitCV数字资管链

- 有机串联行业内的各方供应商
- 严谨专业的记账行为和权益证明





高可靠可扩展的总体架构设计

- 采用成熟和扩展性强的技术实现 数据的高效处理和缓存
- 满足对数据安全性、快速读取和加密存储等各项要求

简洁易用的项目与投资平台

- 审批合格,项目主站一键生成
- 透明管理,给投资人清晰财报
- 项目进度,让项目方了然于胸
- 数据规划,助投资方运筹帷幄





未来产品转型

- 跨链支付构建多币种钱包系统
- 开发基金跟投系统
- 数字资产、实物资产对标交易拍卖平台
- 程序化量化交易平台

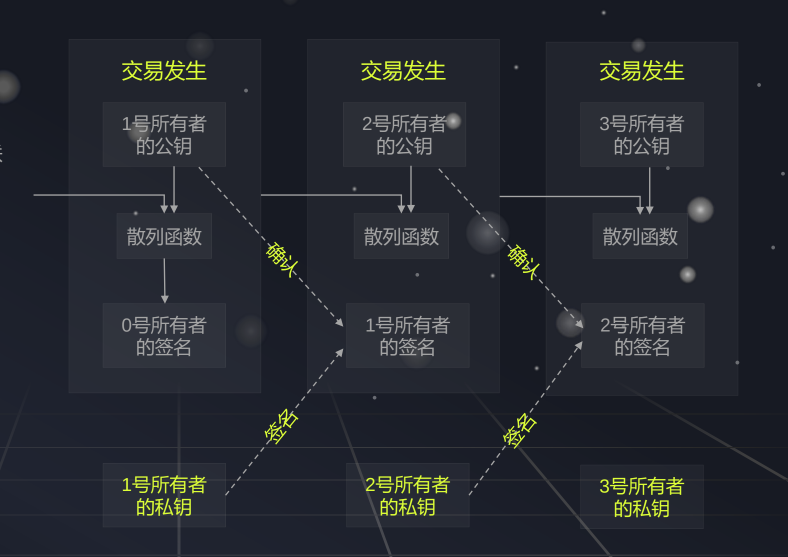
1 区块链分布式账本技术

• 区块链技术每一笔记账都是前后关联

2 侧链跨链交易技术

3 DPOS共识算法

4 智能合约技术



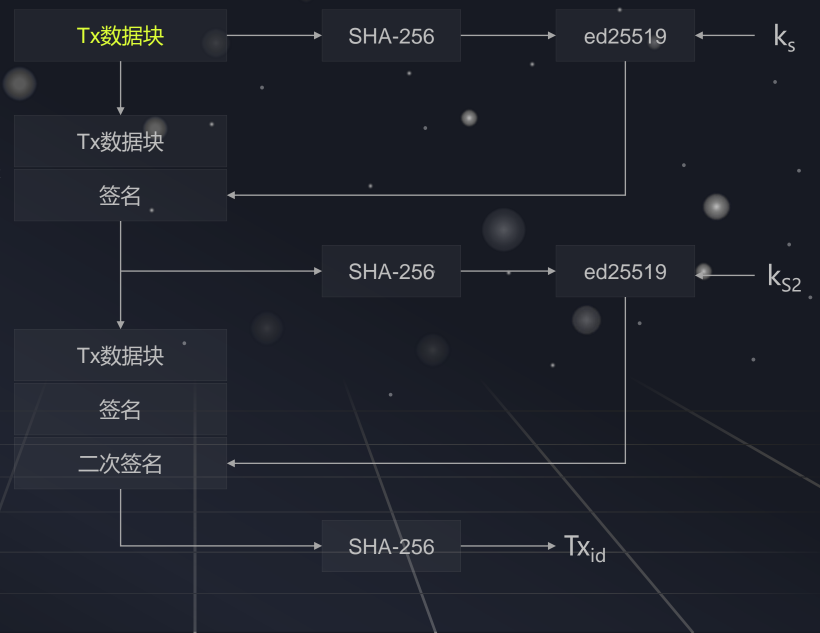
1 区块链分布式账本技术

BitCV 使用区块链技术,保证资产 管理主链是一个随着交易记录增长 的,无法篡改和伪造的区块链

2 侧链跨链交易技术

3 DPOS共识算法

4 智能合约技术

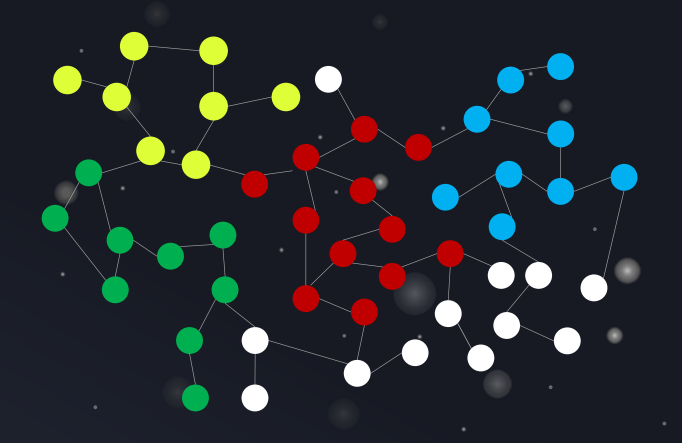




1 区块链分布式账本技术

2 侧链跨链交易技术

- 3 DPOS共识算法
 - DPOS算法可保证交易快速确认
 - 涉及跨链交易也可保证正确和无偏见
- 4 智能合约技术



- 备用待委任节点
- 主链委托节点
- 区块链 App
- 区块链服务, 比特币
- 区块链服务,以太坊

区块链分布式账本技术

侧链跨链交易技术





链上资产 (数字形式)

DPOS共识算法

提前编写合约

交易发生

执行&价值转移

结算

链下资产 (实体形式)

智能合约技术

- 每一笔交易均提前编写智能合约
- 交易发生时智能合约也被自动执行

05 BitCV基金会

BitCV基金会的设置

- 在海外设立BitCV Foundation BitCV国际基金会
- 基金会致力于BitCV资管链的公链平台开发、管理、建设
- 让基金会归属数字资产管理及价值链的参与者和爱好者

BitCV基金会的治理架构

- 推崇自然去中心化的DAO治理模式
- · 所有BitCV项目参与者都是基金会的组织成员,共享决策权
- 前期由5位行业经验丰富的创始人组成基金会决策委员会

BitCV基金会的交易安全及审计

- 区块链共识、智能合约、数字签名、终端加密等技术确保资金安全
- 将数据、应用、交易集成到区块链云中,构建安全交易网络环境
- 每年邀请国际知名第三方审计机构进行审计和评估,并公开结果

06 BitCV核心团队



伍星 联合创始人

- 清华大学五道口金融学院全球创业领袖班学员
- 和君六届自组织理事团队核心成员、创新工场兄弟会3 期班班长
- 开心网创始团队成员,高级架构师
- 创办国内IT职业教育品牌优才学院
- 曾主导开心网数以亿计 UV 的架构设计与性能 优化



熊家贵 联合创始人

- 毕业于清华大学工程物 理系
- 曾任新浪网资深研发工程师,爱问爬虫组组长, 开心网首席架构师
- 精通 Linux、Unix 底层 研发,独立实现存储、 通信等多种中间件服务
- 曾主导开心网数百万并发在线的即时通信系统设计



刘志华 联合创始人

- 全栈架构师,曾就职于哈 里伯顿
- 曾主导中石油、中石化等巨头企业油服信息化系统的开发
- 开心网早期技术团队成员
- 2013 年作为负责开发了 中国人民大学数字校园
- 2014 年加入优才创智任 CTO
- 精互联网产品架构设计



文玲 联合创始人

- · 北京大学投资管理硕士
- 苹果天使投资人华人创投 之父李宗南中华区助理
- 美国山光资本中国市场负责人
- 创新工场市场总监助理
- PPTEAM项目创始人,为 一流互联网创业公司及一 流投资机构高管提供幻演 技术服务,合作公司包括 腾讯、今日头条、国家电 网等

07 BitCV项目顾问



冯新

碳9加速器创始人



徐继哲

"亦来云 " 联合创始人



张丽君

创新工场执行董事



戴跃

域名资本创始人,楼盘网 CEO



罗飞

人工智能专家



刘弢

国泰创投合伙人



刘江

星耀资本创始合伙人



程炳皓

开心网 CEO,投资人



元野

策源创投合伙人



蒋杰

R-Coin 基金会创始合伙人



余水

KCash联合创始人



吴澍

天使投资人



程明霞

腾讯研究院助理院长

07 BitCV投资机构



策源创投 Ce Yuan Ventures

08 数字通证的发行使用与分配



- 第一阶段将在以太坊上依据智能合约生成
- 用来结算、交易、以及智能合约履约使用
- 共发行12亿枚,一次性创造,不增发
- 一定比例的BVC将面向合适的投资人募资
- BVC持有人即为基金会的组织成员,具有投票权和决策权



09 BitCV数字通证发售计划及回购方案

时间	2018年1月26日下午8点至1月31日下午8点
方式	针对私募基金和机构、特定人群邀请参与投资
私募额度	30000 ETH
持续时间	5天
私募价格	1ETH = 16,000 BCV
上交所进行公开交易	
时间	2018 年2月上旬



盈利模式

- 项目SaaS 平台使用费
- 投资者关系管理年费
- 项目配套服务顾问咨询费
- 项目人才教育服务费
- 投资人资管年费



回购方案

- 暂时不对数字通证BCV持有者进行利润分配
- · 将盈利不低于20%的部分,用来回购交易所的 BCV 数字通证
- · 确保BCV的市值长期稳定增长

10 项目里程碑及路线图

9月 项目初始规划启动 11月 项目初始原型与产品架构 设计与规划完成 11月 初始团队构建完成 12月 项目白皮书第一版完成, 正式启动项目开发 2017年

• 第一版产品原型Demo 完 1月15日 成,白皮书V1.1版完成 1月中旬 启动天使轮融资 1月底 • BCV 发行与兑换,链项目

2月初 链头条运营,上交易所

初步投入应用

3月底 项目SaaS 测试运行

链服务投入运营

4月初 链评测投入运营

资管链整体上线启动运营 8月

3月 资管生态建立完成

2018年

2019年



THANKS