Block Chain

区块链世界

李想

大纲

I.区块链是什么

II.区块链投资机会

III.投资案例

IV.投资方法

区块链技术

区块链1.0

以比特币为代表的数字货币应用,去中心化分布式账本,其场景包括支付、流通等货币职能。

1.0时代

2.0时代

区块链3.0【超级账本】

由Linux基金会主推的区块链开源项目,其目的是打造一个跨领域的区块链应用。超级账本提供框架级的服务功能,包含了一系列企业级区块链技术,入分布式账本、智能合约引擎、客户端开发库、工具库等。

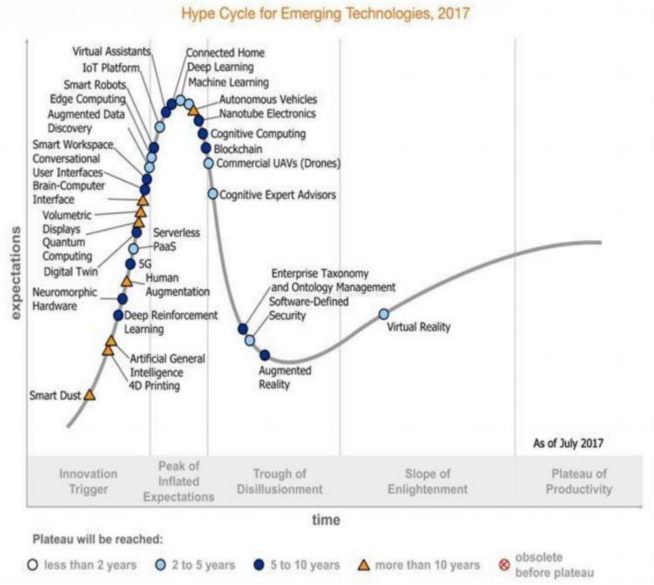
3.0时代

区块链2.0:【智能合约】

开源的、基于区块链技术,具有智能合约功能的公开分布式计算平台。拥有自己的编程语言,提供了去中心化的"图灵完备"的虚拟机,可以将分散在全网的公共节点组合成一个"虚拟"的机器来执行脚本语言。

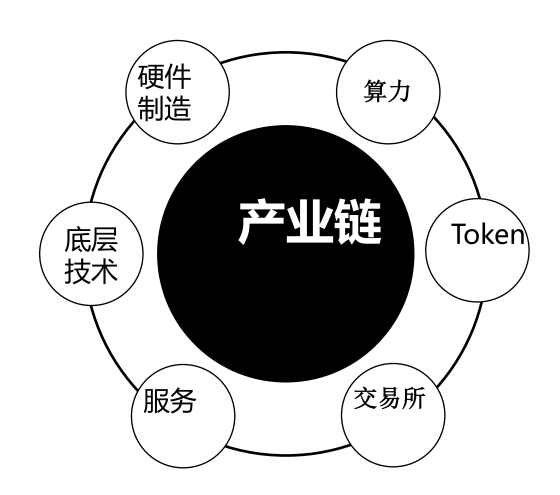
区块链技术





区块链投资机会

区块链行业的高回报急速的促进着行业的发展,从区块链领域收益最低的搬砖(60%-150%)到算力(120%-3000%)、Token、交易所每个领域都在周而复始的诞生破灭一个又一个项目





➡️ 金色财经 首页 快讯 区块链技术 专栏 学院 币值 网址导航

② 金色学院 区块链 从 〇 到 1 区块链技术与

比特币矿场"矿世云算"获得极豆资本数千万元战略投资

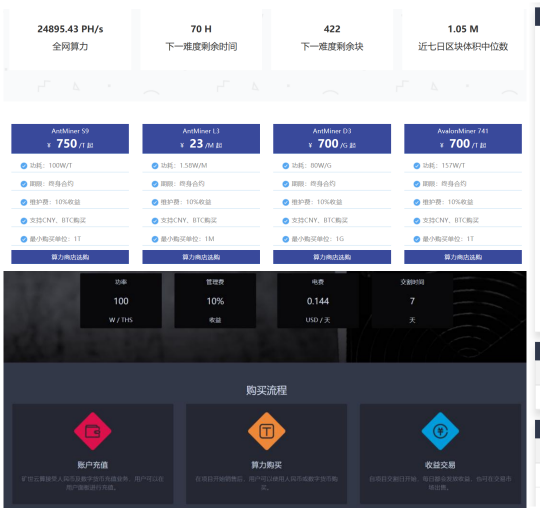
2017/9/6 14:08 突減 🗘

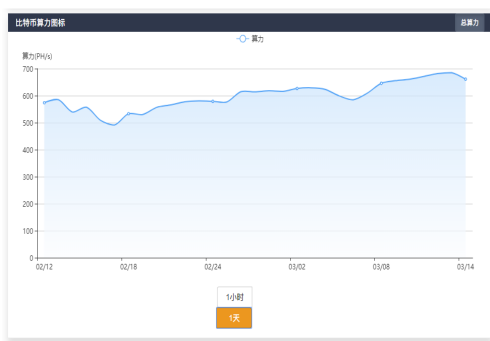
9月5日,比特币矿场"矿世云算"获得由极豆资本数千万元人民币战略投资。本轮融资资金将主要用于扩大业 务、团队建设以及基于标准化机房建设。



便捷与优惠的云算力租赁服务平台

矿世云算致力于为用户打造使捷的云算力租赁服务,通过设备集胜式部署,为用户提供专业全面的云算力维护,让用户轻松体验挖矿乐趣。





幸运值						
3日	7日	30日	90日			
60.59%	62.85%	55.22%	92.62%			

区块记录						
高度	北京时间	区块哈希	报块地区	区块奖励	UTC0时间 3	
513422	2018-03-14 09:03:41	000000000000000000000000000000000000000	北京	12.74348709	2018-03-14 01:03:41	
513292	2018-03-13 13:15:03	000000000000000000000	北京	12.88841076	2018-03-13 05:15:03	

近日,深创学院宣布获得数千万元人民币战略投资,投资方为极豆资本,本轮融资资金将主要用于团队扩充与建设、线下运营体系布局,以及购买AP/VR/MR全景技术教学所需的专业设备。

深创学院由"遇见未来教育科技有限公司"创办,定位于区块链行业专业知识培训学院。深创学院采取"传统+前沿"相结合的教学模式,针对行业知识、专业咨询、趋势解读等知识内容进行培训讲解,主要通过行业论坛、课程培训等线下服务生产内容,再结合线上形成一体化知识分发平台。

公司旗下由知识制作中心、深创 APP、实践基地、孵化器、区块链基金等核心产品组成,并拟定在今年4月份推出国内首档区块链底层技术应用项目路演类真人秀节目《链战》,将邀请上百位行业精英进行演讲角逐,从内容、人物、形式等多方面出发,发掘出更多有潜力、有价值、有影响力的区块链创新创业项目,为区块链相关应用的落地与推广创造更好的环境。

深创学院课程涵盖区块链基础、区块链应用、区块链技术、区块链投资等知识,先后举办了"2018区块链行业年会"、"2018年春季国际区块链应用论坛暨大咖高峰会"线下论坛,推出了"区块链行业大咖培训"海外日本游学活动,曾邀请连接资本创始人林嘉鹏、火币网COO煮嘉伟、硬币资本合伙人易理华、极豆资本创始合伙人张议云、阿里研究院高级顾问梁春晓、《第一财经日报》总编辑秦硕、亦来云创始人徐刚、NULS联合发起人冉小波等嘉宾进行授课演讲。

团队方面,深创学院创始团队都是连续创业者,有区块链、媒体、投资基金等行业背景。其中,创始人宝石是连续创业者,曾创立窖主俱乐部,是复旦大学管理学院EMBA客座讲师;联合创始人李想,创立共识资本、岭南会;联合院长任明月,创立矿世云、蜂鸟基金;联合院长汤清海,创立环球收藏网。











区块链技术

比特币分叉新宠BCB(比特男孩): 我们要做比特币的"交易员", 将于明日凌晨分叉

2017/12/31 22:52 ♦ 6003

12月31日消息, 比特币快照分叉币——比特男孩BCB (Bitcoin Boy), 将于2018年1月1 号在比特币区块高度501,888进行系统快照,并进行分叉,其目的是为了加入比特币的新 特性,使比特币网络更加完善。分叉成功后,之前留存有比特币的地址上将按1:100的 比例获赠的BCB,剩下的以挖矿方式收敛性释出,记账节点由持币者选举产生。此外, 持有BMB (矿世币)的用户,也将在未来按照一定比例得到BCB糖果。



据了解,BCB将使用新的特性,成就比特币网络的更大价值。智能合约等机制的增加, 会使得BCB网络更简单、更安全、更可靠,从根本上打破比特币过去的固有体系。与其 他分叉币不同,其具备大区块、零知识证明、隐私保护等特点,并改进共识机制,未来 将推动比特币网络发展为内置智能合约,实现在链上发行资产、建立应用,使得BCB成 为集价值与实用于一身的币。区块大小上,为了减少交易费用、加快交易速度,将区块 大小扩充到8MB。



About BCB



It's not just an "experiment". during which the snapshot and fork will take place when the bitcoin reach to the height of \$01,868 in the blockchain. The new chain is a more huge block and it improves the consensus mechanism and built-in intelligent contract with completed the system configuration and established effective application.



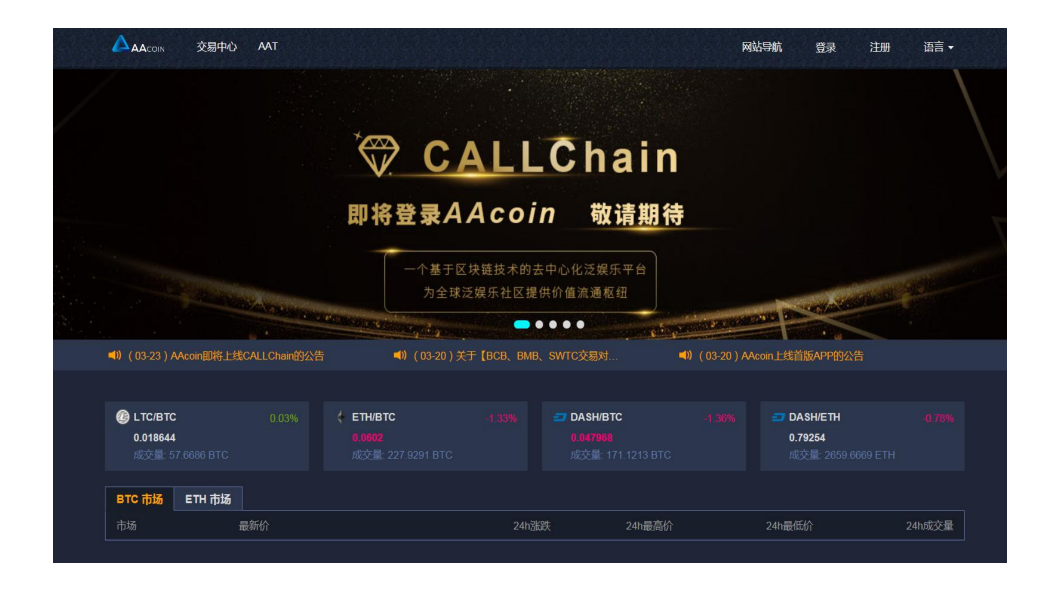


Configurable system Parameter coefiguration Hot update



Lua smart contract System Turing function Upgrade of system performance and function





安全





高性能

- 1.多集群部署
- 2.多重用户数据加密
- 3.冷热钱包分离,确保交易安全
- 1.夕米竹即名
- 2. 冰井绿与八南 梅伊六月京

- 1.NIO无阻塞队列
- 2.高速内存撮合交易
- 3.分布式缓存推送

智能化





分布式

- 1.采用微服务架构体系
- 2.业务组件分布式独立部署

- 1.规则引擎定制规则,提高自动审核率
- 2.大数据平台不断收集行业数据
- 3.机器学习提取风险特征,不断优化自核规则

高可用





线上扩容

基于容器【Docker】部署,K8S容器编排,服务弹性扩容。

- 1.优雅的服务降级
- 2.系统强伸缩性
- 3.回路断路器:熔断

投资方法

