

老铁们，大家好，相信还有很多朋友对于区块链机遇分析和区块链机遇分析报告的相关问题不太懂，没关系，今天就由我来为大家分享分享区块链机遇分析以及区块链机遇分析报告的问题，文章篇幅可能偏长，希望可以帮助到大家，下面一起来看一看吧！

## 本文目录

1. [区块链的前途在哪里？](#)
2. [区块链新时代来临，未来发展前景可观，早点加入早点抓住0投资创业机会？](#)
3. [区块链为企业带来的机会会有哪些？](#)
4. [中原如何抓住“区块链”机遇？](#)

## 区块链的前途在哪里？

或许很多人都听说过区块链，但是具体是什么，很多人也说不上来！就好像人人都知道互联网，但是让你描述互联网，你不知道怎么表达...这就是技术！

其实曾经历史上发生过几次突破性的革命，农业时代——金属工具；工业时代——蒸汽机；电气时代——电；信息时代——互联网；信用时代——区块链；

我认为区块链技术会像互联网一样革新各行各业，不管你现在认可与否，或者是否了解，有些趋势的到来只有2种选择，你是主动接受？还是被动接受？

很多人现在没看懂、认为风险大、坑多...，就选择拒而远之，但是真正的强者是，提前看准趋势，然后在风险中拥抱先机！

中国第一批企业家都是在工商法没出台的时候，就已经开始下海经商，那时他们向过街老鼠，人人喊打...

中国的互联网巨头BAT，都是在互联网人人说成是传销的时候开始做的...

很多时候，我们很多人只会看到大多数人认可的安全区域，他们觉得那是机会和商机，就比如现在很多人看好新零售、短视频、知识付费...，讲真的，我就不看好，为什么？连一个小孩都知道的趋势还叫趋势吗？

所以，我之前跟大家说过的：越是大多数人看不懂的，才越是机会！越有风险的才有价值，没有立法规范的行业才有可塑性！

任何事情，只要立法、国家干预，基本机会就不会太多，这是历史的必然！工商法出台，实体行业交税，利润下降！股票立法，证券法出台，涨跌受限，不能暴富！房地产管理条例出台，限购令出台，炒房的下岗！电商法出台，淘宝、微商、抖音、知识付费其实一个性质的，都会慢慢被管制，所以机会越来越少...

唯独区块链，目前没有立法，又是一个新的领域，而且符合未来社会的发展需要目前国家虽然口上说的各种打压，其实只是控制发展速度罢了...，看懂的大佬已经开始在这个全新的陆地扎营，等待接待未来的顾客！

我相信不久的将来，区块链领域也会被国家立法监管，以目前的发展速度，也就是2-3年左右就差不多了，所以区块链这2-3年绝对是一个机会，所以，我劝大家，看不懂也要逼着看学不懂也要逼着学！因为当下最有价值的事情就是积累未来需要的能力！而不是天天学习当下的东西应付当下...这样你只能苟且的应付！

区块链新时代来临，未来发展前景可观，早点加入早点抓住0投资创业机会？

区块链新时代来临，未来发展前景可观，早点加入早点抓住0投资创业机会？投机者一般都会死的很快，投zi者一般不在乎当前利益，投zi的是未来以及长远。有应用的、落地的场景才有未来。其他一切几乎都可以用空气币来形容也不为过。

区块链为企业带来的机会会有哪些？

在我们迈向2018年的时候，区块链现象似乎也在加速前行。柯达和微软等公司纷纷宣布入局，很明显的是，除了已经在这个领域站稳脚跟的金融行业之外，区块链还有其他的机会。

但是对于你的企业来说，机会在哪里？为了帮助开始回答这个问题，我总结了五个活动领域，在这些领域内，分布式、加密记录保存可以为你提供竞争优势。

### 降低成本

银行和其他金融机构——例如保险公司已经开始调查并采用区块链技术。当然，对于他们来说，这可能是关乎生死存亡的大事，因为对他们传统的商业模式来说，这个概念具有的破坏性是如此之大，危险在于如果他们不采取行动，别人也会这样做。

银行和信用卡公司每年依靠提供中间人服务——例如清算支付和欺诈检查等——收取约2万亿美元的费用。转向区块链系统可以有效地将这些操作自动化，从而降

低成本。

但是区块链的特点让它在金融领域具有极强的变革性——透明度、减少对信任的需求，以及强大的、不可改变的数据结构——也可以帮助很多其他的行业减少制作和记录交易的金融负担。

如果可以用精简的、分布式的区块链系统来替代集中的、笨重而又不安全的分类和库存系统进行记录保存，那么就会减少这些记录对管理和合规性检查等中间人功能的需求。

将数据存储区块链中也意味着更为可靠。如果您的业务分析中使用了这些数据（例如机器数据），那么这些数据更有可能是准确的，而且更有可能产生与真实世界中的对象相一致的见解。

### 提高可追溯性

在食品行业，对溯源的需求非常巨大。从法律和商业的角度出发，证明供应链上的每个环节都达到了安全和福利标准是非常重要的。

区块链已经激发了每个单独的成分或产品有效接收自己的“数字护照”的潜力，这意味着它的起源和旅程可以在过程的任何阶段进行追踪。

传统上，这些记录将以集中的方式由多个不同的组织保存——从种植者到采摘者、包装商、零售商和交付者——而且是以一种中心化的方式。这就会有很多个潜在的失败点，如数据丢失，并可能引发欺诈行为。

区块链也受到了钻石行业的热捧——钻石的出处也是至关重要的。总部位于英国的Everledger在区块链上记录了超过160万个钻石的细节，存储了诸如钻石的大小、颜色和证书编号等数据。使用了高分辨率影像，这意味着即使是刻在钻石上不可见的唯一识别码被抹去了，钻石还是可以与区块链上的“数字双胞胎”进行匹配。该公司计划在不久的将来开始对老式葡萄酒做同样的事情。

### 改善客户体验

忠诚度和奖励计划鼓励重复消费，并能提供对购买习惯和趋势的宝贵见解。传统上来自这些计划的数据经过整理后集中，并在管理和处理流程结束之后才会进行奖励，奖励是滞后的。

转向基于系统的区块链让奖励点可以在积分赚取的同时就进行计算并发放。这样做

不仅可以加快速度，还可能让客户在购买时根据他们消费的价值获取即时折扣。

Qiibee和Loyall等几家创业公司已经将基于区块链的忠诚卡带入市场，并认为这将使客户能够更容易地转让和交易不同零售商的免费赠券。这可能会导致奖励和忠诚奖励的交换，客户可以选择将他们挣到的价值投资于他们现在需要的东西，而不是他们以前花钱的地方。总的来说，这将让客户更加快乐、更加满意。

### 验证所有权和证明身份

在互联网时代，只要轻轻点击一下鼠标，就可以将一张图片复制并分发给上百万人，跟踪财产权、知识产权等权利已经成为一场噩梦。国际专利系统也异常复杂，规则因国而异。

柯达目前正在试图通过将自己定位为区块链技术公司而卷土重来。最近他们发布了一个平台，可以记录和追踪互联网上照片和图像的使用情况。有人在未经允许的情况下使用作品时，这将允许图像权利人追索费用，而当摄影师和出版商已经建立起了关系时，它也可以让开发票的过程变得更加透明和自动化。

也有人期望区块链技术对于音乐家来说意味着更公平的报酬。歌手兼词曲作者Imogen Heap创办的“thinkanddo”池Mycelia正在了解区块链合同、知识产权管理和支付解决方案。但是可以使用区块链进行保护的可不仅仅只有知识资产。

房地产市场一直深陷在文书工作和遵守法规的各项程序之中，对于金额巨大的交易来说，这是不可避免的。住房抵押贷款的申请和批准往往需要花上几个月的时间，因为每个程序都需要经过很多道手续，整个过程中的每一个步骤都必须遵守法规和尽职要求。美国的Ubiquity公司为这个问题提供了区块链解决方案，用透明的公共账本来记录财产权和契约。

区块链也可以被用于建立身份和凭证。招聘人员已经习惯了申请人的润色或者直接的谎言，但是这个问题可能会造成代价高昂的长期后果。

在招聘中，基于区块链的简历验证和匹配服务已经启动，它声称将大大减少雇主检查候选人的资历和经验的时间。APPII希望自己的平台——“全球首个区块链生涯验证平台”能够帮助解决这个问题。

### 增强安全性

区块链本质上比许多其他的文件存储系统更安全，因为它们是通过设计加密的。不仅如此，而且它还是分布式的，没有人对数据库有中央控制权。这些信息不能被意

外删除，任何人未经授权都无法查看。

这意味着，如果你处理的是敏感数据，或者你必须长时间安全存储数据，区块链可能非常适合你的要求。

区块链在实现自动化、消除对值得信任的中间人的需求方面具有的潜力也可以通过消除潜在的故障点（例如人的腐败行为）来提高安全性。爱沙尼亚的数据保护专家Guardtime使用区块链技术保护一百万患者的健康记录。

在线通信的安全性是借助区块链取得进展的另一个领域。ObsidianMessenger采取分散式的方法来存储会话和照片。他们并不是将所有人的谈话数据存储在数据中心，而是将其散播到运行Obsidian软件的每个人的计算机上，只有拥有私钥的人（希望正是目标用户）才能重新构成消息和图片。

而且如果这家创业公司的承诺能够实现，那么大规模的数据泄露就可能成为过去。EdgeSecurity平台使用最初被设计用于保护存放比特币——最早掀起区块链热潮的数字货币——的钱包的技术。该公司相信，通过使用区块链方法将加密数据存储在客户端设备上，而不是集中在数据中心进行整理，是解决每年数百万个人记录被盗造成的混乱问题的关键。

正如你所看到的，有很多可能潜在的强大用例可能会适用于大多数的行业，而且我相信现在已经到了每一家企业都该考虑区块链技术意义的时候了。

BernardMarr是商业、技术和大数据方面的畅销书作家及主题演讲者。他的新书是《数据战略》（DataStrategy）。只需点击[这里](#)就可以加

来自科技行者团队木杉

## 中原如何抓住“区块链”机遇？

区块链是一种颠覆性的力量，它的底层技术架构，赋与所有参与节点平等地位，进而将极大地推进社会的民主化程度，提高社会政治经济生活的自组织程度。这是对社会治理结构和生产流程的重塑，将对整个社会的经济、文化、政治，产生极大的冲击和深刻的调整。

中原地区是中华文明的发源地，蕴藏了深厚的中华文化底蕴，同时也继承了中华5000年文明的所有劣势，比如传统、中庸、不思进取、保守，以及浓厚的官僚主义

。

中原地区若要在区块链方面取得突破，必须“守正出奇”。守正，即要紧紧抓住区块链对整个社会政治、经济、文化、生活等各方面关系的重塑和结构调整这一切入点 and 根本点，既有点滴改造，也有顶层突破。出奇，则意味着不走寻常路，充分发挥全社会各个方面的力量和智慧，探寻所有可能的突破点，既要有从上到下的顶层设计和结构调整，打破既得利益格局，更要有基于帕累托最优规则的边缘革命，充分发挥人民群众的积极性和创造性，从众多的可能性中寻找确定性和突破点。

目前中原地区区块链行业的一些动作，还都是常规状态下的标准化动作，还是基于以往的经验、规则和规律，基本没有突破性的动作和举措。按照这种方法和动作，中原地区在区块链行业，不可能取得突破性进展。因为区块链本身就是颠覆性的，是打破常规的对于规则和结构的再组织和再创造。

好了，文章到这里就结束啦，如果本次分享的区块链机遇分析和区块链机遇分析报告问题对您有所帮助，还望关注下本站哦！