

聚链观点：利用区块链技术进行影响评估！

评估影响来衡量影响投资者的程度是一个神圣的圣杯，这只是略为夸张的说法，现在已经有一个较为专业的团队正在构建一个新的区块链和代币，用于评估变现影响。现在至少有2280亿美元的投资正在管理中。实际上，所有的投资者都希望以他们目前衡量财务回报的同样清晰度来衡量影响。各种有用的工具已经在实施。对影响进行标记性的评估是一个合理而令人兴奋的发展。

Conway他是一名内科医生，也是一名持续的企业家。他说，他的23人团队正在努力在2018年第三季度推出一种代币，并在公司网站上发布了白皮书。请务必在本文顶部的视频播放器中观看他的一对一访谈。

区块链技术的一个关键特征是它是分散的；并不是所有的数据都存储在计算机或一组服务器上。相反，数据存储可能分布在世界各地的节点上。数据是不可变和开放的，因此任何人都可以看到事务记录。

这样，该技术对记录影响指标非常有用。

Conway强调了Ixo协议结合了三种基本技术。一是分散的网络。二是处理大量数据的人工智能能力。三是区块链技术。

Ixo用这个技术集群做了两件事。“Ixo协议”验证个人或互联网连接设备提交的影响索赔。太阳能电池板或风力发电机可实时报告能源生产；Ixo协议的目的是自动测试和验证索赔。

第二步是让人们购买、销售和投资他们的代币和产品。

Conway它的协议将能够有效地处理人类活动。

Ixo不是这个领域唯一的玩家。事实上，另一家更熟悉三字母名称的公司正在这个领域工作。IBM最近与Veridium利用区块链技术跟踪碳信用额度。

Veridium董事长Todd Lemons表示：“我们与IBM合作是简化会计和抵消过程的第一步，最终有助于降低成本。”“我们的数字环境资产旨在帮助企业 and 机构投资者在今天的购买中使用碳信用，以减少其对环境的影响，甚至对冲未来潜在的碳负债风险。”

IBM工业平台和区块链的高级副总裁 Bridget van Kralingen表示：“我们可以通过使用公共许可区块链网络来帮助Veridium为商业运作和世界可持续发展创造新的可持续市场。”“这是一个很好的例子，解释了如何通过区块链重塑行业。在这种情况下，建立更高效、透明的碳会计和抵消方法，使个人和企业改善环境中发挥重要作用。”

其他国家也在开展类似的活动，在短时间内定价可能更有效，区块链技术可以帮助解决这些问题。

假如大家也喜欢虚拟货币，如果你想从虚拟货币领域赚到人生的第一桶金，你可以加入我们的货币和牛的官方社区。经过长期运营，货币大师的总社区成员已经超过12万货币朋友的粉丝。集团中有许多行业名人和高级专业玩家。他们经验丰富，愿意分享。我们会学到很多有用的知识。添加客户服务申请加入。