

大家好，今天小编来为大家解答区块链这个问题，功能分析很多人还不知道，现在让我们一起来看看吧！

本文目录

- [1. 都有什么平台应用了区块链？](#)
- [2. SOG \(SOULGAME \) 为什么选择成为游戏行业区块链平台？](#)
- [3. 区块链技术怎么应用？](#)
- [4. 区块链教育应用平台](#)

都有什么平台应用了区块链？

区块链技术到底是什么？现在几乎人人都在讨论这个问题。区块链技术是一种底层应用技术。它最大特点是节点式分布，去中心化。大家熟悉的比特币，莱特币，以太坊等等，这些虚拟货币，都是运用了区块链技术。其实区块链技术现在还处于早期发展阶段，所以实质性的应用很少。比较有名的就是委内瑞拉应用区块链技术发明了自己的数字货币石油币。我们国家对区块链技术还是很支持的，也在大力支持相关产业的发展，未来技术成熟以后，区块链技术可能会渗透到我们生活的方方面面。谢邀回答，如果有什么不完善的地方，请大家相互讨论，相互关注！

SOG (SOULGAME) 为什么选择成为游戏行业区块链平台？

SOG选择游戏行业的原因有两个，首先在区块链推出首个宠物游戏的时候就大受欢迎，所以区块链游戏行业是一个值得投资、前景大好的产业；其次目前游戏行业具有同质化严重、巨头垄断、创新力弱等行业痛点，SOG便致力于解决这些行业痛点，以此来建立一个可以保障游戏开发者和玩家利益的区块链游戏平台。

区块链技术怎么应用？

所谓区块链的商业应用，实际是三个关键词，两个功能，核心是“全球范围”的“清算”和“支付”，其中“能跨国”非常重要，因为在本国内的支付已经很完善便利了。

但因为涉及跨国、涉及支付，所以有很多政策因素需要考虑。

大规模商业落地一定在某个细分行业内的全球的清算和支付，而且落脚点一定是处于政府可以去放弃控制的行业领域。比如交通行业，发一个Token，可以在全球范围内使用这个Token打车。

比如跳蚤市场，因为无法审计和跟踪，国家很难收税，那这个领域就可能可以快速落地。

比如连锁餐饮，像星巴克，结算可以统一使用集团发布的某个token。

我对物联网和游戏区块链化非常感兴趣，但是“物联网+区块链”目前有一个非常难跨越的障碍，就是物权怎么确权的问题，因此难度很大。游戏因为本身就是虚拟的，不涉及到线下，所以未来落地会相对容易。

区块链教育应用平台

教育链区块链教育app是一款十分不错的区块链教育学习平台，用户可以通过教育链区块链教育app选择适合自己的教育机构，任何个人在本平台注册后，其学习的记录由联盟教培机构确认后，会记录在以太坊区块链的区块上，无人可篡改。

教育区块链app是一款将教育行业与区块链想结合打造的智能交易平台，软件借助教育行业的发展需求，采用区块链的模式为用户展现出一种新的投资，提供教育区块链信息的同时促进教育行业的发展。

好了，文章到此结束，希望可以帮助到大家。