

大家好，今天小编来为大家解答非洲区块链应用这个问题，非洲产业链很多人还不知道，现在让我们一起来看看吧！

本文目录

1. [非洲矿业ambc是国家项目吗](#)
2. [区块链是什么？如何看待区块链？](#)
3. [区块链行业现状是怎样的？](#)
4. [区块链在哪些方面能有作为？](#)

非洲矿业ambc是国家项目吗

不是。

AMBC国际实业集团，是我们国家一带一路走进非洲的离岸企业，是一带一路的领军企业，是被国家誉为带路先锋的企业，AMBC有非洲几万亿美金级别的矿产资源做背书，以中国一带一路的国家政策为导向，用百元筑梦是信念，千万数据是目标为企业的发展理念，紧跟时代的跨国际实业集团应运而生。

区块链是什么？如何看待区块链？

谢谢悟空问答的邀请！

长久关注我的网友都知道我对区块链和比特币的观点，正好看到钱塘号的一篇文章，和我的观点一致，且分析得非常精准，就借用其中部分内容小结一下吧。

1、区块链是一种鸡肋技术

人类社会任何技术的发明应用，本质都是为了提高社会的生产效率。而所谓区块链技术本质不过是几种早已成熟的技术的大杂烩，冗余且十分低效，除了提高了洗钱和诈骗的效率以外，对人类社会的进步毫无贡献。

2、不是蠢就是坏的区块链媒体

空气币和区块链的造富神话，让区块链自媒体也开始迎风乱扭。一群群根本不知道区块链为何物的妖魔鬼怪纷纷进驻区块链自媒体战场，开始大放厥词胡编乱造。

现在搞区块链的每个人其实都想去掉现有的中心，让自己变成中心，这是人性使然，不管人类社会发展到什么程度，人性的贪婪永远不会改变。区块链的谎言就像 “

没有中间商赚差价”一样，本质都是想把其它中间商都干掉，让自己成为最大的中间商。

区块链技术淋漓尽致地展现了人与人失去了信任之后社会所需要付出的高昂代价，当既有信托机制崩溃的时候，阴谋家和野心家以及诈骗犯又是如何趁虚而入，疯狂收割的。

总之，任何东西，但凡只要和区块，链，分，分布式，记账，加密，验证，可追溯等等这些个关键词沾到哪怕一点点，这些所谓的区块链媒体人就会像狗闻到了屎了一样疯狂地把区块链概念往上套。

下面再借用巴菲特谈比特币延伸一下。

因为符合上述定义的、以比特币为代表的原教旨区块链技术，是反效率的，从经济学角度来说，不但不是一种帕累托改进，甚至还可以说是一种帕累托倒退。

5月5日，“股神”巴菲特在他领导的伯克希尔哈撒韦公司股东大会期间表示，比特币是一种“赌博设备”，不生产任何实质性的东西。他说，比特币“不生产，不和你对话，什么都不做。它就像一个海贝壳或者什么东西，那对我来说不是一种投资。”

巴菲特说，比特币有一点有限的用处，那些和欺诈活动有关。比如我揪一颗纽扣就可以当token，然后出价1000美元卖给你，看今天之内能不能涨到2000美元。

巴菲特表示，比特币有一点有限的用处，那些和欺诈活动有关。它们和很多骗局联系在一起，已经消失了。这方面有非常多的损失。

和我之前反复强调的对比特币的观点完全一致.....

点到为止吧。

你对这个问题有什么更好的意见吗？欢迎在下方留言讨论！

区块链行业现状是怎样的？

《2020-2026全球与中国区块链市场现状及未来发展趋势》本文研究全球及中国市场区块链现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、日本、中国、东南亚、印度等地区的现状及未来发展趋势。

2019年全球区块链市场规模达到了xx亿元，预计2026年将达到xx亿元，年复合增长率(CAGR)为xx%。

本文分析在全球及中国重点区块链企业，分析这些企业区块链产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

MicrosoftCorporation

IBMCorporation

DeloitteToucheTohmatsuLimited

Ripple

BTLGroupLtd.

Earthport

Chain,Inc.

Abra,Inc

BitFury

GlobalArenaHolding,Inc.

DigitalXLtd.

Oracle

Amazon

Google

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

公共区块链

私有区块链

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

金融服务

非金融服务

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

亚太

南美

中国

区块链在哪些方面能有作为？

答：区块链技术主要应用领域有金融领域、物联网和物流领域、公共服务领域、数字版权领域、保险领域和公益领域。

一、金融领域

区块链在国际汇兑、信用证、股权登记和证券交易所等金融领域有着潜在的巨大应用价值。

二、物联网和物流领域

区块链在物联网和物流领域也可以天然结合。通过区块链可以降低物流成本，追溯物品的生产和运送过程，并且提高供应链管理的效率。

三、公共服务领域

区块链在公共管理、能源、交通等领域都与民众的生产生活息息相关，但是这些领域的中心化特质也带来了一些问题，可以用区块链来改造。

四、数字版权领域

通过区块链技术，可以对作品进行鉴权，证明文字、视频、音频等作品的存在，保证权属的真实、唯一性。

五、保险领域

在保险理赔方面，保险机构负责资金归集、投资、理赔，往往管理和运营成本较高。

六、公益领域

区块链上存储的数据，高可靠且不可篡改，天然适合用在社会公益场景。公益流程中的相关信息，如捐赠项目、募集明细、资金流向、受助人反馈等，均可以存放于区块链上，并且有条件地进行透明公开公示，方便社会监督。

好了，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！