

2021-2026年中国区块链行业投资分析及发展战略 研究咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国区块链行业投资分析及发展战略研究咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/tmt/655908.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

区块链是将每个数据区块，按照时间或者其他逻辑顺序组合成的链条，利用密码学保证其不可篡改和不可伪造。通俗来讲，区块链就是由系统内各个主体都参与的一种分布式记账方式。

区块链是一种按时间顺序将不断产生的信息区块以顺序相连方式组合而成的一种可追溯的链式数据结构，是一种以密码学方式保证数据不可篡改、不可伪造的分布式账本，具体可以体现在分布式储存、信息透明化、高度自治、不可篡改、可追溯的特点上。

随着区块链行业竞争加剧，国家对虚拟货币的管控加强，2018年中国区块链市场规模为1.12亿元，同比增长67.16%，与2017年相比增速放缓，预计2019、2020年增速持续放缓，2020年中国区块链市场规模预计为1.73亿元。

2015-2021年中国区块链市场规模及增速情况

全球区块链专利发展渐渐从高速发展期进入稳步增长期。其中，中国区块链专利增速超过全球增速，每年中国的专利数量越来越多，占全球新增专利比重也在逐年升高，从2014年的3.33%上涨到2018年的82.1%，这得益于国家政策的高度重视、公司机构的持续投入以及行业人才的不断涌入。

2014-2018全球和中国区块链专利申请情况

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 区块链背景分析

第一节 比特币技术分析

一、比特币的历史

二、比特币的生成

三、比特币的交易和记录

四、双重支付的解决方案

五、共识机制的解决方案

六、交易不可逆的解决方案

七、比特币的先天缺陷

第二节 区块链概念解析

一、区块链定义

二、区块链技术特点

三、区块链的分类

四、区块链的发展历程

五、区块链的特征

第二章 中国区块链产业发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 区块链产业发展政策环境分析

第三节 区块链产业发展社会环境分析

第三章 区块链技术应用分析

第一节 区块链应用发展的三个阶段

一、区块链1.0：可编程货币

二、区块链2.0：可编程金融

三、区块链3.0：可编程社会

第二节 区块链应用领域场景

随着区块链技术的愈趋成熟，区块链从金融行业扩散至各行各业，2019年中国区块链产业应用分布来看，金融行业作为先行应用产业占比最高，占比达到32.9%；供应链金融行业占12.9%；溯源行业占10%。

2019年中国区块链产业应用分布

一、云计算

二、大数据

三、公证领域

四、医疗领域

五、储存领域

六、跨国慈善

七、投票领域

八、保险管理

九、银行领域

十、小蚁股权登记

十一、域名管理系统

十二、欧洲区块链集团

十三、通信领域的应用

十四、供应链和物联网

十五、股权/有价证券交易所领域

十六、纳斯达克私人股权市场Linq

十七、R3区块链联盟合作银行

十八、Coinbase发行了首张可以在美国使用的比特币借记卡

第三节 区块链应用案例研究

一、借助信誉管理为共享经济提速

二、利用区块链技术打造分布式智能电网

三、降低产权保险的交易成本

四、资本市场-美国股市

五、澳大利亚证交所

六、资本市场-回购

七、资本市场-杠杆贷款交易

八、AML和KYC合规

第四节 驱动区块链技术的应用因素

一、比特币的成功运行、证明区块链技术的可行性

二、区块链能够迅速解决历史上棘手的信任问题

三、全球金融机构信誉大幅受损，区块链技术无需第三方机构背书

四、维护银行体系信用的成本过高，急需降成本

五、结算延迟和系统安全性问题需要解决

六、数字货币是未来发展方向，部分国家正向无现金方向迈进

七、政策推动、金融巨头进入打造产业联盟，加速区块链技术推广落地

第四章 区块链产业链分析

第一节 区块链产业链

一、产业链全景

二、产业链参与层次

第二节 区块链产业链典型企业及业务

第三节 区块链商业模式

第五章 区块链企业分析

第一节 国内企业

一、卫士通

- 二、赢时胜
- 三、海立美达
- 四、恒生电子
- 五、飞天诚信
- 六、广电运通
- 七、御银股份
- 八、四方精创
- 九、国内区块链创业项目

第二节 国外企业

- 一、锐波科技
- 二、纳斯达克linq
- 三、以太坊 (Ethereum)
- 四、GetGems
- 五、OpenBazaar
- 六、小蚁 (AntShares)
- 七、Factom
- 八、其他应用
- 九、国外区块链创业项目

第六章 区块链项目投资分析

第一节 区块链产业投融资分析

- 一、风险资本加速进入区块链领域
- 二、发达国家政府及金融机构参与热情高涨
- 三、互联网科技巨头争相布局

第二节 区块链产业投资策略建议

第七章 2021-2026年区块链产业发展前景与投资风险

第一节 2021-2026年区块链产业市场前景预测

第二节 2021-2026年区块链产业投资风险分析

- 一、政策监管风险
- 二、技术风险分析
- 三、市场竞争风险

第八章 2021-2026年区块链产业发展建议

第一节 各国政府对区块链的政策

- 一、各国区块链政策梳理 (AK LXR)
- 二、中国区块链政策梳理

第二节 领先银行积极布局区块链

- 一、组建区块链大联盟，制定行业标准
- 二、携手金融科技公司，发展核心业务区块链应用
- 三、银行内部推进局部领域的应用，快速实施试点

第三节 中国金融机构的商业契机和行动建议

- 一、“区块链”已成为中国金融机构创新热词
- 二、紧抓区块链技术带来的四大商业契机
- 三、对金融机构行动建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/tmt/655908.html>