

2017-2022年中国区块链行业市场供需预测及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国区块链行业市场供需预测及投资战略咨询报告》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/detail/292852.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（Blockchain）是比特币的一个重要概念，本质上是一个去中心化的数据库，同时作为比特币的底层技术。区块链是一串使用密码学方法相关联产生的数据块，每一个数据块中包含了一次比特币网络交易的信息，用于验证其信息的有效性（防伪）和生成下一个区块。

“说到底，在产能过剩的年代，如何有效的降低成本，聚拢客户，提升消费体验，尊重并建立与消费者的诚信沟通，是每一个大型企业和小微商户都想去达到的效果，那么加密技术和智能撮合机制，将定价权真正的归还到了消费者手里，是井通最主要的任务，为了让每一个参与分享经济生态圈的企业和个人都充满活力，井通找到了不止一条路，把安全和机制做好，把模式和创新的玩法交给市场“郑宇介绍到：“我们认为一个去中心化的生态圈，就是所有参与进来的企业和商户，不再是竞争对手，大家都是合作伙伴，去中心不是没有中心，是多个中心，是动态的中心，中心不可能消除，我们就是打通了各个中心孤岛的桥梁，既紧密相连，又各自独立，既各司其职又共享资源，既可以合纵连横，又可以争奇斗艳……在这个系统里，没有受损失的一方，所有参与方都是赢家！”。

区块链的应用

而自从2016年1月20日，人民银行举行了数字货币研讨会后，传递出了新的明确信号：央行将争取早日推出数字货币，甚至早在2015年就成立了专门的研究团队。一下又将区块链技术推到了风口浪尖。各大布局新科技的企业都纷纷宣布了基于区块链的研究，IBM推出了“blockchain-as-a-service”的区块链系列服务，英特尔宣布将在游戏中尝试全新研发的区块链技术，微软推出“区块链即服务”的企业解决方案，美国商品期货交易委员会尝试将区块链应用于票据交换。

国外银行及金融机构首次投资区块链技术时间轴

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

- 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扩展到42家
- 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

比特币市值首次突破十亿美元是在2013年3月30日，而次月就达到了15.04亿美元。与此同时，比特币之外的其余区块链资产（“非比特币区块链资产”）的市值则非常之小，截止到2013年4月28日总共只有9200万美元。而在2016年4月21日，比特币市值在三年内就增长了300%，达到63.18亿美元，而非比特币区块链资产增幅更是高达1600%，总额突破16.02亿美元。我们利用图表的模式向您详尽展示区块链资产市值的迅猛增长和其资产构成。

区块链资产市值

非比特币类区块链资产市值

非比特币区块链资产市值在区块链资产市值总量中的占比

资产数量-大型区块链资产

主要非比特币区块链资产子类占比

- 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 2016-2021年区块链产业发展前景与投资风险

第一节 2016-2021年区块链产业市场前景分析

第二节 2016-2021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 2016-2021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
- 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

图表目录：略

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/292852.html>