

# 中国区块链行业发展趋势分析与投资前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国区块链行业发展趋势分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202412/737465.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

区块链是一种块链式存储、不可篡改、安全可信的去中心化分布式账本，它结合了分布式存储、点对点传输、共识机制、密码学等技术，通过不断增长的数据块链（Blocks）记录交易和信息，确保数据的安全和透明性。

区块链技术具有去中心化、透明度高、数据不可篡改等特点，在多个领域均有应用，而随着技术发展，政策的支持加上资本市场的推动，我国区块链市场不断发展。数据显示，到2023年我国区块链行业市场规模为35.88亿元，同比增长16.4%。

数据来源：观研天下整理

从企业注册量来看，截至2024年10月21日我国现存区块链相关企业22.68万家，2019年到2023年我国区块链行业新增企业注册量快速增长，到2023年我国区块链注册6.33万家，同比增长21.18%，创注册量新高。

数据来源：观研天下整理

从行业投融资情况来看，2018年我国区块链行业投融资事件达到顶峰，在此之后投融资事件为下降趋势，到2022年投融资事件轻微回升，但到2023年我国区块链行业投融资事件下降。数据显示。2023年我国区块链行业投融资事件为37起，投融资金额为32.23亿元；2024年1-11月，我国区块链行业发生25起投融资事件，投融资金额为40.35亿元。

数据来源：IT桔子、观研天下整理

具体来看，2024年1-11月我国区块链行业共发生25起投融资事件，其中投融资事件最高为7月，投融资事件为5起，投融资金额最高的为6月，为21.22亿元。

数据来源：IT桔子、观研天下整理

政策方面，为推动区块链行业的发展，我国及部分省市发布了多项行业政策，如2024年国家发展改革委、国家数据局、财政部等部门发布的《关于深化智慧城市发展 推进城市全域数字化转型的指导意见》提出因地制宜发展新兴数字产业，加强大数据、人工智能、区块链、先进计算、未来网络、卫星遥感、三维建模等关键数字技术在城市场景中集成应用，加快技术创新成果转化，打造具有国际竞争力的数字产业集群。

我国及部分省市区块链行业相关政策	层级	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
2024年5月	国家级	2024年5月	国家发展改革委、国家数据局、财政部等部门	关于深化智慧城市发展 推进城市全域数字化转型的指导意见	因地制宜发展新兴数字产业，加强大数据、人工智能、区块链、先进计算、未来网络、卫星遥感、三维建模等关键数字技术在城市场景中集成应用，加快技术创新成果转化，打造具有国际竞争力的数字产业集群。
	国家级	2024年7月			

工业和信息化部 关于创新信息通信行业管理 优化营商环境的意见 加快探索大数据、区块链、人工智能等新技术在监管中的应用，推行远程监管、线上监管方式，进一步提升监管效能。

国家级

2024年9月

工业和信息化部等十一部门

关于推动新型信息基础设施协调发展有关事项的通知

统筹建设区块链基础设施，推动跨链互通与互操作。

国家级

2024年10月

国家发展改革委等部门

关于大力实施可再生能源替代行动的指导意见

推动人工智能、物联网、区块链等与可再生能源深度融合发展。 省级 2024年6月 天津市 天津市算力产业发展实施方案（2024—2026年） 积极应用隐私计算、联邦学习、区块链等技术，促进不同主体之间开展安全可信的数据共享交换和流通交易。 省级 2024年4月

云南省 云南省进一步优化政务服务提升行政效能推动“高效办成一件事”实施方案 创新开展大数据、区块链、人工智能等新技术应用，推动政务服务由人力服务型向人机交互型转变，由经验判断型向数据分析型转变。 省级 2024年9月

上海市

上海高质量推进全球金融科技中心建设行动方案 支持在沪金融基础设施、金融机构、金融科技企业等参与上海城市区块链基础设施共建，通过跨链合作等模式共同探索创新合作，打造一批合规安全的金融领域区块链应用标杆示范场景。

资料来源：观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国区块链行业发展趋势分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国区块链行业发展概述

#### 第一节 区块链行业发展情况概述

- 一、区块链行业相关定义
- 二、区块链特点分析
- 三、区块链行业基本情况介绍
- 四、区块链行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、区块链行业需求主体分析

#### 第二节 中国区块链行业生命周期分析

- 一、区块链行业生命周期理论概述
- 二、区块链行业所属的生命周期分析

#### 第三节 区块链行业经济指标分析

- 一、区块链行业的赢利性分析
- 二、区块链行业的经济周期分析
- 三、区块链行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球区块链行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球区块链行业发展历程回顾

#### 第二节 全球区块链行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲区块链行业地区市场分析

- 一、亚洲区块链行业市场现状分析
- 二、亚洲区块链行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲区块链行业市场前景分析

#### 第四节 北美区块链行业地区市场分析

- 一、北美区块链行业市场现状分析
- 二、北美区块链行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美区块链行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲区块链行业地区市场分析

- 一、欧洲区块链行业市场现状分析
- 二、欧洲区块链行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲区块链行业市场前景分析

## 第六节 2024-2031年世界区块链行业分布走势预测

## 第七节 2024-2031年全球区块链行业市场规模预测

## 第三章 中国区块链行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

### 第二节我国宏观经济环境对区块链行业的影响分析

### 第三节中国区块链行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

#### 三、主要行业标准

### 第四节政策环境对区块链行业的影响分析

### 第五节中国区块链行业产业社会环境分析

## 第四章 中国区块链行业运行情况

### 第一节中国区块链行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节中国区块链行业市场规模分析

#### 一、影响中国区块链行业市场规模的因素

#### 二、中国区块链行业市场规模

#### 三、中国区块链行业市场规模解析

### 第三节中国区块链行业供应情况分析

#### 一、中国区块链行业供应规模

#### 二、中国区块链行业供应特点

### 第四节中国区块链行业需求情况分析

#### 一、中国区块链行业需求规模

#### 二、中国区块链行业需求特点

### 第五节中国区块链行业供需平衡分析

## 第五章 中国区块链行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国区块链行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、区块链行业产业链图解

## 第二节中国区块链行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对区块链行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对区块链行业的影响分析

## 第三节我国区块链行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国区块链行业市场竞争分析

### 第一节中国区块链行业竞争现状分析

- 一、中国区块链行业竞争格局分析
- 二、中国区块链行业主要品牌分析

### 第二节中国区块链行业集中度分析

- 一、中国区块链行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国区块链行业市场集中度分析

### 第三节中国区块链行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国区块链行业模型分析

### 第一节中国区块链行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国区块链行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会

五、行业威胁

六、中国区块链行业SWOT分析结论

第三节中国区块链行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国区块链行业需求特点与动态分析

第一节中国区块链行业市场动态情况

第二节中国区块链行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节区块链行业成本结构分析

第四节区块链行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国区块链行业价格现状分析

第六节中国区块链行业平均价格走势预测

一、中国区块链行业平均价格趋势分析

二、中国区块链行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国区块链行业所属行业运行数据监测

第一节中国区块链行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国区块链行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节中国区块链行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国区块链行业区域市场现状分析

### 第一节中国区块链行业区域市场规模分析

#### 一、影响区块链行业区域市场分布的因素

#### 二、中国区块链行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区区块链行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区区块链行业市场分析

##### (1) 华东地区区块链行业市场规模

##### (2) 华东地区区块链行业市场现状

##### (3) 华东地区区块链行业市场规模预测

### 第三节华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区区块链行业市场分析

##### (1) 华中地区区块链行业市场规模

##### (2) 华中地区区块链行业市场现状

##### (3) 华中地区区块链行业市场规模预测

### 第四节华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区区块链行业市场分析

##### (1) 华南地区区块链行业市场规模

##### (2) 华南地区区块链行业市场现状

##### (3) 华南地区区块链行业市场规模预测

### 第五节华北地区区块链行业市场分析

#### 一、华北地区概述

## 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区区块链行业市场分析

(1) 华北地区区块链行业市场规模

(2) 华北地区区块链行业市场现状

(3) 华北地区区块链行业市场规模预测

## 第六节东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区区块链行业市场分析

(1) 东北地区区块链行业市场规模

(2) 东北地区区块链行业市场现状

(3) 东北地区区块链行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区区块链行业市场分析

(1) 西南地区区块链行业市场规模

(2) 西南地区区块链行业市场现状

(3) 西南地区区块链行业市场规模预测

## 第八节西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区区块链行业市场分析

(1) 西北地区区块链行业市场规模

(2) 西北地区区块链行业市场现状

(3) 西北地区区块链行业市场规模预测

## 第十一章 区块链行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

#### 4、企业运营能力分析

#### 5、企业成长能力分析

### 四、公司优势分析

#### 第二节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

#### 第三节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第四节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第五节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第六节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第七节企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

#### 第八节企业

##### 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国区块链行业发展前景分析与预测

第一节中国区块链行业未来发展前景分析

一、区块链行业国内投资环境分析

二、中国区块链行业市场机会分析

三、中国区块链行业投资增速预测

第二节中国区块链行业未来发展趋势预测

第三节中国区块链行业规模发展预测

一、中国区块链行业市场规模预测

二、中国区块链行业市场规模增速预测

三、中国区块链行业产值规模预测

四、中国区块链行业产值增速预测

五、中国区块链行业供需情况预测

第四节中国区块链行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国区块链行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国区块链行业进入壁垒分析

一、区块链行业资金壁垒分析

二、区块链行业技术壁垒分析

三、区块链行业人才壁垒分析

四、区块链行业品牌壁垒分析

五、区块链行业其他壁垒分析

## 第二节区块链行业风险分析

- 一、区块链行业宏观环境风险
- 二、区块链行业技术风险
- 三、区块链行业竞争风险
- 四、区块链行业其他风险

## 第三节中国区块链行业存在的问题

## 第四节中国区块链行业解决问题的策略分析

# 第十四章 2024-2031年中国区块链行业研究结论及投资建议

## 第一节观研天下中国区块链行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

## 第二节中国区块链行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

## 第三节区块链行业营销策略分析

- 一、区块链行业产品策略
- 二、区块链行业定价策略
- 三、区块链行业渠道策略
- 四、区块链行业促销策略

## 第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202412/737465.html>