

全球及中国AI区块链细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动葡萄酒酶行业的发展。

本报告《全球及中国AI区块链细分市场深度研究报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外AI区块链行业发展现状与趋势，估算AI区块链行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析AI区块链行业各细分赛道发展潜力，研判AI区块链下游市场需求，分析AI区块链行业竞争格局，从而协助解决AI区块链行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球AI区块链主要生产商：

Figure Technologies

Cyware Labs

Core Scientific

NetObjex

Ai-Blockchain

AlphaNetworks

Bext360

Blackbird.AI

BurstIQ

Chainhaus

CoinGenius

Computable

Finalze

Gainfy

Hannah Systems

LiveEdu

Mobs

Neurochain Tech

SingularityNET

Wealthblock.AI

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将AI区块链细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

机器学习

自然语言处理

情境感知计算

计算机视觉

AI区块链的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

智能合约

支付

数据安全

物流和供应链

业务过程优化

报告目录

1 行业综述

1.1 AI区块链概念界定及行业简介

1.2 AI区块链主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 AI区块链主要应用领域分布

2 全球AI区块链供需状况及预测

2.1 全球AI区块链供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场AI区块链产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型AI区块链产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型AI区块链产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场AI区块链供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场AI区块链产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场AI区块链销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型AI区块链产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型AI区块链产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国AI区块链市场集中率

3.1 全球AI区块链主要生产商市场占比分析

- 3.1.1 全球市场AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.1.2 全球市场AI区块链产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.1.3 全球市场AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.1.4 全球市场AI区块链产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2 中国市场AI区块链主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国AI区块链产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国AI区块链产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.3 中国六大地区市场AI区块链销售状况分析
- 4 全球主要地区AI区块链行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区AI区块链产量占比(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各地区AI区块链产值占比(2017-2027年)
 - 4.2 中国市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.2.1 中国市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.2.2 中国市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.3 美国市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.3.1 美国市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.3.2 美国市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.4 欧洲市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.4.1 欧洲市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.4.2 欧洲市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.5 日本市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)

- 4.5.1 日本市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
- 4.5.2 日本市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
- 4.6 东南亚市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.6.1 东南亚市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.6.2 东南亚市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
- 4.7 印度市场AI区块链产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.7.1 印度市场AI区块链产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.7.2 印度市场AI区块链产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球AI区块链消费状况及需求预测
 - 5.1 全球AI区块链消费量及各地区占比(2017-2027年)
 - 5.2 中国市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.3 美国市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.4 欧洲市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.5 日本市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场AI区块链消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 AI区块链产业链分析
 - 6.1 AI区块链产业链分析
 - 6.2 AI区块链产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球AI区块链细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 智能合约
 - 6.3.2 支付

6.3.3

6.4 中国市场AI区块链细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.4.1 智能合约

6.4.2 支付

6.4.3

7 中国市场AI区块链进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)

7.1 中国AI区块链进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国AI区块链出口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国市场AI区块链主要进口来源

7.3 中国市场AI区块链主要出口国

8 AI区块链行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对AI区块链行业的影响

8.1.3 AI区块链技术发展趋势

8.2 疫情对AI区块链行业的影响

8.3 AI区块链行业潜在风险

9 AI区块链竞争企业分析

9.1 Figure Technologies

9.1.1 Figure Technologies 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Figure Technologies 产品介绍及特点

9.1.3 Figure Technologies 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Figure Technologies 企业最新动态

9.2 Cyware Labs

9.2.1 Cyware Labs 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Cyware Labs 产品介绍及特点

9.2.3 Cyware Labs 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Cyware Labs 企业最新动态

9.3 Core Scientific

9.3.1 Core Scientific 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Core Scientific 产品介绍及特点

9.3.3 Core Scientific 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Core Scientific 企业最新动态

9.4 NetObjex

9.4.1 NetObjex 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 NetObjex 产品介绍及特点

9.4.3 NetObjex 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 NetObjex 企业最新动态

9.5 Ai-Blockchain

9.5.1 Ai-Blockchain 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Ai-Blockchain 产品介绍及特点

9.5.3 Ai-Blockchain 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Ai-Blockchain 企业最新动态

9.6 AlphaNetworks

9.6.1 AlphaNetworks 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 AlphaNetworks 产品介绍及特点

9.6.3 AlphaNetworks 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 AlphaNetworks 企业最新动态

9.7 Bext360

9.7.1 Bext360 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Bext360 产品介绍及特点

9.7.3 Bext360 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Bext360 企业最新动态

9.8 Blackbird.AI

9.8.1 Blackbird.AI 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Blackbird.AI 产品介绍及特点

9.8.3 Blackbird.AI 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Blackbird.AI 企业最新动态

9.9 BurstIQ

9.9.1 BurstIQ 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 BurstIQ 产品介绍及特点

9.9.3 BurstIQ 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 BurstIQ 企业最新动态

9.10 Chainhaus

9.10.1 Chainhaus 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Chainhaus 产品介绍及特点

9.10.3 Chainhaus 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Chainhaus 企业最新动态

9.11 CoinGenius

9.12 Computable

9.13 Finalze

9.14 Gainfy

9.15 Hannah Systems

9.16 LiveEdu

9.17 Mobs

9.18 Neurochain Tech

9.19 SingularityNET

9.20 Wealthblock.AI

10 研究成果及结论

图表目录

图：AI区块链产品图片

图：主要应用领域

图：全球AI区块链主要应用领域分布

图：中国市场AI区块链主要应用领域分布

表：全球AI区块链产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球AI区块链产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型AI区块链产量(2021-2027年)

图：全球各类型AI区块链产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型AI区块链产值(2021-2027年)

图：全球各类型AI区块链产值占比(2021-2027年)

图：中国市场AI区块链产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场AI区块链产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场AI区块链产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型AI区块链产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型AI区块链产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型AI区块链产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型AI区块链产值占比(2021-2027年)

表：全球AI区块链主要生产商产量(2019-2021)

表：全球AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球AI区块链市场CR5

表：全球AI区块链主要生产商产值(2019-2021)

表：全球AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球AI区块链市场CR5

表：中国市场AI区块链主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场AI区块链主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国AI区块链市场CR5

表：中国市场AI区块链主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场AI区块链主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国AI区块链市场CR5

表：中国6大地区AI区块链销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区AI区块链产量占比

图：全球主要地区AI区块链产量占比

表：全球主要地区AI区块链 产值占比

图：全球主要地区AI区块链产值占比

图：全球主要地区AI区块链产值占比

表：中国市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度AI区块链产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度AI区块链产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区AI区块链消费量占比

图：全球主要地区AI区块链消费量占比

表：中国市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场AI区块链消费量及增长率 (2017-2027年)

图：AI区块链产业链

表：AI区块链产业链

表：全球AI区块链各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球AI区块链下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场AI区块链各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场AI区块链下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场AI区块链市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场AI区块链市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Figure Technologies AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Figure Technologies AI区块链产品介绍及特点

表：Figure Technologies AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cyware Labs AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cyware Labs AI区块链产品介绍及特点

表：Cyware Labs AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Core Scientific AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Core Scientific AI区块链产品介绍及特点

表：Core Scientific AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：NetObjex AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：NetObjex AI区块链产品介绍及特点

表：NetObjex AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ai-Blockchain AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Ai-Blockchain AI区块链产品介绍及特点

表：Ai-Blockchain AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ai-Blockchain AI区块链产量全球市场份额(2020年)

表：AlphaNetworks AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：AlphaNetworks AI区块链产品介绍及特点

表：AlphaNetworks AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Bext360 AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Bext360 AI区块链产品介绍及特点

表：Bext360 AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Blackbird.AI AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Blackbird.AI AI区块链产品介绍及特点

表：Blackbird.AI AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：BurstIQ AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BurstIQ AI区块链产品介绍及特点

表：BurstIQ AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Chainhaus AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Chainhaus AI区块链产品介绍及特点

表：Chainhaus AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：CoinGenius AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：CoinGenius AI区块链产品介绍及特点

表：CoinGenius AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Computable AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Computable AI区块链产品介绍及特点

表：Computable AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Finalze AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Finalze AI区块链产品介绍及特点

表：Finalze AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Gainfy AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gainfy AI区块链产品介绍及特点

表：Gainfy AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Hannah Systems AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hannah Systems AI区块链产品介绍及特点

表：Hannah Systems AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：LiveEdu AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：LiveEdu AI区块链产品介绍及特点

表：LiveEdu AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Mobs AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mobs AI区块链产品介绍及特点

表：Mobs AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Neurochain Tech AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Neurochain Tech AI区块链产品介绍及特点

表：Neurochain Tech AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SingularityNET AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SingularityNET AI区块链产品介绍及特点

表：SingularityNET AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wealthblock.AI AI区块链企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Wealthblock.AI AI区块链产品介绍及特点

表：Wealthblock.AI AI区块链产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/275117.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)