

全球与中国多模态AIGC市场发展趋势及未来前景展望报告2024-2030年

产品名称	全球与中国多模态AIGC市场发展趋势及未来前景展望报告2024-2030年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国多模态AIGC市场发展趋势及未来前景展望报告2024-2030年mm+mm中mmm+mmm智mmm+信mmm+mm投mm+mm研mm+mm究mm+网mmm【全新修订】：2024年4月【出版机构】：中智信投研究网【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元(可以优惠)【服务形式】：文本+电子版+光盘【联系人】：顾滢滢 李雪免费售后

服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员2023年全球多模态AIGC市场规模大约为百万美元，预计未来六年复合增长率CAGR为%，到2030年达到百万美元。本文从全球视角下看多模态AIGC行业的整体发展现状及趋势。重点调研全球范围内多模态AIGC主要厂商及份额、主要市场（地区）及份额、产品主要分类及份额、以及主要下游应用及份额等。本文包含的核心数据如下：全球市场多模态AIGC总体收入，2019-2024，2025-2030（百万美元）全球市场多模态AIGC前五大厂商市场份额（2023年，按收入）美国市场多模态AIGC规模为百万美元（2023年），同期中国为百万美元全球市场多模态AIGC主要分类，其中根据生成内容预计2030年达到百万美元，未来六年CAGR为%全球市场多模态AIGC主要应用，其中广告营销预计2030年达到百万美元，未来六年CAGR为%全球市场多模态AIGC主要厂商有万兴科技、新国都、当虹科技、虹软科技和光云科技等，按收入计，2023年前五大厂商共占有全球大约的市场份额。本文主要调研对象包括多模态AIGC生产商、、上游厂商、下游厂商及中间分销商等，调研信息涉及到多模态AIGC的收入、需求、简介、新动态及未来规划、行业驱动因素、挑战、阻碍因素及风险等。本文从如下各个角度进行细分，全面展示行业的整体及局部信息：全球市场多模态AIGC主要分类，2019-2024，2025-2030（百万美元）全球市场多模态AIGC主要分类，2023年市场份额 根据生成内容 根据应用场景全球市场多模态AIGC主要应用，2019-2024，2025-2030（百万美元）全球市场多模态AIGC主要应用，2023年市场份额 广告营销 教育培训 社交媒体 医疗健康 创意设计 其它全球市场，主要地区/国家，2019-2024，2025-2030（百万美元）全球市场，主要地区/国家，2023年市场份额 北美 美国 加拿大 墨西哥 欧洲 德国 法国 英国 意大利 俄罗斯 北欧国家 比荷卢三国 其他国家 亚洲 中国 日本 韩国 东南亚 印度 其他国家 南美 巴西

阿根廷 其他国家 中东及非洲 土耳其
以色列 沙特 阿联酋 其他国家竞争态势分析全球市场主
要厂商多模态AIGC收入，2019-2024（按百万美元计，其中2024年为估计值）全球市场主要厂商多模态AI
GC收入份额及排名，2019-2024（其中2024年为估计值）全球市场主要厂商简介、总部及产地分布、产品
规格型号应用介绍等 万兴科技 新国都 当虹科技 虹软科技
光云科技 百度 OpenAI DeepMind Adobe Nvidia IBM
Watson Google AI Facebook AI Microsoft Research主要章节简要介绍：第1章: 定义介绍
、主要分类、主要应用及研究方法介绍等。第2章：全球总体规模，历史及未来几年多模态AIGC总收入
，行业趋势、驱动因素、阻碍因素等。第3章：全球主要厂商竞争态势，收入、新动态、未来计划、并购
等。第4章：全球主要分类，历史规模及未来趋势，收入等。第5章：全球主要应用，历史规模及未来趋
势，收入等。第6章：全球主要地区、主要国家多模态AIGC规模，收入等。第7章：全球主要企业简介，
总部及产地分布、产品规格型号及应用介绍、收入、毛利率等。第8章：报告总结1 行业定义 1.1
多模态AIGC定义 1.2 行业分类 1.2.1 按产品类型分类 1.2.2
按应用拆分 1.3 全球多模态AIGC市场概览 1.4 本报告特定及亮点内容 1.5
研究方法资料来源 1.5.1 研究方法 1.5.2 调研过程 1.5.3
Base Year 1.5.4 报告假设的前提及说明2 全球多模态AIGC总体市场规模 2.1
全球多模态AIGC总体市场规模：2023 VS 2030 2.2
全球多模态AIGC市场规模预测与展望：2019-2030 2.3
行业趋势、机会、驱动因素及阻碍因素 2.3.1 行业发展机会及趋势 2.3.2
行业驱动因素 2.3.3 行业阻碍因素3 全球企业竞争态势 3.1
全球市场多模态AIGC主要厂商地区/国家分布 3.2
全球主要厂商多模态AIGC排名（按收入） 3.3 全球主要厂商多模态AIGC收入 3.4 全球Top
3和Top 5厂商多模态AIGC市场份额（按2023年收入） 3.5
全球主要厂商多模态AIGC产品类型 3.6 全球梯队、第二梯队和第三梯队厂商 3.6.1
全球梯队多模态AIGC厂商列表及市场份额（按2023年收入） 3.6.2
全球第二、三梯队多模态AIGC厂商列表及市场份额（按2023年收入）4 规模细分，按产品类型 4.1
按产品类型，细分概览 4.1.1 按产品类型分类 - 全球多模态AIGC各细分市场2023 &
2030 4.1.2 根据生成内容 4.1.3 根据应用场景 4.2
按产品类型分类 - 全球多模态AIGC各细分收入及预测 4.2.1 按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入2019-2024 4.2.2 按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入2025-2030 4.2.3 按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入份额2019-20305 规模细分，按应用 5.1
按应用，细分概览 5.1.1 按应用-全球多模态AIGC各细分市场2023 &
2030 5.1.2 广告营销 5.1.3 教育培训 5.1.4
社交媒体 5.1.5 医疗健康 5.1.6 创意设计 5.1.7 其它
5.2 按应用-全球多模态AIGC各细分收入及预测 5.2.1 按应用-
全球多模态AIGC各细分收入2019-2024 5.2.2 按应用-
全球多模态AIGC各细分收入2025-2030 5.2.3 按应用-
全球多模态AIGC各细分收入市场份额2019-20306 规模细分-按地区/国家 6.1 按地区-
全球多模态AIGC市场规模2023 & 2030 6.2 按地区-全球多模态AIGC收入及预测
6.2.1 按地区-全球多模态AIGC收入2019-2024 6.2.2 按地区-
全球多模态AIGC收入2025-2030 6.2.3 按地区-
全球多模态AIGC收入市场份额2019-2030 6.3 北美 6.3.1 按国家-
北美多模态AIGC收入2019-2030 6.3.2 美国多模态AIGC市场规模2019-2030
6.3.3 加拿大多模态AIGC市场规模2019-2030 6.3.4
墨西哥多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4 欧洲 6.4.1 按国家-欧洲多模态AIGC收入，
2019-2030 6.4.2 德国多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.3
法国多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.4
英国多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.5
意大利多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.6
俄罗斯多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.7

北欧国家多模态AIGC市场规模2019-2030 6.4.8
比荷卢三国多模态AIGC市场规模2019-2030 6.5 亚洲 6.5.1 按地区-
亚洲多模态AIGC收入2019-2030 6.5.2 中国多模态AIGC市场规模2019-2030
6.5.3 日本多模态AIGC市场规模2019-2030 6.5.4
韩国多模态AIGC市场规模2019-2030 6.5.5
东南亚多模态AIGC市场规模2019-2030 6.5.6 印度多模态AIGC市场规模2019-2030
6.6 南美 6.6.1 按国家-南美多模态AIGC收入2019-2030 6.6.2
巴西多模态AIGC市场规模2019-2030 6.6.3 阿根廷多模态AIGC市场规模2019-2030
6.7 中东及非洲 6.7.1 按国家-中东及非洲多模态AIGC收入2019-2030 6.7.2
土耳其多模态AIGC市场规模2019-2030 6.7.3
以色列多模态AIGC市场规模2019-2030 6.7.4
沙特多模态AIGC市场规模2019-2030 6.7.5 阿联酋多模态AIGC市场规模2019-20307
企业简介 7.1 万兴科技 7.1.1 万兴科技企业信息 7.1.2
万兴科技企业简介 7.1.3 万兴科技
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.1.4 万兴科技
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.1.5 万兴科技新发展动态 7.2
新国都 7.2.1 新国都企业信息 7.2.2 新国都企业简介 7.2.3
新国都多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.2.4 新国都
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.2.5 新国都新发展动态 7.3
当虹科技 7.3.1 当虹科技企业信息 7.3.2 当虹科技企业简介
7.3.3 当虹科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.3.4 当虹科技
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.3.5 当虹科技新发展动态 7.4
虹软科技 7.4.1 虹软科技企业信息 7.4.2 虹软科技企业简介
7.4.3 虹软科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.4.4 虹软科技
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.4.5 虹软科技新发展动态 7.5
光云科技 7.5.1 光云科技企业信息 7.5.2 光云科技企业简介
7.5.3 光云科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.5.4 光云科技
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.5.5 光云科技新发展动态 7.6
百度 7.6.1 百度企业信息 7.6.2 百度企业简介 7.6.3 百度
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.6.4 百度
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.6.5 百度新发展动态 7.7
OpenAI 7.7.1 OpenAI企业信息 7.7.2 OpenAI企业简介 7.7.3
OpenAI多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.7.4 OpenAI
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.7.5 OpenAI新发展动态 7.8
DeepMind 7.8.1 DeepMind企业信息 7.8.2
DeepMind企业简介 7.8.3 DeepMind
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.8.4 DeepMind
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.8.5 DeepMind新发展动态 7.9
Adobe 7.9.1 Adobe企业信息 7.9.2 Adobe企业简介 7.9.3
Adobe多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.9.4 Adobe
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.9.5 Adobe新发展动态 7.10
Nvidia 7.10.1 Nvidia企业信息 7.10.2 Nvidia企业简介 7.10.3
Nvidia多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.10.4 Nvidia
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.10.5 Nvidia新发展动态 7.11 IBM
Watson 7.11.1 IBM Watson企业信息 7.11.2 IBM
Watson企业简介 7.11.3 IBM Watson
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.11.4 IBM Watson
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.11.5 IBM Watson新发展动态 7.12 Google
AI 7.12.1 Google AI企业信息 7.12.2 Google AI企业简介
7.12.3 Google AI多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.12.4 Google AI
多模态AIGC收入及毛利率（2019-2024） 7.12.5 Google AI新发展动态 7.13 Facebook

AI 7.13.1 Facebook AI企业信息 7.13.2 Facebook AI企业简介
7.13.3 Facebook AI多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.13.4 Facebook AI
多模态AIGC收入及毛利率(2019-2024) 7.13.5 Facebook AI新发展动态 7.14
Microsoft Research 7.14.1 Microsoft Research企业信息 7.14.2 Microsoft
Research企业简介 7.14.3 Microsoft Research
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 7.14.4 Microsoft Research
多模态AIGC收入及毛利率(2019-2024) 7.14.5 Microsoft Research新发展动态8 报告总结9
附录 9.1说明 9.2本公司典型客户 9.3声明标题报告图表表格目录 表1.
多模态AIGC行业发展机会及趋势 表2.多模态AIGC行业驱动因素 表3.
多模态AIGC行业驱动因素 表4.全球市场多模态AIGC主要厂商地区/国家分布 表5.
全球主要厂商多模态AIGC排名(按2023年收入) 表6.
全球主要厂商多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表7.
全球主要厂商多模态AIGC收入份额(2019-2024) 表8.全球主要厂商多模态AIGC产品类型
表9.全球梯队多模态AIGC厂商名称及市场份额(按2023年收入) 表10.
全球第二、三梯队多模态AIGC厂商列表及市场份额(按2023年收入) 表11.按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2023&2030) 表12.按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2019-2024) 表13.按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2025-2030) 表14.按应用-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2023&2030) 表15.按应用-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2019-2024) 表16.按应用-
全球多模态AIGC各细分收入(百万美元)&(2025-2030) 表17.
按地区-全球多模态AIGC收入(百万美元)2023 VS 2030 表18.按地区-
全球多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表19.按地区-
全球多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表20.
按国家-北美多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表21.
按国家-北美多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表22.
按国家-欧洲多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表23.
按国家-欧洲多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表24.按地区-
亚洲多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表25.按地区-
亚洲多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表26.
按国家-南美多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表27.
按国家-南美多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表28.按国家-中东及非洲
多模态AIGC收入(百万美元)&(2019-2024) 表29.按国家-中东及非洲
多模态AIGC收入(百万美元)&(2025-2030) 表30.万兴科技企业信息 表31.万兴科技
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表32.万兴科技
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表33.万兴科技新发展动态 表34.
新国都企业信息 表35.新国都多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表36.新国都
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表37.新国都新发展动态 表38.
当虹科技企业信息 表39.当虹科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表40.当虹科技
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表41.当虹科技新发展动态 表42.
虹软科技企业信息 表43.虹软科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表44.虹软科技
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表45.虹软科技新发展动态 表46.
光云科技企业信息 表47.光云科技多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表48.光云科技
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表49.光云科技新发展动态 表50.
百度企业信息 表51.百度多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表52.百度
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表53.百度新发展动态 表54.
OpenAI企业信息 表55.OpenAI多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表56.OpenAI
多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表57.OpenAI新发展动态 表58.
DeepMind企业信息 表59.DeepMind多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表60.
DeepMind多模态AIGC收入(百万美元)及毛利率(2019-2024) 表61.
DeepMind新发展动态 表62.Adobe企业信息 表63.Adobe

多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表 64. Adobe
多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 65. Adobe新发展动态 表 66.
Nvidia企业信息 表 67. Nvidia 多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表 68. Nvidia
多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 69. Nvidia新发展动态 表 70. IBM
Watson企业信息 表 71. IBM Watson 多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表 72. IBM
Watson 多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 73. IBM Watson新发展动态
表 74. Google AI企业信息 表 75. Google AI 多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表 76.
Google AI 多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 77. Google
AI新发展动态 表 78. Facebook AI企业信息 表 79. Facebook AI
多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍 表 80. Facebook AI
多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 81. Facebook AI新发展动态 表 82.
Microsoft Research企业信息 表 83. Microsoft Research 多模态AIGC产品规格、型号及应用介绍
表 84. Microsoft Research 多模态AIGC收入（百万美元）及毛利率（2019-2024） 表 85. Microsoft
Research新发展动态
图表目录 图 1. 多模态AIGC产品图片 图 2.
按产品类型分类，全球多模态AIGC各细分比重（2023） 图 3.
按应用，全球多模态AIGC各细分比重（2023） 图 4. 全球市场多模态AIGC市场概览：2023
图 5. 报告假设的前提及说明 图 6. 全球多模态AIGC总体市场规模：2023 VS
2030（百万美元） 图 7. 全球多模态AIGC总体收入规模2019-2030（百万美元） 图 8.
全球Top 3和Top 5厂商多模态AIGC市场份额（按2023年收入） 图 9. 按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入（百万美元）&（2023 & 2030） 图 10. 按产品类型分类-
全球多模态AIGC各细分收入市场份额2019-2030 图 11. 按应用-
全球多模态AIGC各细分收入（百万美元）&（2023 & 2030） 图 12. 按应用-
全球多模态AIGC各细分收入市场份额2019-2030 图 13. 按地区-
全球多模态AIGC收入（百万美元）&（2023 & 2030） 图 14. 按地区-
全球多模态AIGC收入市场份额2019 VS 2023 VS 2030 图 15. 按地区-
全球多模态AIGC收入市场份额2019-2030 图 16. 按国家-北美多模态AIGC收入份额2019-2030
图 17. 美国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 18.
加拿大多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 19.
墨西哥多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 20. 按国家-
欧洲多模态AIGC收入市场份额2019-2030 图 21.
德国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 22.
法国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 23.
英国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 24.
意大利多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 25.
俄罗斯多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 26.
北欧国家多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 27.
比荷卢三国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 28. 按地区-
亚洲多模态AIGC收入份额2019-2030 图 29.
中国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 30.
日本多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 31.
韩国多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 32.
东南亚多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 33.
印度多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 34. 按国家-
南美多模态AIGC收入份额2019-2030 图 35.
巴西多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 36.
阿根廷多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 37. 按国家-
中东及非洲多模态AIGC收入市场份额2019-2030 图 38.
土耳其多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 39.
以色列多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 40.
沙特多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030） 图 41.
阿联酋多模态AIGC收入（百万美元）&（2019-2030）