

2024-2030全球及中国多模态AI模型行业发展动态与前景策略分析报告

产品名称	2024-2030全球及中国多模态AI模型行业发展动态与前景策略分析报告
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

2024-2030全球及中国多模态AI模型行业发展动态与前景策略分析报告【全新修订】：2024年3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AI模型市场规模大约为1.58亿美元，预计2030年将达到106.4亿美元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为52.0%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。2023年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2030年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2024-2030年CAGR将大约为%。目前全球市场，主要由和地区厂商主导，全球多模态AI模型头部厂商主要包括OpenAI、Gemini (Google)、Meta、Twelve Labs、Pika等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。重点分析全球主要地区多模态AI模型的市场规模，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。本文同时着重分析多模态AI模型行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年多模态AI模型的收入和市场份额。此外针对多模态AI模型行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。全球及国内主要企业包括：OpenAI Gemini (Google) Meta Twelve Labs Pika Runway Adept Inworld AI 恒生电子 汤姆猫 大华股份 中科创达 紫东太初 亿嘉和 HiDream.ai 苏州科达按照不同产品类型，包括如下几个类别：多模态表示学习 模态转化 对齐 多模态融合 协同学习按照不同应用，主要包括如下几个方面：医疗 金融 零售和电商 娱乐 其他本文包含的主要地区和国家：北美（美国和加拿大）欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）拉美（墨西哥和巴西等）中东及非洲地区（土耳其和沙特等）本文正文共9章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区多模态AI模型总体规模及市场份额等；第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业多模态AI模型收入排名及市场份额、中国市场企业多模态AI模型收入排名和份额等；第4章：全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模及份额等；第

5章：全球市场不同应用多模态AI模型总体规模及份额等；第6章：行业发展机遇与风险分析；第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第8章：全球市场多模态AI模型主要企业基本情况介绍，包括公司简介、多模态AI模型产品介绍、多模态AI模型收入及公司新动态等；第9章：报告结论。标题报告目录1

多模态AI模型市场概述	1.1	产品定义及统计范围	1.2
按照不同产品类型，多模态AI模型主要可以分为如下几个类别	1.2.1		
不同产品类型多模态AI模型增长趋势2019 VS 2023 VS 2030	1.2.2		
多模态表示学习	1.2.3	模态转化	1.2.4
	1.2.5	对齐	1.2.5
多模态融合	1.2.6	协同学习	1.3
从不同应用，多模态AI模型主要包括如下几个方面	1.3.1		
不同应用多模态AI模型全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030	1.3.2	医疗	
1.3.3 金融	1.3.4	零售和电商	1.3.5
1.3.5 娱乐	1.3.6	其他	1.4
行业发展现状分析	1.4.1	十五五期间多模态AI模型行业发展总体概况	1.4.2
多模态AI模型行业发展主要特点	1.4.3	进入行业壁垒	1.4.4
发展趋势及建议2 行业发展现状及“十五五”前景预测	2.1		
全球多模态AI模型行业规模及预测分析	2.1.1		
全球市场多模态AI模型总体规模（2019-2030）	2.1.2		
中国市场多模态AI模型总体规模（2019-2030）	2.1.3		
中国市场多模态AI模型总规模占全球比重（2019-2030）	2.2		
全球主要地区多模态AI模型市场规模分析（2019 VS 2023 VS 2030）	2.2.1		
北美（美国和加拿大）	2.2.2	欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）	
2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）	2.2.4		
拉美主要国家（墨西哥和巴西等）	2.2.5	中东及非洲3 行业竞争格局	3.1
全球市场主要厂商多模态AI模型收入分析（2019-2024）	3.2		
全球市场主要厂商多模态AI模型收入市场份额（2019-2024）	3.3		
全球主要厂商多模态AI模型收入排名及市场占有率(2023年)	3.4		
全球主要企业总部及多模态AI模型市场分布	3.5	全球主要企业多模态AI模型产品类型及应用	
3.6 全球主要企业开始多模态AI模型业务日期	3.7	全球行业竞争格局	3.7.1
多模态AI模型行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额	3.7.2		
全球多模态AI模型梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额	3.8		
全球行业并购及投资情况分析	3.9	中国市场竞争格局	3.9.1
中国本土主要企业多模态AI模型收入分析（2019-2024）	3.9.2		
中国市场多模态AI模型销售情况分析	3.10	多模态AI模型中guoqi业SWOT分析4	
不同产品类型多模态AI模型分析	4.1	全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模	
4.1.1 全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模（2019-2024）	4.1.2		
全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）	4.1.3		
全球市场不同产品类型多模态AI模型市场份额（2019-2030）	4.2		
中国市场不同产品类型多模态AI模型总体规模	4.2.1		
中国市场不同产品类型多模态AI模型总体规模（2019-2024）	4.2.2		
中国市场不同产品类型多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）	4.2.3		
中国市场不同产品类型多模态AI模型市场份额（2019-2030）	5	不同应用多模态AI模型分析	5.1
全球市场不同应用多模态AI模型总体规模	5.1.1		
全球市场不同应用多模态AI模型总体规模（2019-2024）	5.1.2		
全球市场不同应用多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）	5.1.3		
全球市场不同应用多模态AI模型市场份额（2019-2030）	5.2		
中国市场不同应用多模态AI模型总体规模	5.2.1		
中国市场不同应用多模态AI模型总体规模（2019-2024）	5.2.2		
中国市场不同应用多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）	5.2.3		
中国市场不同应用多模态AI模型市场份额（2019-2030）	6.1	行业发展机遇和风险分析	6.1
多模态AI模型行业发展机遇及主要驱动因素	6.2	多模态AI模型行业发展面临的风险	6.3
多模态AI模型行业政策分析7 行业供应链分析	7.1	多模态AI模型行业产业链简介	

7.1.1 多模态AI模型产业链	7.1.2 多模态AI模型行业供应链分析	7.1.3
多模态AI模型主要原材料及其供应商	7.1.4 多模态AI模型行业主要下游客户	7.2
多模态AI模型行业caigou模式	7.3 多模态AI模型行业开发/生产模式	7.4
多模态AI模型行业销售模式	8 全球市场主要多模态AI模型企业简介	8.1 OpenAI 8.1.1
OpenAI基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位		8.1.2
OpenAI公司简介及主要业务	8.1.3 OpenAI	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.1.4 OpenAI	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.1.5 OpenAI企业新动态	8.2 Gemini
(Google) 8.2.1 Gemini		
(Google)基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.2.2 Gemini	
(Google)公司简介及主要业务	8.2.3 Gemini (Google)	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.2.4 Gemini (Google)	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.2.5 Gemini (Google)企业新动态	8.3
Meta 8.3.1 Meta基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位		8.3.2
Meta公司简介及主要业务	8.3.3 Meta	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.3.4 Meta	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.3.5 Meta企业新动态	8.4 Twelve
Labs 8.4.1 Twelve		
Labs基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.4.2 Twelve	
Labs公司简介及主要业务	8.4.3 Twelve Labs	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.4.4 Twelve Labs	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.4.5 Twelve Labs企业新动态	8.5
Pika 8.5.1 Pika基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位		8.5.2
Pika公司简介及主要业务	8.5.3 Pika	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.5.4 Pika	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.5.5 Pika企业新动态	8.6
Runway 8.6.1		
Runway基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.6.2	
Runway公司简介及主要业务	8.6.3 Runway	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.6.4 Runway	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.6.5 Runway企业新动态	8.7
Adept 8.7.1 Adept基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位		
8.7.2 Adept公司简介及主要业务	8.7.3 Adept	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.7.4 Adept	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.7.5 Adept企业新动态	8.8 Inworld
AI 8.8.1 Inworld AI基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位		
8.8.2 Inworld AI公司简介及主要业务	8.8.3 Inworld AI	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.8.4 Inworld AI	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.8.5 Inworld AI企业新动态	8.9
恒生电子 8.9.1		
恒生电子基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.9.2	
恒生电子公司简介及主要业务	8.9.3 恒生电子	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.9.4 恒生电子	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.9.5 恒生电子企业新动态	8.10
汤姆猫 8.10.1		
汤姆猫基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.10.2	
汤姆猫公司简介及主要业务	8.10.3 汤姆猫	
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.10.4 汤姆猫	
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.10.5 汤姆猫企业新动态	8.11
大华股份 8.11.1		
大华股份基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.11.2	

大华股份公司简介及主要业务	8.11.3	大华股份
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.11.4	大华股份
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.11.5	大华股份企业新动态
8.12		
中科创达	8.12.1	
中科创达基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.12.2	
中科创达公司简介及主要业务	8.12.3	中科创达
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.12.4	中科创达
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.12.5	中科创达企业新动态
8.13		
紫东太初	8.13.1	
紫东太初基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.13.2	
紫东太初公司简介及主要业务	8.13.3	紫东太初
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.13.4	紫东太初
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.13.5	紫东太初企业新动态
8.14		
亿嘉和	8.14.1	
亿嘉和基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.14.2	
亿嘉和公司简介及主要业务	8.14.3	亿嘉和
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.14.4	亿嘉和
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.14.5	亿嘉和企业新动态
8.15		
HiDream.ai	8.15.1	
HiDream.ai基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.15.2	
HiDream.ai公司简介及主要业务	8.15.3	HiDream.ai
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.15.4	HiDream.ai
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.15.5	HiDream.ai企业新动态
8.16		
苏州科达	8.16.1	
苏州科达基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位	8.16.2	
苏州科达公司简介及主要业务	8.16.3	苏州科达
多模态AI模型产品规格、参数及市场应用	8.16.4	苏州科达
多模态AI模型收入及毛利率（2019-2024）	8.16.5	苏州科达企业新动态
9 研究结果	10	
研究方法	10.1	研究方法
数据来源	10.2	数据来源
10.2.1		
二手信息来源	10.2.2	一手信息来源
10.3		数据交互验证
10.4		
免责声明标题报告图表表格目录	表 1：	不同产品类型多模态AI模型全球规模增长趋势（CAGR）2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）
	表 2：	不同应用全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）
	表 3：	多模态AI模型行业发展主要特点
	表 4：	进入多模态AI模型行业壁垒
	表 5：	多模态AI模型发展趋势及建议
	表 6：	全球主要地区多模态AI模型总体规模增速（CAGR）（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030
	表 7：	全球主要地区多模态AI模型总体规模（2019-2024）&（百万美元）
	表 8：	全球主要地区多模态AI模型总体规模（2025-2030）&（百万美元）
	表 9：	北美多模态AI模型基本情况分析
	表 10：	欧洲多模态AI模型基本情况分析
	表 11：	亚太多模态AI模型基本情况分析
	表 12：	拉美多模态AI模型基本情况分析
	表 13：	中东及非洲多模态AI模型基本情况分析
	表 14：	全球市场主要厂商多模态AI模型收入（2019-2024）&（百万美元）
	表 15：	全球市场主要厂商多模态AI模型收入市场份额（2019-2024）
	表 16：	全球主要厂商多模态AI模型收入排名及市场占有率(2023年)
	表 17：	全球主要企业总部及多模态AI模型市场分布
	表 18：	全球主要企业多模态AI模型产品类型
	表 19：	全球主要企业多模态AI模型商业化日期
	表 20：	2023全球多模态AI模型主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
	表 21：	全球行业并购及投资情况分析
	表 22：	中国本土企业多模态AI模型收入（2019-2024）&（百万美元）
	表 23：	中国本土企业多模态AI模型收入市场份额（2019-2024）
	表 24：	2023年全球及中国本土企业在中国市场多模态AI模型收入排名
	表 25：	全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模（2019-2024）&（百万美元）
	表 26：	

全球市场不同产品类型多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）&（百万美元）表 27：
全球市场不同产品类型多模态AI模型市场份额（2019-2024）表 28：
全球市场不同产品类型多模态AI模型市场份额预测（2025-2030）表 29：
中国市场不同产品类型多模态AI模型总体规模（2019-2024）&（百万美元）表 30：
中国市场不同产品类型多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）&（百万美元）表 31：
中国市场不同产品类型多模态AI模型市场份额（2019-2024）表 32：
中国市场不同产品类型多模态AI模型市场份额预测（2025-2030）表 33：
全球市场不同应用多模态AI模型总体规模（2019-2024）&（百万美元）表 34：
全球市场不同应用多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）&（百万美元）表 35：
全球市场不同应用多模态AI模型市场份额（2019-2024）表 36：
全球市场不同应用多模态AI模型市场份额预测（2025-2030）表 37：
中国市场不同应用多模态AI模型总体规模（2019-2024）&（百万美元）表 38：
中国市场不同应用多模态AI模型总体规模预测（2025-2030）&（百万美元）表 39：
中国市场不同应用多模态AI模型市场份额（2019-2024）表 40：
中国市场不同应用多模态AI模型市场份额预测（2025-2030）表 41：
多模态AI模型行业发展机遇及主要驱动因素表 42：多模态AI模型行业发展面临的风险表 43：
多模态AI模型行业政策分析表 44：多模态AI模型行业供应链分析表 45：
多模态AI模型上游原材料和主要供应商情况表 46：多模态AI模型行业主要下游客户表 47：
OpenAI基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 48：OpenAI公司简介及主要业务表 49：
OpenAI多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 50：OpenAI多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 51：OpenAI企业新动态表 52：
Gemini (Google)基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 53：Gemini (Google)公司简介及主要业务表 54：
Gemini (Google)多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 55：Gemini (Google)多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 56：
Gemini (Google)企业新动态表 57：Meta基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 58：
Meta公司简介及主要业务表 59：Meta多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 60：Meta多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 61：Meta企业新动态表 62：
Twelve Labs基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 63：Twelve Labs公司简介及主要业务表 64：
Twelve Labs多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 65：Twelve Labs多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 66：
Twelve Labs企业新动态表 67：Pika基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 68：
Pika公司简介及主要业务表 69：Pika多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 70：Pika多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 71：
Pika企业新动态表 72：Runway基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 73：Runway公司简介及主要业务表 74：
Runway多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 75：Runway多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 76：
Runway企业新动态表 77：Adept基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 78：Adept公司简介及主要业务表 79：
Adept多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 80：Adept多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 81：
Adept企业新动态表 82：Inworld AI基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 83：Inworld AI公司简介及主要业务表 84：
Inworld AI多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 85：Inworld AI多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 86：
Inworld AI企业新动态表 87：恒生电子基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 88：
恒生电子公司简介及主要业务表 89：恒生电子多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 90：恒生电子多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 91：
恒生电子企业新动态表 92：汤姆猫基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 93：
汤姆猫公司简介及主要业务表 94：汤姆猫多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 95：汤姆猫多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 96：
汤姆猫企业新动态表 97：大华股份基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 98：
大华股份公司简介及主要业务表 99：大华股份多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 100：
大华股份多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 101：大华股份企业新动态表

102：中科创达基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 103：
中科创达公司简介及主要业务表 104：中科创达多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 105：
中科创达多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 106：中科创达企业新动态表
107：紫东太初基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 108：
紫东太初公司简介及主要业务表 109：紫东太初多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 110：
紫东太初多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 111：紫东太初企业新动态表
112：亿嘉和基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 113：
亿嘉和公司简介及主要业务表 114：亿嘉和多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表 115：
亿嘉和多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 116：亿嘉和企业新动态表 117：
HiDream.ai基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表 118：
HiDream.ai公司简介及主要业务表 119：HiDream.ai多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表
120：HiDream.ai多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 121：
HiDream.ai企业新动态表 122：苏州科达基本信息、多模态AI模型市场分布、总部及行业地位表
123：苏州科达公司简介及主要业务表 124：苏州科达多模态AI模型产品规格、参数及市场应用表
125：苏州科达多模态AI模型收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）表 126：
苏州科达企业新动态表 127：研究范围表 128：本文分析师列表图表目录 图 1：
多模态AI模型产品图片 图 2：不同产品类型多模态AI模型全球规模2019 VS 2023 VS
2030（百万美元）图 3：全球不同产品类型多模态AI模型市场份额2023 & 2030 图 4：
多模态表示学习产品图片 图 5：模态转化产品图片 图 6：对齐产品图片 图 7：
多模态融合产品图片 图 8：协同学习产品图片 图 9：不同应用全球规模趋势2019 VS 2023 VS
2030（百万美元）图 10：全球不同应用多模态AI模型市场份额2023 & 2030 图 11：医疗 图 12：
金融 图 13：零售和电商 图 14：娱乐 图 15：其他 图 16：全球市场多模态AI模型市场规模：2019
VS 2023 VS 2030（百万美元）图 17：
全球市场多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 18：
中国市场多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 19：
中国市场多模态AI模型总规模占全球比重（2019-2030）图 20：
全球主要地区多模态AI模型总体规模（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030 图 21：
全球主要地区多模态AI模型市场份额（2019-2030）图 22：
北美（美国和加拿大）多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 23：
欧洲主要国家（德国、英国、法国和意大利等）多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）
图 24：亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）多模态AI模型总体规模
（2019-2030）&（百万美元）图 25：
拉美主要国家（墨西哥、巴西等）多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 26：
中东及非洲市场多模态AI模型总体规模（2019-2030）&（百万美元）图 27：
2023年全球前五大多模态AI模型厂商市场份额（按收入）图 28：
2023年全球多模态AI模型梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额图 29：
多模态AI模型中guoqi业SWOT分析图 30：
全球市场不同产品类型多模态AI模型市场份额预测（2019-2030）图 31：
中国市场不同产品类型多模态AI模型市场份额预测（2019-2030）图 32：
全球市场不同应用多模态AI模型市场份额预测（2025-2030）图 33：
中国市场不同应用多模态AI模型市场份额预测（2019-2030）图 34：多模态AI模型产业链图 35：
多模态AI模型行业caigou模式图 36：多模态AI模型行业开发/生产模式分析图 37：
多模态AI模型行业销售模式分析图 38：关键采访目标图 39：自下而上及自上而下验证图 40：
资料三角测定