

# 全球及中国珠边机组建投资分析及前景预测报告2024-2030年

产品名称	全球及中国珠边机组建投资分析及前景预测报告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

全球及中国珠边机组建投资分析及前景预测报告2024-2030年【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年全球珠边机市场销售额达到了亿美元，预计2030年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为百万美元，约占全球的 %，预计2030年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。消费层面来说，目前地区是全球大的消费市场，2023年占有 %的市场份额，之后是和，分别占有 %和 %。预计未来几年，地区增长快，2024-2030期间CAGR大约为 %。生产端来看，北美和欧洲是大的两个生产地区，2023年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年，地区将保持快增速，预计2030年份额将达到 %。从产品类型方面来看，半自动占有重要地位，预计2030年份额将达到 %。同时就应用来看，服装在2023年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %从生产商来说，全球范围内，珠边机核心厂商主要包括Japan Industrial Machine Corporation、Juki Corporation、Tajima Industries Ltd.、浙江中捷缝纫机和浙江佳岛缝纫机等。2023年，全球梯队厂商主要有Japan Industrial Machine Corporation、Juki Corporation、Tajima Industries Ltd.和浙江中捷缝纫机，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有浙江佳岛缝纫机、台州众亿科技、浙江大森缝纫机和温州固泰机械科技等，共占有 %份额。本报告研究全球与中国市场珠边机的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。主要厂商包括： Japan Industrial Machine Corporation Juki Corporation Tajima Industries Ltd. 浙江中捷缝纫机 浙江佳岛缝纫机 台州众亿科技 浙江大森缝纫机 温州固泰机械科技 浙江所特缝纫机械 天津上工富怡智能制造按照不同产品类型，包括如下几个类别：手动 半自动 全自动按照不同应用，主要包括如下几个方面： 服装 家居纺织品 手工艺品 其他重点关注如下几个地区：北美 欧洲 中国 日本本文正文共10章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下

游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2019-2030年）第3章：全球范围内珠边机主要厂商竞争分析，主要包括珠边机产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析第4章：全球珠边机主要地区分析，包括销量、销售收入等第5章：全球珠边机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、珠边机产品型号、销量、收入、价格及新动态等第6章：全球不同产品类型珠边机销量、收入、价格及份额等第7章：全球不同应用珠边机销量、收入、价格及份额等第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等第10章：报告结论标题报告目录1

珠边机市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型，珠边机主要可以分为如下几个类别 1.2.1

全球不同产品类型珠边机销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 1.2.2 手动

1.2.3 半自动 1.2.4 全自动 1.3

从不同应用，珠边机主要包括如下几个方面 1.3.1

全球不同应用珠边机销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 1.3.2 服装 1.3.3

家居纺织品 1.3.4 手工艺品 1.3.5 其他 1.4

珠边机行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1 珠边机行业目前现状分析

1.4.2 珠边机发展趋势2 全球珠边机总体规模分析 2.1

全球珠边机供需现状及预测（2019-2030） 2.1.1

全球珠边机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030） 2.1.2

全球珠边机产量、需求量及发展趋势（2019-2030） 2.2

全球主要地区珠边机产量及发展趋势（2019-2030） 2.2.1

全球主要地区珠边机产量（2019-2024） 2.2.2

全球主要地区珠边机产量（2025-2030） 2.2.3

全球主要地区珠边机产量市场份额（2019-2030） 2.3

中国珠边机供需现状及预测（2019-2030） 2.3.1

中国珠边机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030） 2.3.2

中国珠边机产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030） 2.4

全球珠边机销量及销售额 2.4.1 全球市场珠边机销售额（2019-2030） 2.4.2

全球市场珠边机销量（2019-2030） 2.4.3 全球市场珠边机价格趋势（2019-2030） 3

全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 全球市场主要厂商珠边机产能市场份额 3.2

全球市场主要厂商珠边机销量（2019-2024） 3.2.1

全球市场主要厂商珠边机销量（2019-2024） 3.2.2

全球市场主要厂商珠边机销售收入（2019-2024） 3.2.3

全球市场主要厂商珠边机销售价格（2019-2024） 3.2.4

2023年全球主要生产商珠边机收入排名 3.3

中国市场主要厂商珠边机销量（2019-2024） 3.3.1

中国市场主要厂商珠边机销量（2019-2024） 3.3.2

中国市场主要厂商珠边机销售收入（2019-2024） 3.3.3

2023年中国主要生产商珠边机收入排名 3.3.4

中国市场主要厂商珠边机销售价格（2019-2024） 3.4 全球主要厂商珠边机总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及珠边机商业化日期 3.6 全球主要厂商珠边机产品类型及应用 3.7

珠边机行业集中度、竞争程度分析 3.7.1 珠边机行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额 3.7.2

全球珠边机梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 3.8 新增投资及市场并购活动4

全球珠边机主要地区分析 4.1 全球主要地区珠边机市场规模分析：2019 VS 2023 VS

2030 4.1.1 全球主要地区珠边机销售收入及市场份额（2019-2024年） 4.1.2

全球主要地区珠边机销售收入预测（2025-2030年） 4.2 全球主要地区珠边机销量分析：2019 VS

2023 VS 2030 4.2.1 全球主要地区珠边机销量及市场份额（2019-2024年）

4.2.2 全球主要地区珠边机销量及市场份额预测（2025-2030） 4.3

北美市场珠边机销量、收入及增长率（2019-2030） 4.4

欧洲市场珠边机销量、收入及增长率（2019-2030） 4.5

中国市场珠边机销量、收入及增长率（2019-2030） 4.6

日本市场珠边机销量、收入及增长率（2019-2030）	5
全球珠边机主要生产商分析	5.1
Japan Industrial Machine Corporation	5.1.1
Japan Industrial Machine Corporation基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.1.2
Japan Industrial Machine Corporation 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.1.3
Japan Industrial Machine Corporation 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.1.4
Japan Industrial Machine Corporation公司简介及主要业务	5.1.5
Japan Industrial Machine Corporation企业新动态	5.2
Juki Corporation	5.2.1
Juki Corporation基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.2.2
Juki Corporation 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.2.3
Juki Corporation 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.2.4
Juki Corporation公司简介及主要业务	5.2.5
Juki Corporation企业新动态	5.3
Tajima Industries Ltd.	5.3.1
Tajima Industries Ltd.基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.3.2
Tajima Industries Ltd. 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.3.3
Tajima Industries Ltd. 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.3.4
Tajima Industries Ltd.公司简介及主要业务	5.3.5
Tajima Industries Ltd.企业新动态	5.4
浙江中捷缝纫机	5.4.1
浙江中捷缝纫机基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2
浙江中捷缝纫机 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.4.3
浙江中捷缝纫机 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.4.4
浙江中捷缝纫机公司简介及主要业务	5.4.5
浙江中捷缝纫机企业新动态	5.5
浙江佳岛缝纫机	5.5.1
浙江佳岛缝纫机基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.5.2
浙江佳岛缝纫机 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.5.3
浙江佳岛缝纫机 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.5.4
浙江佳岛缝纫机公司简介及主要业务	5.5.5
浙江佳岛缝纫机企业新动态	5.6
台州众亿科技	5.6.1
台州众亿科技基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2
台州众亿科技 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.6.3
台州众亿科技 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.6.4
台州众亿科技公司简介及主要业务	5.6.5
台州众亿科技企业新动态	5.7
浙江大森缝纫机	5.7.1
浙江大森缝纫机基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.7.2
浙江大森缝纫机 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.7.3
浙江大森缝纫机 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.7.4
浙江大森缝纫机公司简介及主要业务	5.7.5
浙江大森缝纫机企业新动态	5.8
温州固泰机械科技	5.8.1
温州固泰机械科技基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2
温州固泰机械科技 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.8.3
温州固泰机械科技 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.8.4
温州固泰机械科技公司简介及主要业务	5.8.5
温州固泰机械科技企业新动态	5.9
浙江所特缝纫机械	5.9.1
浙江所特缝纫机械基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.9.2
浙江所特缝纫机械 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.9.3
浙江所特缝纫机械 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.9.4
浙江所特缝纫机械公司简介及主要业务	5.9.5
浙江所特缝纫机械企业新动态	5.10
天津上工富怡智能制造	5.10.1
天津上工富怡智能制造基本信息、珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2
天津上工富怡智能制造 珠边机产品规格、参数及市场应用	5.10.3
天津上工富怡智能制造 珠边机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	5.10.4
天津上工富怡智能制造公司简介及主要业务	5.10.5
天津上工富怡智能制造企业新动态	6

不同产品类型珠边机分析	6.1 全球不同产品类型珠边机销量 (2019-2030)	6.1.1				
	全球不同产品类型珠边机销量及市场份额 (2019-2024)	6.1.2				
	全球不同产品类型珠边机销量预测 (2025-2030)	6.2				
	全球不同产品类型珠边机收入 (2019-2030)	6.2.1				
	全球不同产品类型珠边机收入及市场份额 (2019-2024)	6.2.2				
	全球不同产品类型珠边机收入预测 (2025-2030)	6.3				
	全球不同产品类型珠边机价格走势 (2019-2030)	7 不同应用珠边机分析	7.1			
	全球不同应用珠边机销量 (2019-2030)	7.1.1				
	全球不同应用珠边机销量及市场份额 (2019-2024)	7.1.2				
	全球不同应用珠边机销量预测 (2025-2030)	7.2				
	全球不同应用珠边机收入 (2019-2030)	7.2.1				
	全球不同应用珠边机收入及市场份额 (2019-2024)	7.2.2				
	全球不同应用珠边机收入预测 (2025-2030)	7.3 全球不同应用珠边机价格走势 (2019-2030)	8			
	上游原料及下游市场分析	8.1 珠边机产业链分析	8.2			
	珠边机产业上游供应分析	8.2.1 上游原料供给状况	8.2.2			
	原料供应商及联系方式	8.3 珠边机下游典型客户	8.4 珠边机销售渠道分析	9		
	行业发展机遇和风险分析	9.1 珠边机行业发展机遇及主要驱动因素	9.2			
	珠边机行业发展面临的风险	9.3 珠边机行业政策分析	9.4 珠边机中国企业SWOT分析	10		
	研究成果及结论	11 附录	11.1 研究方法	11.2 数据来源	11.2.1	
	二手信息来源	11.2.2 一手信息来源	11.3 数据交互验证	11.4		
	免责声明标题报告图表	表1 全球不同产品类型珠边机销售额增长 (CAGR) 趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	表2 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	表3 珠边机行业目前发展现状	表4 珠边机发展趋势	表5
		全球主要地区珠边机产量增速 (CAGR) : 2019 VS 2023 VS 2030 & (台)	表6			
		全球主要地区珠边机产量 (2019-2024) & (台)	表7			
		全球主要地区珠边机产量 (2025-2030) & (台)	表8			
		全球主要地区珠边机产量市场份额 (2019-2024)	表9			
		全球主要地区珠边机产量市场份额 (2025-2030)	表10			
		全球市场主要厂商珠边机产能 (2021-2022) & (台)	表11			
		全球市场主要厂商珠边机销量 (2019-2024) & (台)	表12			
		全球市场主要厂商珠边机销量市场份额 (2019-2024)	表13			
		全球市场主要厂商珠边机销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	表14			
		全球市场主要厂商珠边机销售收入市场份额 (2019-2024)	表15			
		全球市场主要厂商珠边机销售价格 (2019-2024) & (美元/台)	表16			
		2023年全球主要生产商珠边机收入排名 (百万美元)	表17			
		中国市场主要厂商珠边机销量 (2019-2024) & (台)	表18			
		中国市场主要厂商珠边机销量市场份额 (2019-2024)	表19			
		中国市场主要厂商珠边机销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	表20			
		中国市场主要厂商珠边机销售收入市场份额 (2019-2024)	表21			
		2023年中国主要生产商珠边机收入排名 (百万美元)	表22			
		中国市场主要厂商珠边机销售价格 (2019-2024) & (美元/台)	表23			
		全球主要厂商珠边机总部及产地分布	表24 全球主要厂商成立时间及珠边机商业化日期	表25		
		全球主要厂商珠边机产品类型及应用	表26			
		2023年全球珠边机主要厂商市场地位 (梯队、第二梯队和第三梯队)	表27			
		全球珠边机市场投资、并购等现状分析	表28 全球主要地区珠边机销售收入增速 : (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)	表29		
		全球主要地区珠边机销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	表30			
		全球主要地区珠边机销售收入市场份额 (2019-2024)	表31			
		全球主要地区珠边机收入 (2025-2030) & (百万美元)	表32			
		全球主要地区珠边机收入市场份额 (2025-2030)	表33 全球主要地区珠边机销量 (台) : 2019 VS 2023 VS 2030	表34 全球主要地区珠边机销量 (2019-2024) & (台)	表35	

全球主要地区珠边机销量市场份额（2019-2024） 表36  
全球主要地区珠边机销量（2025-2030）&（台） 表37  
全球主要地区珠边机销量份额（2025-2030） 表38 Japan Industrial Machine Corporation  
珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表39 Japan Industrial Machine Corporation  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表40 Japan Industrial Machine Corporation  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表41 Japan  
Industrial Machine Corporation公司简介及主要业务 表42 Japan Industrial Machine  
Corporation企业新动态 表43 Juki Corporation  
珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表44 Juki Corporation  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表45 Juki Corporation  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表46 Juki  
Corporation公司简介及主要业务 表47 Juki Corporation企业新动态 表48 Tajima Industries Ltd.  
珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表49 Tajima Industries Ltd.  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表50 Tajima Industries Ltd.  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表51 Tajima  
Industries Ltd.公司简介及主要业务 表52 Tajima Industries Ltd.公司新动态 表53  
浙江中捷缝纫机 珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表54 浙江中捷缝纫机  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表55 浙江中捷缝纫机  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表56  
浙江中捷缝纫机公司简介及主要业务 表57 浙江中捷缝纫机企业新动态 表58  
浙江佳岛缝纫机 珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表59 浙江佳岛缝纫机  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表60 浙江佳岛缝纫机  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表61  
浙江佳岛缝纫机公司简介及主要业务 表62 浙江佳岛缝纫机企业新动态 表63 台州众亿科技  
珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表64 台州众亿科技  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表65 台州众亿科技  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表66  
台州众亿科技公司简介及主要业务 表67 台州众亿科技企业新动态 表68 浙江大森缝纫机  
珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表69 浙江大森缝纫机  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表70 浙江大森缝纫机  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表71  
浙江大森缝纫机公司简介及主要业务 表72 浙江大森缝纫机企业新动态 表73  
温州固泰机械科技 珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表74 温州固泰机械科技  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表75 温州固泰机械科技  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表76  
温州固泰机械科技公司简介及主要业务 表77 温州固泰机械科技企业新动态 表78  
浙江所特缝纫机械 珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表79 浙江所特缝纫机械  
珠边机产品规格、参数及市场应用 表80 浙江所特缝纫机械  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表81  
浙江所特缝纫机械公司简介及主要业务 表82 浙江所特缝纫机械企业新动态 表83  
天津上工富怡智能制造 珠边机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表84  
天津上工富怡智能制造 珠边机产品规格、参数及市场应用 表85 天津上工富怡智能制造  
珠边机销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2019-2024） 表86  
天津上工富怡智能制造公司简介及主要业务 表87 天津上工富怡智能制造企业新动态 表88  
全球不同产品类型珠边机销量（2019-2024）&（台） 表89  
全球不同产品类型珠边机销量市场份额（2019-2024） 表90  
全球不同产品类型珠边机销量预测（2025-2030）&（台） 表91  
全球不同产品类型珠边机销量市场份额预测（2025-2030） 表92  
全球不同产品类型珠边机收入（2019-2024）&（百万美元） 表93  
全球不同产品类型珠边机收入市场份额（2019-2024） 表94  
全球不同产品类型珠边机收入预测（2025-2030）&（百万美元） 表95

全球不同类型珠边机收入市场份额预测（2025-2030） 表96  
全球不同应用珠边机销量（2019-2024年）&（台） 表97  
全球不同应用珠边机销量市场份额（2019-2024） 表98  
全球不同应用珠边机销量预测（2025-2030）&（台） 表99  
全球不同应用珠边机销量市场份额预测（2025-2030） 表100  
全球不同应用珠边机收入（2019-2024年）&（百万美元） 表101  
全球不同应用珠边机收入市场份额（2019-2024） 表102  
全球不同应用珠边机收入预测（2025-2030）&（百万美元） 表103  
全球不同应用珠边机收入市场份额预测（2025-2030） 表104  
珠边机上游原料供应商及联系方式列表 表105 珠边机典型客户列表 表106  
珠边机主要销售模式及销售渠道 表107 珠边机行业发展机遇及主要驱动因素 表108  
珠边机行业发展面临的风险 表109 珠边机行业政策分析 表110 研究范围 表111  
分析师列表 图表目录 图1 珠边机产品图片 图2 全球不同产品类型珠边机销售额2019  
VS 2023 VS 2030（百万美元） 图3 全球不同产品类型珠边机市场份额2023 & 2030 图4  
手动产品图片 图5 半自动产品图片 图6 全自动产品图片 图7  
全球不同应用珠边机销售额2019 VS 2023 VS 2030（百万美元） 图8  
全球不同应用珠边机市场份额2023 & 2030 图9 服装 图10 家居纺织品 图11  
手工艺品 图12 其他 图13  
全球珠边机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（台） 图14  
全球珠边机产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（台） 图15  
全球主要地区珠边机产量市场份额（2019-2030） 图16  
中国珠边机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（台） 图17  
中国珠边机产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（台） 图18  
全球珠边机市场销售额及增长率：（2019-2030）&（百万美元） 图19  
全球市场珠边机市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元） 图20  
全球市场珠边机销量及增长率（2019-2030）&（台） 图21  
全球市场珠边机价格趋势（2019-2030）&（台）&（美元/台） 图22  
2023年全球市场主要厂商珠边机销量市场份额 图23  
2023年全球市场主要厂商珠边机收入市场份额 图24  
2023年中国市场主要厂商珠边机销量市场份额 图25  
2023年中国市场主要厂商珠边机收入市场份额 图26  
2023年全球前五大生产商珠边机市场份额 图27  
2023年全球珠边机梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 图28  
全球主要地区珠边机销售收入（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元） 图29  
全球主要地区珠边机销售收入市场份额（2019 VS 2023） 图30  
北美市场珠边机销量及增长率（2019-2030）&（台） 图31  
北美市场珠边机收入及增长率（2019-2030）&（百万美元） 图32  
欧洲市场珠边机销量及增长率（2019-2030）&（台） 图33  
欧洲市场珠边机收入及增长率（2019-2030）&（百万美元） 图34  
中国市场珠边机销量及增长率（2019-2030）&（台） 图35  
中国市场珠边机收入及增长率（2019-2030）&（百万美元） 图36  
日本市场珠边机销量及增长率（2019-2030）&（台） 图37  
日本市场珠边机收入及增长率（2019-2030）&（百万美元） 图38  
全球不同产品类型珠边机价格走势（2019-2030）&（美元/台） 图39  
全球不同应用珠边机价格走势（2019-2030）&（美元/台） 图40 珠边机产业链 图41  
珠边机中国企业SWOT分析 图42 关键采访目标 图43 自下而上及自上而下验证 图44  
资料三角测定