



2024-2030中国手指机器人市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:消费品 【报告编码】:173327846190744

【出版时间】:2024-12-04 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

2023年中国手指机器人市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到 万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理手指机器人领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断手指机器人领域内各类竞争者所处地位。

手指机器人是一个多用途微型机器人，可连接到手机，通过应用程序进行无线控制，按计划打开和关闭设备。手指机器人的用途十分广泛，电灯开关、风扇、门铃、咖啡机等任何只需按一下按钮即可操作的设备均可应用。

①可按照通信方式分为蓝牙连接和Zigbee连接；②可按照用电方式分为可充电款和电池款；③可按照工作方式分为按钮模式和开关模式。

中国市场核心厂商包括Osprey、SwitchBot

Global、Nedis、MOES、Adaprox等，按收入计，2023年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，蓝牙连接占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，智能家居在2023年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场手指机器人的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土手指机器人生产商，呈现这些厂商在中国市场的手指机器人销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对手指机器人产品本身的细分增长情况，如不同手指机器人产品类型、价格、销量、收入，不同应用手指机器人的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括手指机器人生产商如下：

Osprey
SwitchBot Global
Nedis
MOES
Adaprox
AUBESS
亿利得电子
日盛华科技

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

蓝牙连接
Zigbee连接
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

智能家居
建筑物智能装置
其他

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、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2019-2030年）

第2章：中国市场手指机器人主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括手指机器人销量、收入、市场份额、价格、产地及行业

集中度分析

第3章：中国市场手指机器人主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、手指机器人产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型手指机器人销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用手指机器人销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土手指机器人生产情况分析，及中国市场手指机器人进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国手指机器人行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国手指机器人厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球手指机器人领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 手指机器人市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，手指机器人主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型手指机器人增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 蓝牙连接

1.2.3 Zigbee连接

1.2.4 其他

1.3 从不同应用，手指机器人主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用手指机器人增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 智慧家居

1.3.3 建筑物智能装置

1.3.4 其他

1.4 中国手指机器人发展现状及未来趋势（2019-2030）

1.4.1 中国市场手指机器人收入及增长率（2019-2030）

1.4.2 中国市场手指机器人销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要手指机器人厂商分析

2.1 中国市场主要厂商手指机器人销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商手指机器人销量（2019-2024）

2.1.2 中国市场主要厂商手指机器人销量市场份额（2019-2024）

2.2 中国市场主要厂商手指机器人收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商手指机器人收入（2019-2024）

2.2.2 中国市场主要厂商手指机器人收入市场份额（2019-2024）

2.2.3 2023年中国市场主要厂商手指机器人收入排名

2.3 中国市场主要厂商手指机器人价格（2019-2024）

2.4 中国市场主要厂商手指机器人总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及手指机器人商业化日期

2.6 中国市场主要厂商手指机器人产品类型及应用

2.7 手指机器人行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 手指机器人行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场手指机器人第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

2.8 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 Osprey

3.1.1 Osprey基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Osprey 手指机器人产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Osprey在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.1.4 Osprey公司简介及主要业务

3.1.5 Osprey企业最新动态

3.2 SwitchBot Global

3.2.1 SwitchBot Global	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.2.2 SwitchBot Global	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.2.3 SwitchBot Global	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.2.4 SwitchBot Global	公司简介及主要业务
3.2.5 SwitchBot Global	企业最新动态
3.3 Nedis	
3.3.1 Nedis	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.3.2 Nedis	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.3.3 Nedis	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.3.4 Nedis	公司简介及主要业务
3.3.5 Nedis	企业最新动态
3.4 MOES	
3.4.1 MOES	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.4.2 MOES	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.4.3 MOES	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.4.4 MOES	公司简介及主要业务
3.4.5 MOES	企业最新动态
3.5 Adaprox	
3.5.1 Adaprox	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.5.2 Adaprox	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.5.3 Adaprox	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.5.4 Adaprox	公司简介及主要业务
3.5.5 Adaprox	企业最新动态
3.6 AUBESS	
3.6.1 AUBESS	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.6.2 AUBESS	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.6.3 AUBESS	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.6.4 AUBESS	公司简介及主要业务
3.6.5 AUBESS	企业最新动态
3.7 亿利得电子	
3.7.1 亿利得电子	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.7.2 亿利得电子	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.7.3 亿利得电子	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.7.4 亿利得电子	公司简介及主要业务
3.7.5 亿利得电子	企业最新动态
3.8 日盛华科技	
3.8.1 日盛华科技	基本信息、手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
3.8.2 日盛华科技	手指机器人产品规格、参数及市场应用
3.8.3 日盛华科技	在中国市场手指机器人销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
3.8.4 日盛华科技	公司简介及主要业务
3.8.5 日盛华科技	企业最新动态
4	不同产品类型手指机器人分析
4.1	中国市场不同产品类型手指机器人销量（2019-2030）
4.1.1	中国市场不同产品类型手指机器人销量及市场份额（2019-2024）
4.1.2	中国市场不同产品类型手指机器人销量预测（2025-2030）
4.2	中国市场不同产品类型手指机器人规模（2019-2030）
4.2.1	中国市场不同产品类型手指机器人规模及市场份额（2019-2024）
4.2.2	中国市场不同产品类型手指机器人规模预测（2025-2030）
4.3	中国市场不同产品类型手指机器人价格走势（2019-2030）
5	不同应用手指机器人分析
5.1	中国市场不同应用手指机器人销量（2019-2030）
5.1.1	中国市场不同应用手指机器人销量及市场份额（2019-2024）
5.1.2	中国市场不同应用手指机器人销量预测（2025-2030）
5.2	中国市场不同应用手指机器人规模（2019-2030）
5.2.1	中国市场不同应用手指机器人规模及市场份额（2019-2024）
5.2.2	中国市场不同应用手指机器人规模预测（2025-2030）
5.3	中国市场不同应用手指机器人价格走势（2019-2030）
6	行业发展环境分析
6.1	手指机器人行业发展分析---发展趋势
6.2	手指机器人行业发展分析---厂商壁垒

- 6.3 手指机器人行业发展分析---驱动因素
- 6.4 手指机器人行业发展分析---制约因素
- 6.5 手指机器人中国企业SWOT分析
- 6.6 手指机器人行业发展分析---行业政策
 - 6.6.1 行业主管部门及监管体制
 - 6.6.2 行业相关政策动向
 - 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 手指机器人行业产业链简介
 - 7.2 手指机器人产业链分析-上游
 - 7.3 手指机器人产业链分析-中游
 - 7.4 手指机器人产业链分析-下游
 - 7.5 手指机器人行业采购模式
 - 7.6 手指机器人行业生产模式
 - 7.7 手指机器人行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土手指机器人产能、产量分析
 - 8.1 中国手指机器人供需现状及预测（2019-2030）
 - 8.1.1 中国手指机器人产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 8.1.2 中国手指机器人产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 8.2 中国手指机器人进出口分析
 - 8.2.1 中国市场手指机器人主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场手指机器人主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
 - 10.1 研究方法
 - 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

报告图表

表格目录

- 表 1：不同产品类型手指机器人市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 2：不同应用手指机器人市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 3：中国市场主要厂商手指机器人销量（2019-2024）&（千件）
- 表 4：中国市场主要厂商手指机器人销量市场份额（2019-2024）
- 表 5：中国市场主要厂商手指机器人收入（2019-2024）&（万元）
- 表 6：中国市场主要厂商手指机器人收入份额（2019-2024）
- 表 7：2023年中国主要生产商手指机器人收入排名（万元）
- 表 8：中国市场主要厂商手指机器人价格（2019-2024）&（元/件）
- 表 9：中国市场主要厂商手指机器人总部及产地分布
- 表 10：中国市场主要厂商成立时间及手指机器人商业化日期
- 表 11：中国市场主要厂商手指机器人产品类型及应用
- 表 12：2023年中国市场手指机器人主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13：手指机器人市场投资、并购等现状分析
- 表 14：Osprey 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15：Osprey 手指机器人产品规格、参数及市场应用
- 表 16：Osprey 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 17：Osprey公司简介及主要业务
- 表 18：Osprey企业最新动态
- 表 19：SwitchBot Global 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20：SwitchBot Global 手指机器人产品规格、参数及市场应用
- 表 21：SwitchBot Global 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 22:	SwitchBot Global公司简介及主要业务
表 23:	SwitchBot Global企业最新动态
表 24:	Nedis 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	Nedis 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 26:	Nedis 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 27:	Nedis公司简介及主要业务
表 28:	Nedis企业最新动态
表 29:	MOES 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	MOES 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 31:	MOES 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 32:	MOES公司简介及主要业务
表 33:	MOES企业最新动态
表 34:	Adaprox 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	Adaprox 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 36:	Adaprox 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 37:	Adaprox公司简介及主要业务
表 38:	Adaprox企业最新动态
表 39:	AUBESS 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	AUBESS 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 41:	AUBESS 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 42:	AUBESS公司简介及主要业务
表 43:	AUBESS企业最新动态
表 44:	亿利得电子 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	亿利得电子 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 46:	亿利得电子 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 47:	亿利得电子公司简介及主要业务
表 48:	亿利得电子企业最新动态
表 49:	日盛华科技 手指机器人生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	日盛华科技 手指机器人产品规格、参数及市场应用
表 51:	日盛华科技 手指机器人销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
表 52:	日盛华科技公司简介及主要业务
表 53:	日盛华科技企业最新动态
表 54:	中国市场不同产品类型手指机器人销量（2019-2024）&（千件）
表 55:	中国市场不同产品类型手指机器人销量市场份额（2019-2024）
表 56:	中国市场不同产品类型手指机器人销量预测（2025-2030）&（千件）
表 57:	中国市场不同产品类型手指机器人销量市场份额预测（2025-2030）
表 58:	中国市场不同产品类型手指机器人规模（2019-2024）&（万元）
表 59:	中国市场不同产品类型手指机器人规模市场份额（2019-2024）
表 60:	中国市场不同产品类型手指机器人规模预测（2025-2030）&（万元）
表 61:	中国市场不同产品类型手指机器人规模市场份额预测（2025-2030）
表 62:	中国市场不同应用手指机器人销量（2019-2024）&（千件）
表 63:	中国市场不同应用手指机器人销量市场份额（2019-2024）
表 64:	中国市场不同应用手指机器人销量预测（2025-2030）&（千件）
表 65:	中国市场不同应用手指机器人销量市场份额预测（2025-2030）
表 66:	中国市场不同应用手指机器人规模（2019-2024）&（万元）
表 67:	中国市场不同应用手指机器人规模市场份额（2019-2024）
表 68:	中国市场不同应用手指机器人规模预测（2025-2030）&（万元）
表 69:	中国市场不同应用手指机器人规模市场份额预测（2025-2030）
表 70:	手指机器人行业发展分析---发展趋势
表 71:	手指机器人行业发展分析---厂商壁垒
表 72:	手指机器人行业发展分析---驱动因素
表 73:	手指机器人行业发展分析---制约因素
表 74:	手指机器人行业相关重点政策一览
表 75:	手指机器人行业供应链分析
表 76:	手指机器人上游原料供应商
表 77:	手指机器人行业主要下游客户
表 78:	手指机器人典型经销商
表 79:	中国手指机器人产量、销量、进口量及出口量（2019-2024）&（千件）
表 80:	中国手指机器人产量、销量、进口量及出口量预测（2025-2030）&（千件）
表 81:	中国市场手指机器人主要进口来源

表 82：中国市场手指机器人主要出口目的地

表 83：研究范围

表 84：本文分析师列表

图表目录

图 1：手指机器人产品图片

图 2：中国不同产品类型手指机器人市场规模市场份额2023 & 2030

图 3：蓝牙连接产品图片

图 4：Zigbee连接产品图片

图 5：其他产品图片

图 6：中国不同应用手指机器人市场份额2023 & 2030

图 7：智能家居

图 8：建筑物智能装置

图 9：其他

图 10：中国市场手指机器人市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

图 11：中国市场手指机器人收入及增长率（2019-2030）&（万元）

图 12：中国市场手指机器人销量及增长率（2019-2030）&（千件）

图 13：2023年中国市场主要厂商手指机器人销量市场份额

图 14：2023年中国市场主要厂商手指机器人收入市场份额

图 15：2023年中国市场前五大厂商手指机器人市场份额

图 16：2023年中国市场手指机器人第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图 17：中国市场不同产品类型手指机器人价格走势（2019-2030）&（元/件）

图 18：中国市场不同应用手指机器人价格走势（2019-2030）&（元/件）

图 19：手指机器人中国企业SWOT分析

图 20：手指机器人产业链

图 21：手指机器人行业采购模式分析

图 22：手指机器人行业生产模式分析

图 23：手指机器人行业销售模式分析

图 24：中国手指机器人产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（千件）

图 25：中国手指机器人产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（千件）

图 26：关键采访目标

图 27：自下而上及自上而下验证

图 28：资料三角测定