



2025-2031中国智能触屏秤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】:174728929285473

【出版时间】:2025-05-15 【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

据最新调研，2024年中国智能触屏秤市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告通过梳理智能触屏秤领域产品系列，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智能触屏秤领域内各类竞争者所处地位，将深入解析最新关税调整及各国应对战略对市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。智能触屏秤是一种融合触摸屏技术与智能系统的称重设备，通过直观的触控界面实现数据交互，可精准测量物体重量并实时显示数值，支持单位切换、数据存储、蓝牙/Wi-Fi连接等功能。

中国市场核心厂商包括Marel、Mettler-Toledo、Wedderburn、Grupo

Epelsa、DEM等，按收入计，2024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，最大称量<15kg占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，零售业在2024年份额大约是 %，未来几年（2025-2031）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场智能触屏秤的生产、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智能触屏秤生产商，呈现这些厂商在中国市场的智能触屏秤销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对智能触屏秤产品本身的细分增长情况，如不同智能触屏秤产品类型、价格、销量、收入，不同应用智能触屏秤的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

本文主要包括智能触屏秤生产商如下：

Marel

Mettler-Toledo

Wedderburn

Grupo Epelsa

DEM

厦门容大合众科技集团

深圳杰曼科技

厦门汉印

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

最大称量<15kg

最大称量≥15kg

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

零售业

工业制造

物流快递

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，2020-2031年）

第2章：中国市场智能触屏秤主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括智能触屏秤销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场智能触屏秤主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、智能触屏秤产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型智能触屏秤销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用智能触屏秤销量、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：中国本土智能触屏秤生产情况分析，及中国市场智能触屏秤进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国智能触屏秤行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国智能触屏秤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：全球智能触屏秤领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 智能触屏秤市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，智能触屏秤主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型智能触屏秤增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.2.2 最大称量<15kg

1.2.3 最大称量≥15kg

1.3 从不同应用，智能触屏秤主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用智能触屏秤增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.3.2 零售业

1.3.3 工业制造

1.3.4 物流快递

1.3.5 其他

1.4 中国智能触屏秤发展现状及未来趋势（2020-2031）

1.4.1 中国市场智能触屏秤收入及增长率（2020-2031）

1.4.2 中国市场智能触屏秤销量及增长率（2020-2031）

2 中国市场主要智能触屏秤厂商分析

2.1 中国市场主要厂商智能触屏秤销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商智能触屏秤销量（2020-2025）

2.1.2 中国市场主要厂商智能触屏秤销量市场份额（2020-2025）

2.2 中国市场主要厂商智能触屏秤收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商智能触屏秤收入（2020-2025）

2.2.2 中国市场主要厂商智能触屏秤收入市场份额（2020-2025）

2.2.3 2024年中国市场主要厂商智能触屏秤收入排名

2.3 中国市场主要厂商智能触屏秤价格（2020-2025）

2.4 中国市场主要厂商智能触屏秤总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及智能触屏秤商业化日期

2.6 中国市场主要厂商智能触屏秤产品类型及应用

2.7 智能触屏秤行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 智能触屏秤行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场智能触屏秤第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2024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 Marel

3.1.1 Marel基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Marel 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Marel在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.1.4 Marel公司简介及主要业务

3.1.5 Marel企业最新动态

3.2 Mettler-Toledo

3.2.1 Mettler-Toledo基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位

- 3.2.2 Mettler-Toledo 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.2.3 Mettler-Toledo在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.2.4 Mettler-Toledo公司简介及主要业务
- 3.2.5 Mettler-Toledo企业最新动态
- 3.3 Wedderburn
- 3.3.1 Wedderburn基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.3.2 Wedderburn 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.3.3 Wedderburn在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.3.4 Wedderburn公司简介及主要业务
- 3.3.5 Wedderburn企业最新动态
- 3.4 Grupo Epelsa
- 3.4.1 Grupo Epelsa基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.4.2 Grupo Epelsa 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.4.3 Grupo Epelsa在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.4.4 Grupo Epelsa公司简介及主要业务
- 3.4.5 Grupo Epelsa企业最新动态
- 3.5 DEM
- 3.5.1 DEM基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.5.2 DEM 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.5.3 DEM在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.5.4 DEM公司简介及主要业务
- 3.5.5 DEM企业最新动态
- 3.6 厦门容大合众科技集团
- 3.6.1 厦门容大合众科技集团基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.6.2 厦门容大合众科技集团 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.6.3 厦门容大合众科技集团在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.6.4 厦门容大合众科技集团公司简介及主要业务
- 3.6.5 厦门容大合众科技集团企业最新动态
- 3.7 深圳杰曼科技
- 3.7.1 深圳杰曼科技基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.7.2 深圳杰曼科技 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.7.3 深圳杰曼科技在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.7.4 深圳杰曼科技公司简介及主要业务
- 3.7.5 深圳杰曼科技企业最新动态
- 3.8 厦门汉印
- 3.8.1 厦门汉印基本信息、智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.8.2 厦门汉印 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 3.8.3 厦门汉印在中国市场智能触屏秤销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.8.4 厦门汉印公司简介及主要业务
- 3.8.5 厦门汉印企业最新动态
- 4 不同产品类型智能触屏秤分析
- 4.1 中国市场不同产品类型智能触屏秤销量（2020-2031）
- 4.1.1 中国市场不同产品类型智能触屏秤销量及市场份额（2020-2025）
- 4.1.2 中国市场不同产品类型智能触屏秤销量预测（2026-2031）
- 4.2 中国市场不同产品类型智能触屏秤规模（2020-2031）
- 4.2.1 中国市场不同产品类型智能触屏秤规模及市场份额（2020-2025）
- 4.2.2 中国市场不同产品类型智能触屏秤规模预测（2026-2031）
- 4.3 中国市场不同产品类型智能触屏秤价格走势（2020-2031）
- 5 不同应用智能触屏秤分析
- 5.1 中国市场不同应用智能触屏秤销量（2020-2031）
- 5.1.1 中国市场不同应用智能触屏秤销量及市场份额（2020-2025）
- 5.1.2 中国市场不同应用智能触屏秤销量预测（2026-2031）
- 5.2 中国市场不同应用智能触屏秤规模（2020-2031）
- 5.2.1 中国市场不同应用智能触屏秤规模及市场份额（2020-2025）
- 5.2.2 中国市场不同应用智能触屏秤规模预测（2026-2031）
- 5.3 中国市场不同应用智能触屏秤价格走势（2020-2031）
- 6 行业发展环境分析
- 6.1 智能触屏秤行业发展分析---发展趋势
- 6.2 智能触屏秤行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 智能触屏秤行业发展分析---驱动因素

- 6.4 智能触屏秤行业发展分析---制约因素
- 6.5 智能触屏秤中国企业SWOT分析
- 6.6 智能触屏秤行业发展分析---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 智能触屏秤行业产业链简介
 - 7.2 智能触屏秤产业链分析-上游
 - 7.3 智能触屏秤产业链分析-中游
 - 7.4 智能触屏秤产业链分析-下游
 - 7.5 智能触屏秤行业采购模式
 - 7.6 智能触屏秤行业生产模式
 - 7.7 智能触屏秤行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土智能触屏秤产能、产量分析
 - 8.1 中国智能触屏秤供需现状及预测（2020-2031）
 - 8.1.1 中国智能触屏秤产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 8.1.2 中国智能触屏秤产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 8.2 中国智能触屏秤进出口分析
 - 8.2.1 中国市场智能触屏秤主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场智能触屏秤主要出口目的地
- 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：不同产品类型智能触屏秤市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 2：不同应用智能触屏秤市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 3：中国市场主要厂商智能触屏秤销量（2020-2025）&（千件）
- 表 4：中国市场主要厂商智能触屏秤销量市场份额（2020-2025）
- 表 5：中国市场主要厂商智能触屏秤收入（2020-2025）&（万元）
- 表 6：中国市场主要厂商智能触屏秤收入份额（2020-2025）
- 表 7：2024年中国主要生产商智能触屏秤收入排名（万元）
- 表 8：中国市场主要厂商智能触屏秤价格（2020-2025）&（元/件）
- 表 9：中国市场主要厂商智能触屏秤总部及产地分布
- 表 10：中国市场主要厂商成立时间及智能触屏秤商业化日期
- 表 11：中国市场主要厂商智能触屏秤产品类型及应用
- 表 12：2024年中国市场智能触屏秤主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13：智能触屏秤市场投资、并购等现状分析
- 表 14：Marel 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15：Marel 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 表 16：Marel 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
- 表 17：Marel公司简介及主要业务
- 表 18：Marel企业最新动态
- 表 19：Mettler-Toledo 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20：Mettler-Toledo 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
- 表 21：Mettler-Toledo 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
- 表 22：Mettler-Toledo公司简介及主要业务

表 23:	Mettler-Toledo企业最新动态
表 24:	Wedderburn 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	Wedderburn 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 26:	Wedderburn 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 27:	Wedderburn公司简介及主要业务
表 28:	Wedderburn企业最新动态
表 29:	Grupo Epelsa 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	Grupo Epelsa 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 31:	Grupo Epelsa 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 32:	Grupo Epelsa公司简介及主要业务
表 33:	Grupo Epelsa企业最新动态
表 34:	DEM 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	DEM 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 36:	DEM 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 37:	DEM公司简介及主要业务
表 38:	DEM企业最新动态
表 39:	厦门容大合众科技集团 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	厦门容大合众科技集团 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 41:	厦门容大合众科技集团 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 42:	厦门容大合众科技集团公司简介及主要业务
表 43:	厦门容大合众科技集团企业最新动态
表 44:	深圳杰曼科技 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	深圳杰曼科技 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 46:	深圳杰曼科技 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 47:	深圳杰曼科技公司简介及主要业务
表 48:	深圳杰曼科技企业最新动态
表 49:	厦门汉印 智能触屏秤生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	厦门汉印 智能触屏秤产品规格、参数及市场应用
表 51:	厦门汉印 智能触屏秤销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2020-2025）
表 52:	厦门汉印公司简介及主要业务
表 53:	厦门汉印企业最新动态
表 54:	中国市场不同产品类型智能触屏秤销量（2020-2025）&（千件）
表 55:	中国市场不同产品类型智能触屏秤销量市场份额（2020-2025）
表 56:	中国市场不同产品类型智能触屏秤销量预测（2026-2031）&（千件）
表 57:	中国市场不同产品类型智能触屏秤销量市场份额预测（2026-2031）
表 58:	中国市场不同产品类型智能触屏秤规模（2020-2025）&（万元）
表 59:	中国市场不同产品类型智能触屏秤规模市场份额（2020-2025）
表 60:	中国市场不同产品类型智能触屏秤规模预测（2026-2031）&（万元）
表 61:	中国市场不同产品类型智能触屏秤规模市场份额预测（2026-2031）
表 62:	中国市场不同应用智能触屏秤销量（2020-2025）&（千件）
表 63:	中国市场不同应用智能触屏秤销量市场份额（2020-2025）
表 64:	中国市场不同应用智能触屏秤销量预测（2026-2031）&（千件）
表 65:	中国市场不同应用智能触屏秤销量市场份额预测（2026-2031）
表 66:	中国市场不同应用智能触屏秤规模（2020-2025）&（万元）
表 67:	中国市场不同应用智能触屏秤规模市场份额（2020-2025）
表 68:	中国市场不同应用智能触屏秤规模预测（2026-2031）&（万元）
表 69:	中国市场不同应用智能触屏秤规模市场份额预测（2026-2031）
表 70:	智能触屏秤行业发展分析---发展趋势
表 71:	智能触屏秤行业发展分析---厂商壁垒
表 72:	智能触屏秤行业发展分析---驱动因素
表 73:	智能触屏秤行业发展分析---制约因素
表 74:	智能触屏秤行业相关重点政策一览
表 75:	智能触屏秤行业供应链分析
表 76:	智能触屏秤上游原料供应商
表 77:	智能触屏秤行业主要下游客户
表 78:	智能触屏秤典型经销商
表 79:	中国智能触屏秤产量、销量、进口量及出口量（2020-2025）&（千件）
表 80:	中国智能触屏秤产量、销量、进口量及出口量预测（2026-2031）&（千件）
表 81:	中国市场智能触屏秤主要进口来源
表 82:	中国市场智能触屏秤主要出口目的地

表 83： 研究范围

表 84： 本文分析师列表

图表目录

图 1： 智能触屏秤产品图片

图 2： 中国不同产品类型智能触屏秤市场规模市场份额2024 & 2031

图 3： 最大秤量<15kg产品图片

图 4： 最大秤量≥15kg产品图片

图 5： 中国不同应用智能触屏秤市场份额2024 & 2031

图 6： 零售业

图 7： 工业制造

图 8： 物流快递

图 9： 其他

图 10： 中国市场智能触屏秤市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031（万元）

图 11： 中国市场智能触屏秤收入及增长率（2020-2031） & （万元）

图 12： 中国市场智能触屏秤销量及增长率（2020-2031） & （千件）

图 13： 2024年中国市场主要厂商智能触屏秤销量市场份额

图 14： 2024年中国市场主要厂商智能触屏秤收入市场份额

图 15： 2024年中国市场前五大厂商智能触屏秤市场份额

图 16： 2024年中国市场智能触屏秤第一梯队、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智能触屏秤价格走势（2020-2031） & （元/件）

图 18： 中国市场不同应用智能触屏秤价格走势（2020-2031） & （元/件）

图 19： 智能触屏秤中国企业SWOT分析

图 20： 智能触屏秤产业链

图 21： 智能触屏秤行业采购模式分析

图 22： 智能触屏秤行业生产模式分析

图 23： 智能触屏秤行业销售模式分析

图 24： 中国智能触屏秤产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031） & （千件）

图 25： 中国智能触屏秤产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031） & （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