

2024-2030年全球及中国砂磨机行业规模分析及投资价值调研报告

产品名称	2024-2030年全球及中国砂磨机行业规模分析及投资价值调研报告
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

【内容部分省略，可进入网站搜索标题查看全文】

《对接人员》：【杨清清】

《修订日期》：【2024年4月】

《出版机构》：【智信中科研究网】(推荐360搜索!!!)

《报告格式》：【word文本+电子版+定制光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+一年更新】

《报告价格》：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (来电咨询有优惠)】

2024-2030年全球及中国砂磨机行业规模分析及投资价值调研报告

2023年全球砂磨机市场规模大约为109亿元（人民币），预计2030年将达到136亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为3.1%。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。

砂磨机是从球磨机发展而来，较球磨机研磨粒度更细，研磨质量更好。砂磨机是通过腔体内珠子之间的剪切力、碰撞力将流经腔体的浆料分散、破碎、研磨、均质、解聚，是目前适用物料粒径广泛、先进性

强、研磨效率高的研磨设备，单位体积的能量密度大，结合高质量的冷却系统和自动控制体系，可完成浆料的连续研磨和连续出料，很大程度上提高了砂磨机的生产效率。因其具有能量密度高、产品粒度细、环境污染小、设备结构简单、维修方便等优点，广泛应用于锂电、涂料、油漆、化工、医药等领域。

NETZSCH是全球大的砂磨机（Sand Mill）生产商，占有大约8%的市场份额，其他主要厂商有Bühler Group、派勒智能和东莞琅菱等。欧洲、中国和日本是全球主要的砂磨机生产地区，三者共占有超过80%的市场份额。就产品类型而言，卧式磨砂机是大的细分，占有大约80%的市场份额。就产品应用而言，磨砂机主要应用在锂电行业和化工行业，分别占有大约22%和21%的市场份额，其次是油漆涂料。

重点分析全球主要地区砂磨机的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2024年，预测数据2024-2030年。

本文同时着重分析砂磨机行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商砂磨机产能、销量、收入、价格和市场份额，全球砂磨机产地分布情况、中国砂磨机进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对砂磨机行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

NETZSCH

Bühler Group

派勒智能

东莞琅菱

井上制作所

东莞琅驰

亿富机械

Root Group

广岛金属机械

品诺机械

VMA Getzmann GmbH

Willy A. Bachofen

三尹实业

博亿工业

东莞鸿凯

鸿凯智能

Sower Company

IEC Plant Engineering

东莞利腾达

叁星飞荣

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

卧式砂磨机

立式砂磨机

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

锂电行业

化工行业

油漆涂料

矿产行业

陶瓷行业

制药行业

食品行业

高校及研究机构

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12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：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区砂磨机产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，砂磨机销量和销售收入，2019-2024，及预测2024到2030；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商砂磨机销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型砂磨机销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用砂磨机销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8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9章：全球市场砂磨机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、砂磨机产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；

第10章：中国市场砂磨机进出口情况分析；

第11章：中国市场砂磨机主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

标题

报告目录

1 砂磨机市场概述

1.1 砂磨机行业概述及统计范围

1.2 按照不同产品类型，砂磨机主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型砂磨机规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 卧式砂磨机

1.2.3 立式砂磨机

1.3 从不同应用，砂磨机主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用砂磨机规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 锂电行业

1.3.3 化工行业

1.3.4 油漆涂料

1.3.5 矿产行业

1.3.6 陶瓷行业

1.3.7 制药行业

1.3.8 食品行业

1.3.9 高校及研究机构

1.3.10 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 砂磨机行业发展总体概况

1.4.2 砂磨机行业发展主要特点

1.4.3 砂磨机行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及前景预测

2.1 全球砂磨机供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球砂磨机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.1.2 全球砂磨机产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

2.1.3 全球主要地区砂磨机产量及发展趋势（2019-2030）

2.2 中国砂磨机供需现状及预测（2019-2030）

2.2.1 中国砂磨机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.2.2 中国砂磨机产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

2.2.3 中国砂磨机产能和产量占全球的比重（2019-2030）

2.3 全球砂磨机销量及收入（2019-2030）

2.3.1 全球市场砂磨机收入（2019-2030）

2.3.2 全球市场砂磨机销量（2019-2030）

2.3.3 全球市场砂磨机价格趋势（2019-2030）

2.4 中国砂磨机销量及收入（2019-2030）

2.4.1 中国市场砂磨机收入（2019-2030）

2.4.2 中国市场砂磨机销量（2019-2030）

2.4.3 中国市场砂磨机销量和收入占全球的比重

3 全球砂磨机主要地区分析

3.1 全球主要地区砂磨机市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.1.1 全球主要地区砂磨机销售收入及市场份额（2019-2024年）

3.1.2 全球主要地区砂磨机销售收入预测（2024-2030）

3.2 全球主要地区砂磨机销量分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.2.1 全球主要地区砂磨机销量及市场份额（2019-2024年）

3.2.2 全球主要地区砂磨机销量及市场份额预测（2024-2030）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）砂磨机销量（2019-2030）

3.3.2 北美（美国和加拿大）砂磨机收入（2019-2030）

3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）砂磨机销量（2019-2030）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）砂磨机收入（2019-2030）

3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）砂磨机销量（2019-2030）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）砂磨机收入（2019-2030）

3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）砂磨机销量（2019-2030）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）砂磨机收入（2019-2030）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）砂磨机销量（2019-2030）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）砂磨机收入（2019-2030）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商砂磨机产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商砂磨机销量（2019-2024）

4.1.3 全球市场主要厂商砂磨机销售收入（2019-2024）

4.1.4 全球市场主要厂商砂磨机销售价格（2019-2024）

4.1.5 2023年全球主要生产商砂磨机收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商砂磨机销量（2019-2024）

4.2.2 中国市场主要厂商砂磨机销售收入（2019-2024）

4.2.3 中国市场主要厂商砂磨机销售价格（2019-2024）

4.2.4 2023年中国主要生产商砂磨机收入排名

4.3 全球主要厂商砂磨机总部及产地分布

4.4 全球主要厂商砂磨机商业化日期

4.5 全球主要厂商砂磨机产品类型及应用

4.6 砂磨机行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 砂磨机行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球砂磨机梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型砂磨机分析

5.1 全球市场不同产品类型砂磨机销量（2019-2030）

5.1.1 全球市场不同产品类型砂磨机销量及市场份额（2019-2024）

5.1.2 全球市场不同产品类型砂磨机销量预测（2024-2030）

5.2 全球市场不同产品类型砂磨机收入（2019-2030）

5.2.1 全球市场不同产品类型砂磨机收入及市场份额（2019-2024）

5.2.2 全球市场不同产品类型砂磨机收入预测（2024-2030）

5.3 全球市场不同产品类型砂磨机价格走势（2019-2030）

5.4 中国市场不同产品类型砂磨机销量（2019-2030）

5.4.1 中国市场不同产品类型砂磨机销量及市场份额（2019-2024）

5.4.2 中国市场不同产品类型砂磨机销量预测（2024-2030）

5.5 中国市场不同产品类型砂磨机收入（2019-2030）

5.5.1 中国市场不同产品类型砂磨机收入及市场份额（2019-2024）

5.5.2 中国市场不同产品类型砂磨机收入预测（2024-2030）

6 不同应用砂磨机分析

6.1 全球市场不同应用砂磨机销量（2019-2030）

6.1.1 全球市场不同应用砂磨机销量及市场份额（2019-2024）

6.1.2 全球市场不同应用砂磨机销量预测（2024-2030）

6.2 全球市场不同应用砂磨机收入（2019-2030）

6.2.1 全球市场不同应用砂磨机收入及市场份额（2019-2024）

6.2.2 全球市场不同应用砂磨机收入预测（2024-2030）

6.3 全球市场不同应用砂磨机价格走势（2019-2030）

6.4 中国市场不同应用砂磨机销量（2019-2030）

6.4.1 中国市场不同应用砂磨机销量及市场份额（2019-2024）

6.4.2 中国市场不同应用砂磨机销量预测（2024-2030）

6.5 中国市场不同应用砂磨机收入（2019-2030）

6.5.1 中国市场不同应用砂磨机收入及市场份额（2019-2024）

6.5.2 中国市场不同应用砂磨机收入预测（2024-2030）

7 行业发展环境分析

7.1 砂磨机行业发展趋势

7.2 砂磨机行业主要驱动因素

7.3 砂磨机中guoqi业SWOT分析

7.4 中国砂磨机行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

8 行业供应链分析

8.1 砂磨机行业产业链简介

8.1.1 砂磨机行业供应链分析

8.1.2 砂磨机主要原料及供应情况

8.1.3 砂磨机行业主要下游客户

8.2 砂磨机行业caigou模式

8.3 砂磨机行业生产模式

8.4 砂磨机行业销售模式及销售渠道

9 全球市场主要砂磨机厂商简介

9.1 NETZSCH

9.1.1 NETZSCH基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 NETZSCH 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.1.3 NETZSCH 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.1.4 NETZSCH公司简介及主要业务

9.1.5 NETZSCH企业新动态

9.2 B ü hler Group

9.2.1 B ü hler Group基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 B ü hler Group 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.2.3 B ü hler Group 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.2.4 B ü hler Group公司简介及主要业务

9.2.5 B ü hler Group企业新动态

9.3 派勒智能

9.3.1 派勒智能基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 派勒智能 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.3.3 派勒智能 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.3.4 派勒智能公司简介及主要业务

9.3.5 派勒智能企业新动态

9.4 东莞琅菱

9.4.1 东莞琅菱基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 东莞琅菱 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.4.3 东莞琅菱 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.4.4 东莞琅菱公司简介及主要业务

9.4.5 东莞琅菱企业新动态

9.5 井上制作所

9.5.1 井上制作所基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 井上制作所 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.5.3 井上制作所 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.5.4 井上制作所公司简介及主要业务

9.5.5 井上制作所企业新动态

9.6 东莞琅驰

9.6.1 东莞琅驰基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 东莞琅驰 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.6.3 东莞琅驰 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.6.4 东莞琅驰公司简介及主要业务

9.6.5 东莞琅驰企业新动态

9.7 亿富机械

9.7.1 亿富机械基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 亿富机械 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.7.3 亿富机械 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.7.4 亿富机械公司简介及主要业务

9.7.5 亿富机械企业新动态

9.8 Root Group

9.8.1 Root Group基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Root Group 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Root Group 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.8.4 Root Group公司简介及主要业务

9.8.5 Root Group企业新动态

9.9 广岛金属机械

9.9.1 广岛金属机械基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 广岛金属机械 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.9.3 广岛金属机械 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.9.4 广岛金属机械公司简介及主要业务

9.9.5 广岛金属机械企业新动态

9.10 品诺机械

9.10.1 品诺机械基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 品诺机械 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.10.3 品诺机械 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.10.4 品诺机械公司简介及主要业务

9.10.5 品诺机械企业新动态

9.11 VMA Getzmann GmbH

9.11.1 VMA Getzmann GmbH基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 VMA Getzmann GmbH 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.11.3 VMA Getzmann GmbH 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.11.4 VMA Getzmann GmbH公司简介及主要业务

9.11.5 VMA Getzmann GmbH企业新动态

9.12 Willy A. Bachofen

9.12.1 Willy A. Bachofen基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Willy A. Bachofen 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Willy A. Bachofen 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.12.4 Willy A. Bachofen公司简介及主要业务

9.12.5 Willy A. Bachofen企业新动态

9.13 三尹实业

9.13.1 三尹实业基本信息、砂磨机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 三尹实业 砂磨机产品规格、参数及市场应用

9.13.3 三尹实业 砂磨机销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

9.13.4 三尹实业公司简介及主要业务

9.13.5 三尹实业企业新动态