



## 2025-2031全球与中国金属磁性衬板市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:174503228307502

【出版时间】:2025-04-19 【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

根据统计及预测，2024年全球金属磁性衬板市场销售额达到了0.85亿美元，预计2031年将达到1.31亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.2%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

金属磁性衬板是一种应用于磨机的内衬装置。它以金属材料为基体，内置永磁体或电磁体结构。利用磁性产生的吸引力，吸附磨机内的钢球和磁性物料，在磨机筒体内壁形成一层可自我更新的动态保护层。这样能有效减少磨机筒体与钢球、物料间的直接磨损，提高磨机的工作效率，降低设备维护成本，广泛应用于矿山、冶金等需要粉磨作业的行业。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，无磁硬质合金占有重要地位，预计2031年份额将达到%。同时就应用来看，采矿在2024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，金属磁性衬板核心厂商主要包括Eriez、辽阳磁性衬板厂、环磨科技、辽宁环创高科等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场金属磁性衬板的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Eriez  
辽阳磁性衬板厂  
环磨科技  
辽宁环创高科

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

无磁钢  
无磁硬质合金

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

采矿  
骨料  
其他

重点关注如下几个地区

北美  
欧洲  
中国

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，2020-2031年）

第3章：全球范围内金属磁性衬板主要厂商竞争分析，主要包括金属磁性衬板产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及

行业集中度分析

第4章：全球金属磁性衬板主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球金属磁性衬板主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、金属磁性衬板产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型金属磁性衬板销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用金属磁性衬板销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

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

报告目录

---

1 金属磁性衬板市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，金属磁性衬板主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型金属磁性衬板销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.2.2 无磁钢

1.2.3 无磁硬质合金

1.3 从不同应用，金属磁性衬板主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用金属磁性衬板销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.3.2 采矿

1.3.3 骨料

1.3.4 其他

1.4 金属磁性衬板行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 金属磁性衬板行业目前现状分析

1.4.2 金属磁性衬板发展趋势

2 全球金属磁性衬板总体规模分析

2.1 全球金属磁性衬板供需现状及预测（2020-2031）

2.1.1 全球金属磁性衬板产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

2.1.2 全球金属磁性衬板产量、需求量及发展趋势（2020-2031）

2.2 全球主要地区金属磁性衬板产量及发展趋势（2020-2031）

2.2.1 全球主要地区金属磁性衬板产量（2020-2025）

2.2.2 全球主要地区金属磁性衬板产量（2026-2031）

2.2.3 全球主要地区金属磁性衬板产量市场份额（2020-2031）

2.3 中国金属磁性衬板供需现状及预测（2020-2031）

2.3.1 中国金属磁性衬板产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

2.3.2 中国金属磁性衬板产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）

2.4 全球金属磁性衬板销量及销售额

2.4.1 全球市场金属磁性衬板销售额（2020-2031）

2.4.2 全球市场金属磁性衬板销量（2020-2031）

2.4.3 全球市场金属磁性衬板价格趋势（2020-2031）

3 全球金属磁性衬板主要地区分析

3.1 全球主要地区金属磁性衬板市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031

3.1.1 全球主要地区金属磁性衬板销售收入及市场份额（2020-2025年）

3.1.2 全球主要地区金属磁性衬板销售收入预测（2026-2031年）

3.2 全球主要地区金属磁性衬板销量分析：2020 VS 2024 VS 2031

3.2.1 全球主要地区金属磁性衬板销量及市场份额（2020-2025年）

3.2.2 全球主要地区金属磁性衬板销量及市场份额预测（2026-2031）

3.3 北美市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

3.4 欧洲市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

3.5 中国市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

3.6 日本市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

3.7 东南亚市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

3.8 印度市场金属磁性衬板销量、收入及增长率（2020-2031）

4 全球与中国主要厂商市场份额分析

- 4.1 全球市场主要厂商金属磁性衬板产能市场份额
- 4.2 全球市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）
  - 4.2.1 全球市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）
  - 4.2.2 全球市场主要厂商金属磁性衬板销售收入（2020-2025）
  - 4.2.3 全球市场主要厂商金属磁性衬板销售价格（2020-2025）
  - 4.2.4 2024年全球主要生产商金属磁性衬板收入排名
- 4.3 中国市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）
  - 4.3.1 中国市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）
  - 4.3.2 中国市场主要厂商金属磁性衬板销售收入（2020-2025）
  - 4.3.3 2024年中国主要生产商金属磁性衬板收入排名
  - 4.3.4 中国市场主要厂商金属磁性衬板销售价格（2020-2025）
- 4.4 全球主要厂商金属磁性衬板总部及产地分布
- 4.5 全球主要厂商成立时间及金属磁性衬板商业化日期
- 4.6 全球主要厂商金属磁性衬板产品类型及应用
- 4.7 金属磁性衬板行业集中度、竞争程度分析
  - 4.7.1 金属磁性衬板行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
  - 4.7.2 全球金属磁性衬板第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 Eriez
    - 5.1.1 Eriez基本信息、金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Eriez 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Eriez 金属磁性衬板销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Eriez公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Eriez企业最新动态
  - 5.2 辽阳磁性衬板厂
    - 5.2.1 辽阳磁性衬板厂基本信息、金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 辽阳磁性衬板厂 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 辽阳磁性衬板厂 金属磁性衬板销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 辽阳磁性衬板厂公司简介及主要业务
    - 5.2.5 辽阳磁性衬板厂企业最新动态
  - 5.3 环磨科技
    - 5.3.1 环磨科技基本信息、金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 环磨科技 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 环磨科技 金属磁性衬板销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 环磨科技公司简介及主要业务
    - 5.3.5 环磨科技企业最新动态
  - 5.4 辽宁环创高科
    - 5.4.1 辽宁环创高科基本信息、金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 辽宁环创高科 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 辽宁环创高科 金属磁性衬板销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.4.4 辽宁环创高科公司简介及主要业务
    - 5.4.5 辽宁环创高科企业最新动态
- 6 不同产品类型金属磁性衬板分析
  - 6.1 全球不同产品类型金属磁性衬板销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型金属磁性衬板销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型金属磁性衬板销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型金属磁性衬板收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型金属磁性衬板收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型金属磁性衬板收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型金属磁性衬板价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用金属磁性衬板分析
  - 7.1 全球不同应用金属磁性衬板销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用金属磁性衬板销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用金属磁性衬板销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用金属磁性衬板收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用金属磁性衬板收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用金属磁性衬板收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用金属磁性衬板价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析

- 8.1 金属磁性衬板产业链分析
- 8.2 金属磁性衬板工艺制造技术分析
- 8.3 金属磁性衬板产业上游供应分析
  - 8.3.1 上游原料供给状况
  - 8.3.2 原料供应商及联系方式
- 8.4 金属磁性衬板下游客户分析
- 8.5 金属磁性衬板销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 金属磁性衬板行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 金属磁性衬板行业发展面临的风险
  - 9.3 金属磁性衬板行业政策分析
  - 9.4 金属磁性衬板中国企业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

报告图表

表格目录

- 表 1：全球不同产品类型金属磁性衬板销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 2：全球不同应用销售额增速（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 3：金属磁性衬板行业目前发展现状
- 表 4：金属磁性衬板发展趋势
- 表 5：全球主要地区金属磁性衬板产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（吨）
- 表 6：全球主要地区金属磁性衬板产量（2020-2025）&（吨）
- 表 7：全球主要地区金属磁性衬板产量（2026-2031）&（吨）
- 表 8：全球主要地区金属磁性衬板产量市场份额（2020-2025）
- 表 9：全球主要地区金属磁性衬板产量（2026-2031）&（吨）
- 表 10：全球主要地区金属磁性衬板销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 11：全球主要地区金属磁性衬板销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 12：全球主要地区金属磁性衬板销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 13：全球主要地区金属磁性衬板收入（2026-2031）&（百万美元）
- 表 14：全球主要地区金属磁性衬板收入市场份额（2026-2031）
- 表 15：全球主要地区金属磁性衬板销量（吨）：2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16：全球主要地区金属磁性衬板销量（2020-2025）&（吨）
- 表 17：全球主要地区金属磁性衬板销量市场份额（2020-2025）
- 表 18：全球主要地区金属磁性衬板销量（2026-2031）&（吨）
- 表 19：全球主要地区金属磁性衬板销量份额（2026-2031）
- 表 20：全球市场主要厂商金属磁性衬板产能（2024-2025）&（吨）
- 表 21：全球市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）&（吨）
- 表 22：全球市场主要厂商金属磁性衬板销量市场份额（2020-2025）
- 表 23：全球市场主要厂商金属磁性衬板销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 24：全球市场主要厂商金属磁性衬板销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 25：全球市场主要厂商金属磁性衬板销售价格（2020-2025）&（美元/吨）
- 表 26：2024年全球主要生产商金属磁性衬板收入排名（百万美元）
- 表 27：中国市场主要厂商金属磁性衬板销量（2020-2025）&（吨）
- 表 28：中国市场主要厂商金属磁性衬板销量市场份额（2020-2025）
- 表 29：中国市场主要厂商金属磁性衬板销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 30：中国市场主要厂商金属磁性衬板销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 31：2024年中国主要生产商金属磁性衬板收入排名（百万美元）



表 32: 中国市场主要厂商金属磁性衬板销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 33: 全球主要厂商金属磁性衬板总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及金属磁性衬板商业化日期

表 35: 全球主要厂商金属磁性衬板产品类型及应用

表 36: 2024年全球金属磁性衬板主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球金属磁性衬板市场投资、并购等现状分析

表 38: Eriez 金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Eriez 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用

表 40: Eriez 金属磁性衬板销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: Eriez公司简介及主要业务

表 42: Eriez企业最新动态

表 43: 辽阳磁性衬板厂 金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: 辽阳磁性衬板厂 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用

表 45: 辽阳磁性衬板厂 金属磁性衬板销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: 辽阳磁性衬板厂公司简介及主要业务

表 47: 辽阳磁性衬板厂企业最新动态

表 48: 环磨科技 金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: 环磨科技 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用

表 50: 环磨科技 金属磁性衬板销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: 环磨科技公司简介及主要业务

表 52: 环磨科技企业最新动态

表 53: 辽宁环创高科 金属磁性衬板生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: 辽宁环创高科 金属磁性衬板产品规格、参数及市场应用

表 55: 辽宁环创高科 金属磁性衬板销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: 辽宁环创高科公司简介及主要业务

表 57: 辽宁环创高科企业最新动态

表 58: 全球不同产品类型金属磁性衬板销量 (2020-2025年) & (吨)

表 59: 全球不同产品类型金属磁性衬板销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 全球不同产品类型金属磁性衬板销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 61: 全球市场不同产品类型金属磁性衬板销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 全球不同产品类型金属磁性衬板收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 63: 全球不同产品类型金属磁性衬板收入市场份额 (2020-2025)

表 64: 全球不同产品类型金属磁性衬板收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 65: 全球不同产品类型金属磁性衬板收入市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 全球不同应用金属磁性衬板销量 (2020-2025年) & (吨)

表 67: 全球不同应用金属磁性衬板销量市场份额 (2020-2025)

表 68: 全球不同应用金属磁性衬板销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 69: 全球市场不同应用金属磁性衬板销量市场份额预测 (2026-2031)

表 70: 全球不同应用金属磁性衬板收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 71: 全球不同应用金属磁性衬板收入市场份额 (2020-2025)

表 72: 全球不同应用金属磁性衬板收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 73: 全球不同应用金属磁性衬板收入市场份额预测 (2026-2031)

表 74: 金属磁性衬板上游原料供应商及联系方式列表

表 75: 金属磁性衬板典型客户列表

表 76: 金属磁性衬板主要销售模式及销售渠道

表 77: 金属磁性衬板行业发展机遇及主要驱动因素

表 78: 金属磁性衬板行业发展面临的风险

表 79: 金属磁性衬板行业政策分析

表 80: 研究范围

表 81: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 金属磁性衬板产品图片

图 2: 全球不同产品类型金属磁性衬板销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型金属磁性衬板市场份额2024 & 2031

图 4: 无磁钢产品图片

图 5: 无磁硬质合金产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 7: 全球不同应用金属磁性衬板市场份额2024 & 2031

- 图 8: 采矿
- 图 9: 骨料
- 图 10: 其他
- 图 11: 全球金属磁性衬板产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 12: 全球金属磁性衬板产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 13: 全球主要地区金属磁性衬板产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (吨)
- 图 14: 全球主要地区金属磁性衬板产量市场份额 (2020-2031)
- 图 15: 中国金属磁性衬板产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 16: 中国金属磁性衬板产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 17: 全球金属磁性衬板市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 18: 全球市场金属磁性衬板市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 19: 全球市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 20: 全球市场金属磁性衬板价格趋势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 21: 全球主要地区金属磁性衬板销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 22: 全球主要地区金属磁性衬板销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 23: 北美市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 24: 北美市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 25: 欧洲市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 26: 欧洲市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 27: 中国市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 28: 中国市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 29: 日本市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 30: 日本市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 31: 东南亚市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 32: 东南亚市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 33: 印度市场金属磁性衬板销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 34: 印度市场金属磁性衬板收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商金属磁性衬板销量市场份额
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商金属磁性衬板收入市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商金属磁性衬板销量市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商金属磁性衬板收入市场份额
- 图 39: 2024年全球前五大生产商金属磁性衬板市场份额
- 图 40: 2024年全球金属磁性衬板第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 全球不同产品类型金属磁性衬板价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 42: 全球不同应用金属磁性衬板价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 43: 金属磁性衬板产业链
- 图 44: 金属磁性衬板中国企业SWOT分析
- 图 45: 关键采访目标
- 图 46: 自下而上及自上而下验证
- 图 47: 资料三角测定