



2025-2031全球及中国方形磁钢行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:173950004119443

【出版时间】:2025-02-14 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2024年全球方形磁钢市场规模大约为22.56亿美元，预计2031年将达到31.75亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为5.0%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

方形磁钢是指具有方形或矩形外形的永久磁铁。它们可以由各种磁性材料制成，包括但不限于钕铁硼、铁氧体、钕钴等。方形磁钢因其形状规则、易于安装和应用灵活性而广泛应用于多个领域。

2024年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为%。

生产层面，目前是全球最大的方形磁钢生产地区，占有大约%的市场份额，之后是，占有大约%的市场份额。目前全球市场，基本由和地区厂商主导，全球方形磁钢头部厂商主要包括Dexter Magnetic Technologies、Arnold Magnetic Technologies、Toda Kogyo Corporation、Proterial、TDK等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场方形磁钢的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区方形磁钢的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析方形磁钢行业竞争格局，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方形磁钢产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球方形磁钢产地分布情况、中国方形磁钢进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对方形磁钢行业产品分类、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：

Dexter Magnetic Technologies

Arnold Magnetic Technologies

Toda Kogyo Corporation

Proterial

TDK

横店东磁

宁波金轮磁材技术

东莞筱谷磁电科技

深圳光誉磁业

宁波恒元磁业

江苏东瑞磁材科技

Spear & Jackson

Daido Steel

Vacuumschmelze

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 钕铁硼磁钢
- 钕钴磁钢
- 其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 航空航天
- 工业
- 电子
- 医疗
- 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，包括主要地区方形磁钢产量、销量、收入、价格及市场份额等；
- 第3章：全球主要地区和国家，方形磁钢销量和销售收入，2020-2025，及预测2026到2031；
- 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、主要厂商方形磁钢销量、收入、价格和市场份额等；
- 第5章：全球市场不同类型方形磁钢销量、收入、价格及份额等；
- 第6章：全球市场不同应用方形磁钢销量、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、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
- 第9章：全球市场方形磁钢主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、方形磁钢产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；
- 第10章：中国市场方形磁钢进出口情况分析；
- 第11章：中国市场方形磁钢主要生产和消费地区分布；
- 第12章：报告结论。

报告目录

- 1 方形磁钢市场概述
 - 1.1 方形磁钢行业概述及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，方形磁钢主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型方形磁钢规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 钕铁硼磁钢
 - 1.2.3 钕钴磁钢
 - 1.2.4 其他
 - 1.3 从不同应用，方形磁钢主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用方形磁钢规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 航空航天
 - 1.3.3 工业
 - 1.3.4 电子
 - 1.3.5 医疗
 - 1.3.6 其他
 - 1.4 行业发展现状分析
 - 1.4.1 方形磁钢行业发展总体概况
 - 1.4.2 方形磁钢行业发展主要特点
 - 1.4.3 方形磁钢行业发展影响因素
 - 1.4.3.1 方形磁钢有利因素
 - 1.4.3.2 方形磁钢不利因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十五五”前景预测

2.1 全球方形磁钢供需现状及预测（2020-2031）

2.1.1 全球方形磁钢产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

2.1.2 全球方形磁钢产量、需求量及发展趋势（2020-2031）

2.1.3 全球主要地区方形磁钢产量及发展趋势（2020-2031）

2.2 中国方形磁钢供需现状及预测（2020-2031）

2.2.1 中国方形磁钢产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

2.2.2 中国方形磁钢产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）

2.2.3 中国方形磁钢产能和产量占全球的比重

2.3 全球方形磁钢销量及收入

2.3.1 全球市场方形磁钢收入（2020-2031）

2.3.2 全球市场方形磁钢销量（2020-2031）

2.3.3 全球市场方形磁钢价格趋势（2020-2031）

2.4 中国方形磁钢销量及收入

2.4.1 中国市场方形磁钢收入（2020-2031）

2.4.2 中国市场方形磁钢销量（2020-2031）

2.4.3 中国市场方形磁钢销量和收入占全球的比重

3 全球方形磁钢主要地区分析

3.1 全球主要地区方形磁钢市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031

3.1.1 全球主要地区方形磁钢销售收入及市场份额（2020-2025年）

3.1.2 全球主要地区方形磁钢销售收入预测（2026-2031）

3.2 全球主要地区方形磁钢销量分析：2020 VS 2024 VS 2031

3.2.1 全球主要地区方形磁钢销量及市场份额（2020-2025年）

3.2.2 全球主要地区方形磁钢销量及市场份额预测（2026-2031）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）方形磁钢销量（2020-2031）

3.3.2 北美（美国和加拿大）方形磁钢收入（2020-2031）

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）方形磁钢销量（2020-2031）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）方形磁钢收入（2020-2031）

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）方形磁钢销量（2020-2031）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）方形磁钢收入（2020-2031）

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）方形磁钢销量（2020-2031）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）方形磁钢收入（2020-2031）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢销量（2020-2031）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢收入（2020-2031）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局及占有率分析

4.1.1 全球市场主要厂商方形磁钢产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商方形磁钢销量（2020-2025）

4.1.3 全球市场主要厂商方形磁钢销售收入（2020-2025）

4.1.4 全球市场主要厂商方形磁钢销售价格（2020-2025）

4.1.5 2024年全球主要生产商方形磁钢收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商方形磁钢销量（2020-2025）

4.2.2 中国市场主要厂商方形磁钢销售收入（2020-2025）

4.2.3 中国市场主要厂商方形磁钢销售价格（2020-2025）

4.2.4 2024年中国主要生产商方形磁钢收入排名

4.3 全球主要厂商方形磁钢总部及产地分布

4.4 全球主要厂商方形磁钢商业化日期

4.5 全球主要厂商方形磁钢产品类型及应用

4.6 方形磁钢行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 方形磁钢行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球方形磁钢第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型方形磁钢分析

5.1 全球不同产品类型方形磁钢销量（2020-2031）

- 5.1.1 全球不同产品类型方形磁钢销量及市场份额（2020-2025）
- 5.1.2 全球不同产品类型方形磁钢销量预测（2026-2031）
- 5.2 全球不同产品类型方形磁钢收入（2020-2031）
- 5.2.1 全球不同产品类型方形磁钢收入及市场份额（2020-2025）
- 5.2.2 全球不同产品类型方形磁钢收入预测（2026-2031）
- 5.3 全球不同产品类型方形磁钢价格走势（2020-2031）
- 5.4 中国不同产品类型方形磁钢销量（2020-2031）
- 5.4.1 中国不同产品类型方形磁钢销量及市场份额（2020-2025）
- 5.4.2 中国不同产品类型方形磁钢销量预测（2026-2031）
- 5.5 中国不同产品类型方形磁钢收入（2020-2031）
- 5.5.1 中国不同产品类型方形磁钢收入及市场份额（2020-2025）
- 5.5.2 中国不同产品类型方形磁钢收入预测（2026-2031）
- 6 不同应用方形磁钢分析
- 6.1 全球不同应用方形磁钢销量（2020-2031）
- 6.1.1 全球不同应用方形磁钢销量及市场份额（2020-2025）
- 6.1.2 全球不同应用方形磁钢销量预测（2026-2031）
- 6.2 全球不同应用方形磁钢收入（2020-2031）
- 6.2.1 全球不同应用方形磁钢收入及市场份额（2020-2025）
- 6.2.2 全球不同应用方形磁钢收入预测（2026-2031）
- 6.3 全球不同应用方形磁钢价格走势（2020-2031）
- 6.4 中国不同应用方形磁钢销量（2020-2031）
- 6.4.1 中国不同应用方形磁钢销量及市场份额（2020-2025）
- 6.4.2 中国不同应用方形磁钢销量预测（2026-2031）
- 6.5 中国不同应用方形磁钢收入（2020-2031）
- 6.5.1 中国不同应用方形磁钢收入及市场份额（2020-2025）
- 6.5.2 中国不同应用方形磁钢收入预测（2026-2031）
- 7 行业发展环境分析
- 7.1 方形磁钢行业发展趋势
- 7.2 方形磁钢行业主要驱动因素
- 7.3 方形磁钢中国企业SWOT分析
- 7.4 中国方形磁钢行业政策环境分析
- 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 方形磁钢行业产业链简介
- 8.1.1 方形磁钢行业供应链分析
- 8.1.2 方形磁钢主要原料及供应情况
- 8.1.3 方形磁钢行业主要下游客户
- 8.2 方形磁钢行业采购模式
- 8.3 方形磁钢行业生产模式
- 8.4 方形磁钢行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要方形磁钢厂商简介
- 9.1 Dexter Magnetic Technologies
- 9.1.1 Dexter Magnetic Technologies基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.1.2 Dexter Magnetic Technologies 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
- 9.1.3 Dexter Magnetic Technologies 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.1.4 Dexter Magnetic Technologies公司简介及主要业务
- 9.1.5 Dexter Magnetic Technologies企业最新动态
- 9.2 Arnold Magnetic Technologies
- 9.2.1 Arnold Magnetic Technologies基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.2.2 Arnold Magnetic Technologies 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
- 9.2.3 Arnold Magnetic Technologies 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.2.4 Arnold Magnetic Technologies公司简介及主要业务
- 9.2.5 Arnold Magnetic Technologies企业最新动态
- 9.3 Toda Kogyo Corporation
- 9.3.1 Toda Kogyo Corporation基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.3.2 Toda Kogyo Corporation 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
- 9.3.3 Toda Kogyo Corporation 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.3.4 Toda Kogyo Corporation公司简介及主要业务

9.3.5 Toda Kogyo Corporation企业最新动态

9.4 Proterial

9.4.1 Proterial基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Proterial 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Proterial 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.4.4 Proterial公司简介及主要业务

9.4.5 Proterial企业最新动态

9.5 TDK

9.5.1 TDK基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 TDK 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.5.3 TDK 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.5.4 TDK公司简介及主要业务

9.5.5 TDK企业最新动态

9.6 横店东磁

9.6.1 横店东磁基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 横店东磁 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.6.3 横店东磁 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.6.4 横店东磁公司简介及主要业务

9.6.5 横店东磁企业最新动态

9.7 宁波金轮磁材技术

9.7.1 宁波金轮磁材技术基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 宁波金轮磁材技术 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.7.3 宁波金轮磁材技术 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.7.4 宁波金轮磁材技术公司简介及主要业务

9.7.5 宁波金轮磁材技术企业最新动态

9.8 东莞筱谷磁电科技

9.8.1 东莞筱谷磁电科技基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 东莞筱谷磁电科技 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.8.3 东莞筱谷磁电科技 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.8.4 东莞筱谷磁电科技公司简介及主要业务

9.8.5 东莞筱谷磁电科技企业最新动态

9.9 深圳光誉磁业

9.9.1 深圳光誉磁业基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 深圳光誉磁业 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.9.3 深圳光誉磁业 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.9.4 深圳光誉磁业公司简介及主要业务

9.9.5 深圳光誉磁业企业最新动态

9.10 宁波恒元磁业

9.10.1 宁波恒元磁业基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 宁波恒元磁业 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.10.3 宁波恒元磁业 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.10.4 宁波恒元磁业公司简介及主要业务

9.10.5 宁波恒元磁业企业最新动态

9.11 江苏东瑞磁材科技

9.11.1 江苏东瑞磁材科技基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 江苏东瑞磁材科技 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.11.3 江苏东瑞磁材科技 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.11.4 江苏东瑞磁材科技公司简介及主要业务

9.11.5 江苏东瑞磁材科技企业最新动态

9.12 Spear & Jackson

9.12.1 Spear & Jackson基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 Spear & Jackson 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.12.3 Spear & Jackson 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.12.4 Spear & Jackson公司简介及主要业务

9.12.5 Spear & Jackson企业最新动态

9.13 Daido Steel

9.13.1 Daido Steel基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 Daido Steel 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.13.3 Daido Steel 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.13.4 Daido Steel公司简介及主要业务

9.13.5 Daido Steel企业最新动态

9.14 Vacuumschmelze

9.14.1 Vacuumschmelze基本信息、方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.14.2 Vacuumschmelze 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

9.14.3 Vacuumschmelze 方形磁钢销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.14.4 Vacuumschmelze公司简介及主要业务

9.14.5 Vacuumschmelze企业最新动态

10 中国市场方形磁钢产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场方形磁钢产量、销量、进出口分析及未来趋势（2020-2031）

10.2 中国市场方形磁钢进出口贸易趋势

10.3 中国市场方形磁钢主要进口来源

10.4 中国市场方形磁钢主要出口目的地

11 中国市场方形磁钢主要地区分布

11.1 中国方形磁钢生产地区分布

11.2 中国方形磁钢消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录

13.1 研究方法

13.2 数据来源

13.2.1 二手信息来源

13.2.2 一手信息来源

13.3 数据交互验证

13.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1： 全球不同产品类型方形磁钢规模规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2： 全球不同应用规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 3： 方形磁钢行业发展主要特点

表 4： 方形磁钢行业发展有利因素分析

表 5： 方形磁钢行业发展不利因素分析

表 6： 进入方形磁钢行业壁垒

表 7： 全球主要地区方形磁钢产量（吨）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 8： 全球主要地区方形磁钢产量（2020-2025）&（吨）

表 9： 全球主要地区方形磁钢产量（2026-2031）&（吨）

表 10： 全球主要地区方形磁钢销售收入（百万美元）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 11： 全球主要地区方形磁钢销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 12： 全球主要地区方形磁钢销售收入市场份额（2020-2025）

表 13： 全球主要地区方形磁钢收入（2026-2031）&（百万美元）

表 14： 全球主要地区方形磁钢收入市场份额（2026-2031）

表 15： 全球主要地区方形磁钢销量（吨）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 16： 全球主要地区方形磁钢销量（2020-2025）&（吨）

表 17： 全球主要地区方形磁钢销量市场份额（2020-2025）

表 18： 全球主要地区方形磁钢销量（2026-2031）&（吨）

表 19： 全球主要地区方形磁钢销量份额（2026-2031）

表 20： 北美方形磁钢基本情况分析

表 21： 欧洲方形磁钢基本情况分析

表 22： 亚太地区方形磁钢基本情况分析

表 23： 拉美地区方形磁钢基本情况分析

表 24： 中东及非洲方形磁钢基本情况分析

表 25： 全球市场主要厂商方形磁钢产能（2024-2025）&（吨）

表 26： 全球市场主要厂商方形磁钢销量（2020-2025）&（吨）

表 27： 全球市场主要厂商方形磁钢销量市场份额（2020-2025）

表 28： 全球市场主要厂商方形磁钢销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 29: 全球市场主要厂商方形磁钢销售收入市场份额 (2020-2025)

表 30: 全球市场主要厂商方形磁钢销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 31: 2024年全球主要生产厂商方形磁钢收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商方形磁钢销量 (2020-2025) & (吨)

表 33: 中国市场主要厂商方形磁钢销量市场份额 (2020-2025)

表 34: 中国市场主要厂商方形磁钢销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商方形磁钢销售收入市场份额 (2020-2025)

表 36: 中国市场主要厂商方形磁钢销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 37: 2024年中国主要生产厂商方形磁钢收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商方形磁钢总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商方形磁钢商业化日期

表 40: 全球主要厂商方形磁钢产品类型及应用

表 41: 2024年全球方形磁钢主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型方形磁钢销量 (2020-2025年) & (吨)

表 43: 全球不同产品类型方形磁钢销量市场份额 (2020-2025)

表 44: 全球不同产品类型方形磁钢销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 45: 全球市场不同产品类型方形磁钢销量市场份额预测 (2026-2031)

表 46: 全球不同产品类型方形磁钢收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型方形磁钢收入市场份额 (2020-2025)

表 48: 全球不同产品类型方形磁钢收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型方形磁钢收入市场份额预测 (2026-2031)

表 50: 中国不同产品类型方形磁钢销量 (2020-2025年) & (吨)

表 51: 中国不同产品类型方形磁钢销量市场份额 (2020-2025)

表 52: 中国不同产品类型方形磁钢销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 53: 中国不同产品类型方形磁钢销量市场份额预测 (2026-2031)

表 54: 中国不同产品类型方形磁钢收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型方形磁钢收入市场份额 (2020-2025)

表 56: 中国不同产品类型方形磁钢收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型方形磁钢收入市场份额预测 (2026-2031)

表 58: 全球不同应用方形磁钢销量 (2020-2025年) & (吨)

表 59: 全球不同应用方形磁钢销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 全球不同应用方形磁钢销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 61: 全球市场不同应用方形磁钢销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 全球不同应用方形磁钢收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用方形磁钢收入市场份额 (2020-2025)

表 64: 全球不同应用方形磁钢收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用方形磁钢收入市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 中国不同应用方形磁钢销量 (2020-2025年) & (吨)

表 67: 中国不同应用方形磁钢销量市场份额 (2020-2025)

表 68: 中国不同应用方形磁钢销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 69: 中国不同应用方形磁钢销量市场份额预测 (2026-2031)

表 70: 中国不同应用方形磁钢收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用方形磁钢收入市场份额 (2020-2025)

表 72: 中国不同应用方形磁钢收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 73: 中国不同应用方形磁钢收入市场份额预测 (2026-2031)

表 74: 方形磁钢行业发展趋势

表 75: 方形磁钢行业主要驱动因素

表 76: 方形磁钢行业供应链分析

表 77: 方形磁钢上游原料供应商

表 78: 方形磁钢行业主要下游客户

表 79: 方形磁钢典型经销商

表 80: Dexter Magnetic Technologies 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Dexter Magnetic Technologies 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

表 82: Dexter Magnetic Technologies

方形磁钢销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 83: Dexter Magnetic Technologies公司简介及主要业务

表 84: Dexter Magnetic Technologies企业最新动态

表 85: Arnold Magnetic Technologies 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: Arnold Magnetic Technologies 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

表 87: Arnold Magnetic Technologies

方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 88: Arnold Magnetic Technologies公司简介及主要业务
表 89: Arnold Magnetic Technologies企业最新动态
表 90: Toda Kogyo Corporation 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 91: Toda Kogyo Corporation 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 92: Toda Kogyo Corporation 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 93: Toda Kogyo Corporation公司简介及主要业务
表 94: Toda Kogyo Corporation企业最新动态
表 95: Proterial 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 96: Proterial 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 97: Proterial 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 98: Proterial公司简介及主要业务
表 99: Proterial企业最新动态
表 100: TDK 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 101: TDK 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 102: TDK 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 103: TDK公司简介及主要业务
表 104: TDK企业最新动态
表 105: 横店东磁 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 106: 横店东磁 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 107: 横店东磁 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 108: 横店东磁公司简介及主要业务
表 109: 横店东磁企业最新动态
表 110: 宁波金轮磁材技术 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 111: 宁波金轮磁材技术 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 112: 宁波金轮磁材技术 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 113: 宁波金轮磁材技术公司简介及主要业务
表 114: 宁波金轮磁材技术企业最新动态
表 115: 东莞筱谷磁电科技 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 116: 东莞筱谷磁电科技 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 117: 东莞筱谷磁电科技 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 118: 东莞筱谷磁电科技公司简介及主要业务
表 119: 东莞筱谷磁电科技企业最新动态
表 120: 深圳光誉磁业 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 121: 深圳光誉磁业 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 122: 深圳光誉磁业 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 123: 深圳光誉磁业公司简介及主要业务
表 124: 深圳光誉磁业企业最新动态
表 125: 宁波恒元磁业 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 126: 宁波恒元磁业 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 127: 宁波恒元磁业 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 128: 宁波恒元磁业公司简介及主要业务
表 129: 宁波恒元磁业企业最新动态
表 130: 江苏东瑞磁材科技 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 131: 江苏东瑞磁材科技 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 132: 江苏东瑞磁材科技 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 133: 江苏东瑞磁材科技公司简介及主要业务
表 134: 江苏东瑞磁材科技企业最新动态
表 135: Spear & Jackson 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 136: Spear & Jackson 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 137: Spear & Jackson 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 138: Spear & Jackson公司简介及主要业务
表 139: Spear & Jackson企业最新动态
表 140: Daido Steel 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 141: Daido Steel 方形磁钢产品规格、参数及市场应用
表 142: Daido Steel 方形磁钢销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）
表 143: Daido Steel公司简介及主要业务
表 144: Daido Steel企业最新动态
表 145: Vacuumschmelze 方形磁钢生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 146: Vacuumschmelze 方形磁钢产品规格、参数及市场应用

表 147: Vacuumschmelze 方形磁钢销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 148: Vacuumschmelze 公司简介及主要业务

表 149: Vacuumschmelze 企业最新动态

表 150: 中国市场方形磁钢产量、销量、进出口 (2020-2025年) & (吨)

表 151: 中国市场方形磁钢产量、销量、进出口预测 (2026-2031) & (吨)

表 152: 中国市场方形磁钢进出口贸易趋势

表 153: 中国市场方形磁钢主要进口来源

表 154: 中国市场方形磁钢主要出口目的地

表 155: 中国方形磁钢生产地区分布

表 156: 中国方形磁钢消费地区分布

表 157: 研究范围

表 158: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 方形磁钢产品图片

图 2: 全球不同产品类型方形磁钢规模2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型方形磁钢市场份额2024 & 2031

图 4: 钕铁硼磁钢产品图片

图 5: 钐钴磁钢产品图片

图 6: 其他产品图片

图 7: 全球不同应用规模2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 8: 全球不同应用方形磁钢市场份额2024 VS 2031

图 9: 航空航天

图 10: 工业

图 11: 电子

图 12: 医疗

图 13: 其他

图 14: 全球方形磁钢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 15: 全球方形磁钢产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 16: 全球主要地区方形磁钢产量规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (吨)

图 17: 全球主要地区方形磁钢产量市场份额 (2020-2031)

图 18: 中国方形磁钢产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 19: 中国方形磁钢产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 20: 中国方形磁钢总产能占全球比重 (2020-2031)

图 21: 中国方形磁钢总产量占全球比重 (2020-2031)

图 22: 全球方形磁钢市场收入及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 23: 全球市场方形磁钢市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 24: 全球市场方形磁钢销量及增长率 (2020-2031) & (吨)

图 25: 全球市场方形磁钢价格趋势 (2020-2031) & (美元/吨)

图 26: 中国方形磁钢市场收入及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 27: 中国市场方形磁钢市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 28: 中国市场方形磁钢销量及增长率 (2020-2031) & (吨)

图 29: 中国市场方形磁钢销量占全球比重 (2020-2031)

图 30: 中国方形磁钢收入占全球比重 (2020-2031)

图 31: 全球主要地区方形磁钢销售收入规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 32: 全球主要地区方形磁钢销售收入市场份额 (2020-2025)

图 33: 全球主要地区方形磁钢销售收入市场份额 (2020 VS 2024)

图 34: 全球主要地区方形磁钢收入市场份额 (2026-2031)

图 35: 北美 (美国和加拿大) 方形磁钢销量 (2020-2031) & (吨)

图 36: 北美 (美国和加拿大) 方形磁钢销量份额 (2020-2031)

图 37: 北美 (美国和加拿大) 方形磁钢收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 38: 北美 (美国和加拿大) 方形磁钢收入份额 (2020-2031)

图 39: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 方形磁钢销量 (2020-2031) & (吨)

图 40: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 方形磁钢销量份额 (2020-2031)

图 41: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 方形磁钢收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 42: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 方形磁钢收入份额 (2020-2031)

图 43: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 方形磁钢销量 (2020-2031) & (吨)

图 44: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 方形磁钢销量份额 (2020-2031)

图 45: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 方形磁钢收入 (2020-2031) & (百万美元)

- 图 46: 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）方形磁钢收入份额（2020-2031）
- 图 47: 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）方形磁钢销量（2020-2031）&（吨）
- 图 48: 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）方形磁钢销量份额（2020-2031）
- 图 49: 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）方形磁钢收入（2020-2031）&（百万美元）
- 图 50: 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）方形磁钢收入份额（2020-2031）
- 图 51: 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢销量（2020-2031）&（吨）
- 图 52: 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢销量份额（2020-2031）
- 图 53: 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢收入（2020-2031）&（百万美元）
- 图 54: 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）方形磁钢收入份额（2020-2031）
- 图 55: 2022年全球市场主要厂商方形磁钢销量市场份额
- 图 56: 2022年全球市场主要厂商方形磁钢收入市场份额
- 图 57: 2024年中国市场主要厂商方形磁钢销量市场份额
- 图 58: 2024年中国市场主要厂商方形磁钢收入市场份额
- 图 59: 2024年全球前五大生产商方形磁钢市场份额
- 图 60: 全球方形磁钢第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2024）
- 图 61: 全球不同产品类型方形磁钢价格走势（2020-2031）&（美元/吨）
- 图 62: 全球不同应用方形磁钢价格走势（2020-2031）&（美元/吨）
- 图 63: 方形磁钢中国企业SWOT分析
- 图 64: 方形磁钢产业链
- 图 65: 方形磁钢行业采购模式分析
- 图 66: 方形磁钢行业生产模式
- 图 67: 方形磁钢行业销售模式分析
- 图 68: 关键采访目标
- 图 69: 自下而上及自上而下验证
- 图 70: 资料三角测定