



2022-2028全球与中国磁共振射频线圈市场调研报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:166986253345927

【出版时间】:2022-12-01 【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

2021年全球磁共振射频线圈市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2021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，2022-2028期间CAGR大约为 %。

生产端来看， 和 是最大的两个生产地区，2021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2028年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，普通射频线圈占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，超导磁共振在2021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，磁共振射频线圈核心厂商主要包括Philips、上海辰光医疗科技公司、Tesla Dynamic Coils、GE Healthcare和MR CoilTech等。2021年，全球第一梯队厂商主要有Philips、上海辰光医疗科技公司、Tesla Dynamic Coils和GE Healthcare，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有MR CoilTech、Bruker、MR SOLUTIONS和RAPID MR International等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场磁共振射频线圈的产能、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2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：

Philips

上海辰光医疗科技公司

Tesla Dynamic Coils

GE Healthcare

MR CoilTech

Bruker

MR SOLUTIONS

RAPID MR International

PulseTeq

成都奥泰

宁波鑫高益

沈阳东软

Magnetica

联影医疗

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

普通射频线圈

特殊射频线圈

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

超导磁共振

永磁磁共振

其他

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

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，2017-2028年）；

第3章：全球范围内磁共振射频线圈主要厂商竞争分析，主要包括磁共振射频线圈产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；

第4章：全球磁共振射频线圈主要地区分析，包括销量、销售收入等；

第5章：全球磁共振射频线圈主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、磁共振射频线圈产品型号、销量、收入、价格及最新动态等；

第6章：全球不同产品类型磁共振射频线圈销量、收入、价格及份额等；

第7章：全球不同应用磁共振射频线圈销量、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；

报告目录

- 1 磁共振射频线圈市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，磁共振射频线圈主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 不同产品类型磁共振射频线圈销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028
 - 1.2.2 普通射频线圈
 - 1.2.3 特殊射频线圈
 - 1.3 从不同应用，磁共振射频线圈主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 不同应用磁共振射频线圈销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028
 - 1.3.1 超导磁共振
 - 1.3.2 永磁磁共振
 - 1.3.3 其他
 - 1.4 磁共振射频线圈行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 磁共振射频线圈行业目前现状分析
 - 1.4.2 磁共振射频线圈发展趋势
- 2 全球磁共振射频线圈总体规模分析
 - 2.1 全球磁共振射频线圈供需现状及预测（2017-2028）
 - 2.1.1 全球磁共振射频线圈产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）
 - 2.1.2 全球磁共振射频线圈产量、需求量及发展趋势（2017-2028）
 - 2.1.3 全球主要地区磁共振射频线圈产量及发展趋势（2017-2028）
 - 2.2 中国磁共振射频线圈供需现状及预测（2017-2028）
 - 2.2.1 中国磁共振射频线圈产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）
 - 2.2.2 中国磁共振射频线圈产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）
 - 2.3 全球磁共振射频线圈销量及销售额
 - 2.3.1 全球市场磁共振射频线圈销售额（2017-2028）
 - 2.3.2 全球市场磁共振射频线圈销量（2017-2028）
 - 2.3.3 全球市场磁共振射频线圈价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商磁共振射频线圈产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入（2017-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销售价格（2017-2022）

3.2.4 2021年全球主要生产商磁共振射频线圈收入排名

3.3 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入（2017-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销售价格（2017-2022）

3.3.4 2021年中国主要生产商磁共振射频线圈收入排名

3.4 全球主要厂商磁共振射频线圈产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商磁共振射频线圈产品类型列表

3.6 磁共振射频线圈行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 磁共振射频线圈行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球磁共振射频线圈第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.7 新增投资及市场并购活动

4 全球磁共振射频线圈主要地区分析

4.1 全球主要地区磁共振射频线圈市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.1.1 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入及市场份额（2017-2022年）

4.1.2 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入预测（2023-2028年）

4.2 全球主要地区磁共振射频线圈销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.2.1 全球主要地区磁共振射频线圈销量及市场份额（2017-2022年）

4.2.2 全球主要地区磁共振射频线圈销量及市场份额预测（2023-2028）

4.3 北美市场磁共振射频线圈销量、收入及增长率（2017-2028）

4.4 欧洲市场磁共振射频线圈销量、收入及增长率（2017-2028）

4.5 中国市场磁共振射频线圈销量、收入及增长率（2017-2028）

4.6 日本市场磁共振射频线圈销量、收入及增长率（2017-2028）

5 全球磁共振射频线圈主要生产商分析

5.1 Philips

5.1.1 Philips基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Philips磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Philips磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.1.4 Philips公司简介及主要业务

5.1.5 Philips企业最新动态

5.2 上海辰光医疗科技公司

5.2.1 上海辰光医疗科技公司基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 上海辰光医疗科技公司磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.2.3 上海辰光医疗科技公司磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.2.4 上海辰光医疗科技公司公司简介及主要业务

5.2.5 上海辰光医疗科技公司企业最新动态

5.3 Tesla Dynamic Coils

5.3.1 Tesla Dynamic Coils基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Tesla Dynamic Coils磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Tesla Dynamic Coils磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.3.4 Tesla Dynamic Coils公司简介及主要业务

5.3.5 Tesla Dynamic Coils企业最新动态

5.4 GE Healthcare

5.4.1 GE Healthcare基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 GE Healthcare磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.4.3 GE Healthcare磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.4.4 GE Healthcare公司简介及主要业务

5.4.5 GE Healthcare企业最新动态

5.5 MR CoilTech

5.5.1 MR CoilTech基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 MR CoilTech磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.5.3 MR CoilTech磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.5.4 MR CoilTech公司简介及主要业务

5.5.5 MR CoilTech企业最新动态

5.6 Bruker

5.6.1 Bruker基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Bruker磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Bruker磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.6.4 Bruker公司简介及主要业务

5.6.5 Bruker企业最新动态

5.7 MR SOLUTIONS

5.7.1 MR SOLUTIONS基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 MR SOLUTIONS磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.7.3 MR SOLUTIONS磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.7.4 MR SOLUTIONS公司简介及主要业务

5.7.5 MR SOLUTIONS企业最新动态

5.8 RAPID MR International

5.8.1 RAPID MR International基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 RAPID MR International磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.8.3 RAPID MR International磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.8.4 RAPID MR International公司简介及主要业务

5.8.5 RAPID MR International企业最新动态

5.9 PulseTeq

5.9.1 PulseTeq基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 PulseTeq磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.9.3 PulseTeq磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.9.4 PulseTeq公司简介及主要业务

5.9.5 PulseTeq企业最新动态

5.10 成都奥泰

5.10.1 成都奥泰基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 成都奥泰磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.10.3 成都奥泰磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.10.4 成都奥泰公司简介及主要业务

5.10.5 成都奥泰企业最新动态

5.11 宁波鑫高益

5.11.1 宁波鑫高益基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 宁波鑫高益磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.11.3 宁波鑫高益磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.11.4 宁波鑫高益公司简介及主要业务

5.11.5 宁波鑫高益企业最新动态

5.12 沈阳东软

5.12.1 沈阳东软基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 沈阳东软磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.12.3 沈阳东软磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.12.4 沈阳东软公司简介及主要业务

5.12.5 沈阳东软企业最新动态

5.13 Magnetica

5.13.1 Magnetica基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Magnetica磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Magnetica磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.13.4 Magnetica公司简介及主要业务

5.13.5 Magnetica企业最新动态

5.14 联影医疗

5.14.1 联影医疗基本信息、磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 联影医疗磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

5.14.3 联影医疗磁共振射频线圈销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.14.4 联影医疗公司简介及主要业务

5.14.5 联影医疗企业最新动态

6 不同产品类型磁共振射频线圈分析

6.1 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量（2017-2028）

6.1.1 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量预测（2023-2028）

6.2 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入（2017-2028）

6.2.1 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入预测（2023-2028）

6.3 全球不同产品类型磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）

7 不同应用磁共振射频线圈分析

7.1 全球不同应用磁共振射频线圈销量（2017-2028）

7.1.1 全球不同应用磁共振射频线圈销量及市场份额（2017-2022）

7.1.2 全球不同应用磁共振射频线圈销量预测（2023-2028）

7.2 全球不同应用磁共振射频线圈收入（2017-2028）

7.2.1 全球不同应用磁共振射频线圈收入及市场份额（2017-2022）

7.2.2 全球不同应用磁共振射频线圈收入预测（2023-2028）

7.3 全球不同应用磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 磁共振射频线圈产业链分析

8.2 磁共振射频线圈产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 磁共振射频线圈下游典型客户

8.4 磁共振射频线圈销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 磁共振射频线圈行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 磁共振射频线圈行业发展面临的风险

9.3 磁共振射频线圈行业政策分析

9.4 磁共振射频线圈中国企业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

表1 不同产品类型磁共振射频线圈增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表3 磁共振射频线圈行业目前发展现状

表4 磁共振射频线圈发展趋势

表5 全球主要地区磁共振射频线圈产量（千件）： 2017 VS 2021 VS 2028

表6 全球主要地区磁共振射频线圈产量（2017-2022）&（千件）

表7 全球主要地区磁共振射频线圈产量市场份额（2017-2022）

表8 全球主要地区磁共振射频线圈产量（2023-2028）&（千件）

表9 全球市场主要厂商磁共振射频线圈产能（2020-2021）&（千件）

表10 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）&（千件）

表11 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销量市场份额（2017-2022）

表12 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表13 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入市场份额（2017-2022）

表14 全球市场主要厂商磁共振射频线圈销售价格（2017-2022）&（美元/件）

表15 2021年全球主要生产商磁共振射频线圈收入排名（百万美元）

表16 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销量（2017-2022）&（千件）

表17 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销量市场份额（2017-2022）

表18 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表19 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销售收入市场份额（2017-2022）

表20 中国市场主要厂商磁共振射频线圈销售价格（2017-2022）&（美元/件）

表21 2021年中国主要生产商磁共振射频线圈收入排名（百万美元）

表22 全球主要厂商磁共振射频线圈产地分布及商业化日期

表23 全球主要厂商磁共振射频线圈产品类型列表

表24 2021全球磁共振射频线圈主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表25 全球磁共振射频线圈市场投资、并购等现状分析

表26 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入（百万美元）： 2017 VS 2021 VS 2028

表27 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表28 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入市场份额（2017-2022）

表29 全球主要地区磁共振射频线圈收入（2023-2028） &（百万美元）

表30 全球主要地区磁共振射频线圈收入市场份额（2023-2028）

表31 全球主要地区磁共振射频线圈销量（千件）：2017 VS 2021 VS 2028

表32 全球主要地区磁共振射频线圈销量（2017-2022） &（千件）

表33 全球主要地区磁共振射频线圈销量市场份额（2017-2022）

表34 全球主要地区磁共振射频线圈销量（2023-2028） &（千件）

表35 全球主要地区磁共振射频线圈销量份额（2023-2028）

表36 Philips磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 Philips磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表38 Philips磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表39 Philips公司简介及主要业务

表40 Philips企业最新动态

表41 上海辰光医疗科技公司磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 上海辰光医疗科技公司磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表43
上海辰光医疗科技公司磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表44 上海辰光医疗科技公司公司简介及主要业务

表45 上海辰光医疗科技公司企业最新动态

表46 Tesla Dynamic Coils磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 Tesla Dynamic Coils磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表48 Tesla Dynamic Coils磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表49 Tesla Dynamic Coils公司简介及主要业务

表50 Tesla Dynamic Coils公司最新动态

表51 GE Healthcare磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 GE Healthcare磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表53 GE Healthcare磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表54 GE Healthcare公司简介及主要业务

表55 GE Healthcare企业最新动态

表56 MR CoilTech磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 MR CoilTech磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表58 MR CoilTech磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表59 MR CoilTech公司简介及主要业务
表60 MR CoilTech企业最新动态
表61 Bruker磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表62 Bruker磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用
表63 Bruker磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表64 Bruker公司简介及主要业务
表65 Bruker企业最新动态
表66 MR SOLUTIONS磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表67 MR SOLUTIONS磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用
表68 MR SOLUTIONS磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表69 MR SOLUTIONS公司简介及主要业务
表70 MR SOLUTIONS企业最新动态
表71 RAPID MR International磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表72 RAPID MR International磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用
表73 RAPID MR International磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表74 RAPID MR International公司简介及主要业务
表75 RAPID MR International企业最新动态
表76 PulseTeq磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表77 PulseTeq磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用
表78 PulseTeq磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表79 PulseTeq公司简介及主要业务
表80 PulseTeq企业最新动态
表81 成都奥泰磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表82 成都奥泰磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用
表83 成都奥泰磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）
表84 成都奥泰公司简介及主要业务
表85 成都奥泰企业最新动态
表86 宁波鑫高益磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表87 宁波鑫高益磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表88 宁波鑫高益磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表89 宁波鑫高益公司简介及主要业务

表90 宁波鑫高益企业最新动态

表91 沈阳东软磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 沈阳东软磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表93 沈阳东软磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表94 沈阳东软公司简介及主要业务

表95 沈阳东软企业最新动态

表96 Magnetica磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 Magnetica磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表98 Magnetica磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表99 Magnetica公司简介及主要业务

表100 Magnetica企业最新动态

表101 联影医疗磁共振射频线圈生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表102 联影医疗磁共振射频线圈产品规格、参数及市场应用

表103 联影医疗磁共振射频线圈销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表104 联影医疗公司简介及主要业务

表105 联影医疗企业最新动态

表106 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量（2017-2022）&（千件）

表107 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量市场份额（2017-2022）

表108 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量预测（2023-2028）&（千件）

表109 全球不同产品类型磁共振射频线圈销量市场份额预测（2023-2028）

表110 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入（百万美元）&（2017-2022）

表111 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入市场份额（2017-2022）

表112 全球不同产品类型磁共振射频线圈收入预测（百万美元）&（2023-2028）

表113 全球不同类型磁共振射频线圈收入市场份额预测（2023-2028）

表114 全球不同产品类型磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）

表115 全球不同应用磁共振射频线圈销量（2017-2022年）&（千件）

表116 全球不同应用磁共振射频线圈销量市场份额（2017-2022）

表117 全球不同应用磁共振射频线圈销量预测（2023-2028）&（千件）

表118 全球不同应用磁共振射频线圈销量市场份额预测（2023-2028）

表119 全球不同应用磁共振射频线圈收入（2017-2022年）&（百万美元）

表120 全球不同应用磁共振射频线圈收入市场份额（2017-2022）

表121 全球不同应用磁共振射频线圈收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表122 全球不同应用磁共振射频线圈收入市场份额预测（2023-2028）

表123 全球不同应用磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）

表124 磁共振射频线圈上游原料供应商及联系方式列表

表125 磁共振射频线圈典型客户列表

表126 磁共振射频线圈主要销售模式及销售渠道

表127 磁共振射频线圈行业发展机遇及主要驱动因素

表128 磁共振射频线圈行业发展面临的风险

表129 磁共振射频线圈行业政策分析

表130 研究范围

表131 分析师列表

图表目录

图1 磁共振射频线圈产品图片

图2 全球不同产品类型磁共振射频线圈产量市场份额 2022 & 2028

图3 普通射频线圈产品图片

图4 特殊射频线圈产品图片

图5 全球不同应用磁共振射频线圈消费量市场份额2022 VS 2028

图6 超导磁共振

图7 永磁磁共振

图8 其他

图9 全球磁共振射频线圈产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图10 全球磁共振射频线圈产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图11 全球主要地区磁共振射频线圈产量市场份额（2017-2028）

图12 中国磁共振射频线圈产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图13 中国磁共振射频线圈产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图14 全球磁共振射频线圈市场销售额及增长率：（2017-2028）&（百万美元）

图15 全球市场磁共振射频线圈市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

- 图16 全球市场磁共振射频线圈销量及增长率（2017-2028）&（千件）
- 图17 全球市场磁共振射频线圈价格趋势（2017-2028）&（千件）&（美元/件）
- 图18 2021年全球市场主要厂商磁共振射频线圈销量市场份额
- 图19 2021年全球市场主要厂商磁共振射频线圈收入市场份额
- 图20 2021年中国市场主要厂商磁共振射频线圈销量市场份额
- 图21 2021年中国市场主要厂商磁共振射频线圈收入市场份额
- 图22 2021年全球前五大生产商磁共振射频线圈市场份额
- 图23 2021全球磁共振射频线圈第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 图24 全球主要地区磁共振射频线圈销售收入市场份额（2017 VS 2021）
- 图25 北美市场磁共振射频线圈销量及增长率（2017-2028）&（千件）
- 图26 北美市场磁共振射频线圈收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）
- 图27 欧洲市场磁共振射频线圈销量及增长率（2017-2028）&（千件）
- 图28 欧洲市场磁共振射频线圈收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）
- 图29 中国市场磁共振射频线圈销量及增长率（2017-2028）&（千件）
- 图30 中国市场磁共振射频线圈收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）
- 图31 日本市场磁共振射频线圈销量及增长率（2017-2028）&（千件）
- 图32 日本市场磁共振射频线圈收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）
- 图33 全球不同产品类型磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）&（美元/件）
- 图34 全球不同应用磁共振射频线圈价格走势（2017-2028）&（美元/件）
- 图35 磁共振射频线圈产业链
- 图36 磁共振射频线圈中国企业SWOT分析
- 图37 关键采访目标