

全球及中国抗震球墨铸铁管市场运行态势分析与未来发展趋势展望报告2023-2029年

产品名称	全球及中国抗震球墨铸铁管市场运行态势分析与未来发展趋势展望报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/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

《修订日期》：2023年3月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

全球及中国抗震球墨铸铁管市场运行态势分析与未来发展趋势展望报告2023-2029年

2022年全球抗震球墨铸铁管市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029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 地区是全球大的消费市场，2022年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，直径：6英寸占有重要地位，预计2029年份额将达到

%。同时就应用来看，供水管在2022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，抗震球墨铸铁管核心厂商主要包括Saint-Gobain、Kubota、US Pipe (Forterra)、Jindal SAW和Electro-steel Steels等。2022年，全球梯队厂商主要有Saint-Gobain、Kubota、US Pipe (Forterra)和Jindal SAW，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Electro-steel Steels、Mcwane、AMERICAN Cast Iron Pipe和Kurimoto等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场抗震球墨铸铁管的产能、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2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Saint-Gobain

Kubota

US Pipe (Forterra)

Jindal SAW

Electro-steel Steels

Mcwane

AMERICAN Cast Iron Pipe

Kurimoto

新兴铸管

山东球墨铸铁管

本溪北台

鞍钢集团

SUNS

山西光华铸管

江苏永毅

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

直径：4英寸

直径：6英寸

直径：12英寸

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

供水管

天然气和石油供应

矿业

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，2018-2029年）

第3章：全球范围内抗震球墨铸铁管主要厂商竞争分析，主要包括抗震球墨铸铁管产能、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：全球抗震球墨铸铁管主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球抗震球墨铸铁管主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、抗震球墨铸铁管产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用抗震球墨铸铁管销量、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

第10章：报告结论

标题报告目录

1 抗震球墨铸铁管市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，抗震球墨铸铁管主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 直径：4 英寸

1.2.3 直径：6 英寸

1.2.4 直径：12英寸

1.2.5 其他

1.3 从不同应用，抗震球墨铸铁管主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用抗震球墨铸铁管销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 供水管

1.3.3 天然气和石油供应

1.3.4 矿业

1.3.5 其他

1.4 抗震球墨铸铁管行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 抗震球墨铸铁管行业目前现状分析

1.4.2 抗震球墨铸铁管发展趋势

2 全球抗震球墨铸铁管总体规模分析

2.1 全球抗震球墨铸铁管供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球抗震球墨铸铁管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球抗震球墨铸铁管产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国抗震球墨铸铁管供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国抗震球墨铸铁管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国抗震球墨铸铁管产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球抗震球墨铸铁管销量及销售额

2.4.1 全球市场抗震球墨铸铁管销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场抗震球墨铸铁管销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场抗震球墨铸铁管价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商抗震球墨铸铁管收入排名

3.3 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商抗震球墨铸铁管收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商抗震球墨铸铁管总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及抗震球墨铸铁管商业化日期

3.6 全球主要厂商抗震球墨铸铁管产品类型及应用

3.7 抗震球墨铸铁管行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 抗震球墨铸铁管行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球抗震球墨铸铁管梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球抗震球墨铸铁管主要地区分析

4.1 全球主要地区抗震球墨铸铁管市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场抗震球墨铸铁管销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场抗震球墨铸铁管销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场抗震球墨铸铁管销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场抗震球墨铸铁管销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球抗震球墨铸铁管主要生产商分析

5.1 Saint-Gobain

5.1.1 Saint-Gobain基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Saint-Gobain 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Saint-Gobain 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Saint-Gobain公司简介及主要业务

5.1.5 Saint-Gobain企业新动态

5.2 Kubota

5.2.1 Kubota基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Kubota 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Kubota 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Kubota公司简介及主要业务

5.2.5 Kubota企业新动态

5.3 US Pipe (Forterra)

5.3.1 US Pipe (Forterra)基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 US Pipe (Forterra)抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.3.3 US Pipe (Forterra)抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率(2018-2023)

5.3.4 US Pipe (Forterra)公司简介及主要业务

5.3.5 US Pipe (Forterra)企业新动态

5.4 Jindal SAW

5.4.1 Jindal SAW基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Jindal SAW抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Jindal SAW抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率(2018-2023)

5.4.4 Jindal SAW公司简介及主要业务

5.4.5 Jindal SAW企业新动态

5.5 Electro-steel Steels

5.5.1 Electro-steel Steels基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Electro-steel Steels抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Electro-steel Steels抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率(2018-2023)

5.5.4 Electro-steel Steels公司简介及主要业务

5.5.5 Electro-steel Steels企业新动态

5.6 Mcwane

5.6.1 Mcwane基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Mcwane抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Mcwane抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率(2018-2023)

5.6.4 Mcwane公司简介及主要业务

5.6.5 Mcwane企业新动态

5.7 AMERICAN Cast Iron Pipe

5.7.1 AMERICAN Cast Iron

Pipe基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 AMERICAN Cast Iron Pipe 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.7.3 AMERICAN Cast Iron Pipe 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 AMERICAN Cast Iron Pipe公司简介及主要业务

5.7.5 AMERICAN Cast Iron Pipe企业新动态

5.8 Kurimoto

5.8.1 Kurimoto基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Kurimoto 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Kurimoto 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Kurimoto公司简介及主要业务

5.8.5 Kurimoto企业新动态

5.9 新兴铸管

5.9.1 新兴铸管基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 新兴铸管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.9.3 新兴铸管 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 新兴铸管公司简介及主要业务

5.9.5 新兴铸管企业新动态

5.10 山东球墨铸铁管

5.10.1 山东球墨铸铁管基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 山东球墨铸铁管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.10.3 山东球墨铸铁管 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 山东球墨铸铁管公司简介及主要业务

5.10.5 山东球墨铸铁管企业新动态

5.11 本溪北台

5.11.1 本溪北台基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 本溪北台 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.11.3 本溪北台 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 本溪北台公司简介及主要业务

5.11.5 本溪北台企业新动态

5.12 鞍钢集团

5.12.1 鞍钢集团基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 鞍钢集团 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.12.3 鞍钢集团 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 鞍钢集团公司简介及主要业务

5.12.5 鞍钢集团企业新动态

5.13 SUNS

5.13.1 SUNS基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 SUNS 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.13.3 SUNS 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 SUNS公司简介及主要业务

5.13.5 SUNS企业新动态

5.14 山西光华铸管

5.14.1 山西光华铸管基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 山西光华铸管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.14.3 山西光华铸管 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 山西光华铸管公司简介及主要业务

5.14.5 山西光华铸管企业新动态

5.15 江苏永毅

5.15.1 江苏永毅基本信息、抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 江苏永毅 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

5.15.3 江苏永毅 抗震球墨铸铁管销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 江苏永毅公司简介及主要业务

5.15.5 江苏永毅企业新动态

6 不同产品类型抗震球墨铸铁管分析

6.1 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管价格走势（2018-2029）

7 不同应用抗震球墨铸铁管分析

7.1 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用抗震球墨铸铁管价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 抗震球墨铸铁管产业链分析

8.2 抗震球墨铸铁管产业上游供应分析

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 抗震球墨铸铁管下游典型客户

8.4 抗震球墨铸铁管销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 抗震球墨铸铁管行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 抗震球墨铸铁管行业发展面临的风险

9.3 抗震球墨铸铁管行业政策分析

9.4 抗震球墨铸铁管中国企业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

标题报告图表

表1 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 抗震球墨铸铁管行业目前发展现状

表4 抗震球墨铸铁管发展趋势

表5 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（千吨）

表6 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量（2018-2023）&（千吨）

表7 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量（2024-2029）&（千吨）

表8 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管产能（2020-2021）&（千吨）

表11 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）&（千吨）

表12 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表16 2022年全球主要生产商抗震球墨铸铁管收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）&（千吨）

表18 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商抗震球墨铸铁管收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表23 全球主要厂商抗震球墨铸铁管总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及抗震球墨铸铁管商业化日期

表25 全球主要厂商抗震球墨铸铁管产品类型及应用

表26 2022年全球抗震球墨铸铁管主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球抗震球墨铸铁管市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区抗震球墨铸铁管收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区抗震球墨铸铁管收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量（千吨）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）&（千吨）

表35 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量（2024-2029）&（千吨）

表37 全球主要地区抗震球墨铸铁管销量份额（2024-2029）

表38 Saint-Gobain 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Saint-Gobain 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表40 Saint-Gobain

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表41 Saint-Gobain公司简介及主要业务

表42 Saint-Gobain企业新动态

表43 Kubota 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Kubota 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表45 Kubota

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表46 Kubota公司简介及主要业务

表47 Kubota企业新动态

表48 US Pipe (Forterra) 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 US Pipe (Forterra) 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表50 US Pipe (Forterra)

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表51 US Pipe (Forterra)公司简介及主要业务

表52 US Pipe (Forterra)公司新动态

表53 Jindal SAW 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 Jindal SAW 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表55 Jindal SAW

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表56 Jindal SAW公司简介及主要业务

表57 Jindal SAW企业新动态

表58 Electro-steel Steels 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Electro-steel Steels 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表60 Electro-steel Steels

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表61 Electro-steel Steels公司简介及主要业务

表62 Electro-steel Steels企业新动态

表63 Mcwane 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Mcwane 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表65 Mcwane

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表66 Mcwane公司简介及主要业务

表67 Mcwane企业新动态

表68 AMERICAN Cast Iron Pipe 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 AMERICAN Cast Iron Pipe 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表70 AMERICAN Cast Iron Pipe

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表71 AMERICAN Cast Iron Pipe公司简介及主要业务

表72 AMERICAN Cast Iron Pipe企业新动态

表73 Kurimoto 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Kurimoto 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表75 Kurimoto

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表76 Kurimoto公司简介及主要业务

表77 Kurimoto企业新动态

表78 新兴铸管 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 新兴铸管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表80 新兴铸管

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表81 新兴铸管公司简介及主要业务

表82 新兴铸管企业新动态

表83 山东球墨铸铁管 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 山东球墨铸铁管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表85 山东球墨铸铁管

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表86 山东球墨铸铁管公司简介及主要业务

表87 山东球墨铸铁管企业新动态

表88 本溪北台 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 本溪北台 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表90 本溪北台

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表91 本溪北台公司简介及主要业务

表92 本溪北台企业新动态

表93 鞍钢集团 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 鞍钢集团 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表95 鞍钢集团

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表96 鞍钢集团公司简介及主要业务

表97 鞍钢集团企业新动态

表98 SUNS 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 SUNS 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表100 SUNS

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表101 SUNS公司简介及主要业务

表102 SUNS企业新动态

表103 山西光华铸管 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 山西光华铸管 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表105 山西光华铸管

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表106 山西光华铸管公司简介及主要业务

表107 山西光华铸管企业新动态

表108 江苏永毅 抗震球墨铸铁管生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 江苏永毅 抗震球墨铸铁管产品规格、参数及市场应用

表110 江苏永毅

抗震球墨铸铁管销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表111 江苏永毅公司简介及主要业务

表112 江苏永毅企业新动态

表113 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量（2018-2023）&（千吨）

表114 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量市场份额（2018-2023）

表115 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量预测（2024-2029）&（千吨）

表116 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销量市场份额预测（2024-2029）

表117 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入（2018-2023）&（百万美元）

表118 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入市场份额（2018-2023）

表119 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表120 全球不同类型抗震球墨铸铁管收入市场份额预测（2024-2029）

表121 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量（2018-2023年）&（千吨）

表122 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量市场份额（2018-2023）

表123 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量预测（2024-2029）&（千吨）

表124 全球不同应用抗震球墨铸铁管销量市场份额预测（2024-2029）

表125 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入（2018-2023年）&（百万美元）

表126 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入市场份额（2018-2023）

表127 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表128 全球不同应用抗震球墨铸铁管收入市场份额预测（2024-2029）

表129 抗震球墨铸铁管上游原料供应商及联系方式列表

表130 抗震球墨铸铁管典型客户列表

表131 抗震球墨铸铁管主要销售模式及销售渠道

表132 抗震球墨铸铁管行业发展机遇及主要驱动因素

表133 抗震球墨铸铁管行业发展面临的风险

表134 抗震球墨铸铁管行业政策分析

表135 研究范围

表136 分析师列表

图表目录

图1 抗震球墨铸铁管产品图片

图2 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图3 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管市场份额2022 & 2029

图4 直径：4英寸产品图片

图5 直径：6英寸产品图片

图6 直径：12英寸产品图片

图7 其他产品图片

图8 全球不同应用抗震球墨铸铁管销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图9 全球不同应用抗震球墨铸铁管市场份额2022 & 2029

图10 供水管

图11 天然气和石油供应

图12 矿业

图13 其他

图14 全球抗震球墨铸铁管产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (千吨)

图15 全球抗震球墨铸铁管产量、需求量及发展趋势 (2018-2029) & (千吨)

图16 全球主要地区抗震球墨铸铁管产量市场份额 (2018-2029)

图17 中国抗震球墨铸铁管产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (千吨)

图18 中国抗震球墨铸铁管产量、市场需求量及发展趋势 (2018-2029) & (千吨)

图19 全球抗震球墨铸铁管市场销售额及增长率: (2018-2029) & (百万美元)

图20 全球市场抗震球墨铸铁管市场规模：2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图21 全球市场抗震球墨铸铁管销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图22 全球市场抗震球墨铸铁管价格趋势（2018-2029）&（千吨）&（美元/吨）

图23 2022年全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量市场份额

图24 2022年全球市场主要厂商抗震球墨铸铁管收入市场份额

图25 2022年中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管销量市场份额

图26 2022年中国市场主要厂商抗震球墨铸铁管收入市场份额

图27 2022年全球前五大生产商抗震球墨铸铁管市场份额

图28 2022年全球抗震球墨铸铁管梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图29 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

图30 全球主要地区抗震球墨铸铁管销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图31 北美市场抗震球墨铸铁管销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图32 北美市场抗震球墨铸铁管收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图33 欧洲市场抗震球墨铸铁管销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图34 欧洲市场抗震球墨铸铁管收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图35 中国市场抗震球墨铸铁管销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图36 中国市场抗震球墨铸铁管收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图37 日本市场抗震球墨铸铁管销量及增长率（2018-2029）&（千吨）

图38 日本市场抗震球墨铸铁管收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图39 全球不同产品类型抗震球墨铸铁管价格走势（2018-2029）&（美元/吨）

图40 全球不同应用抗震球墨铸铁管价格走势（2018-2029）&（美元/吨）

图41 抗震球墨铸铁管产业链

图42 抗震球墨铸铁管中国企业SWOT分析

图43 关键采访目标

图44 自下而上及自上而下验证

图45 资料三角测定