

全球及中国铝合金重力铸造市场调研及运营前景预测报告2023-2029年

产品名称	全球及中国铝合金重力铸造市场调研及运营前景预测报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

全球及中国铝合金重力铸造市场调研及运营前景预测报告2023-2029年【全新修订】：2023年3月【出版机构】：鸿晟信合研究院【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]:7000元(可以优惠)【服务形式】：文本+电子版+光盘【联系人】：顾言 2022年全球铝合金重力铸造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%。

在中国市场，铝合金重力铸造的关键生产商有日立金属、Georg Fischer Limited、凯凌集团、文灿集团、Dean Group International、Ferralloy、NovaCast等。就其产品类型而言，从不同浇铸工艺来看，倾斜重力浇铸占有超过90%的市场份额，而固定重力浇筑仅占有6%；从不同汽车类型来看，乘用车占据主要的市场份额，约为90%。就其应用而言，内燃机汽车是其第一大应用领域，占有65%的市场份额，其次为纯电动汽车与混动汽车。

本报告研究全球与中国市场铝合金重力铸造的产能、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：日立金属 Georg Fischer Limited 凯凌集团 文灿集团 Dean Group International Ferralloy NovaCast Sunrise Ming Ming Omnidex 融衡工业股份有限公司 广东鸿兴精密科 山东杰普瑞模型技术有限公司 浙江东润金属铸造有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：倾斜重力浇铸 固定重力浇铸 乘用车 商用车

按照不同应用，主要包括如下几个方面：内燃机汽车 纯电动汽车 混动汽车

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: 全球范围内铝合金重力铸造主要厂商竞争分析, 主要包括铝合金重力铸造产能、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: 全球铝合金重力铸造主要地区分析, 包括销量、销售收入等第5章: 全球铝合金重力铸造主要厂商基本情况介绍, 包括公司简介、铝合金重力铸造产品型号、销量、收入、价格及*新动态等第6章: 全球不同产品类型铝合金重力铸造销量、收入、价格及份额等第7章: 全球不同应用铝合金重力铸造销量、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 铝合金重力铸造市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型, 铝合金重力铸造主要可以分为如下几个类别 1.2.1

全球不同产品类型铝合金重力铸造销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 1.2.2 倾斜重力浇铸

1.2.3 固定重力浇铸 1.2.4 乘用车 1.2.5 商用车 1.3

从不同应用, 铝合金重力铸造主要包括如下几个方面 1.3.1

全球不同应用铝合金重力铸造销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 1.3.2 内燃机汽车

1.3.3 纯电动汽车 1.3.4 混动汽车 1.4 铝合金重力铸造行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 铝合金重力铸造行业目前现状分析 1.4.2 铝合金重力铸造发展趋势

2 全球铝合金重力铸造总体规模分析 2.1 全球铝合金重力铸造供需现状及预测(2018-2029)

2.1.1 全球铝合金重力铸造产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2029) 2.1.2

全球铝合金重力铸造产量、需求量及发展趋势(2018-2029) 2.2

全球主要地区铝合金重力铸造产量及发展趋势(2018-2029) 2.2.1

全球主要地区铝合金重力铸造产量(2018-2023) 2.2.2

全球主要地区铝合金重力铸造产量(2024-2029) 2.2.3

全球主要地区铝合金重力铸造产量市场份额(2018-2029) 2.3

中国铝合金重力铸造供需现状及预测(2018-2029) 2.3.1

中国铝合金重力铸造产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2029) 2.3.2

中国铝合金重力铸造产量、市场需求量及发展趋势(2018-2029) 2.4

全球铝合金重力铸造销量及销售额 2.4.1 全球市场铝合金重力铸造销售额(2018-2029)

2.4.2 全球市场铝合金重力铸造销量(2018-2029) 2.4.3

全球市场铝合金重力铸造价格趋势(2018-2029)

3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 全球市场主要厂商铝合金重力铸造产能市场份额 3.2

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销量(2018-2023) 3.2.1

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销量(2018-2023) 3.2.2

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入(2018-2023) 3.2.3

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销售价格(2018-2023) 3.2.4

2022年全球主要生产商铝合金重力铸造收入排名 3.3

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销量(2018-2023) 3.3.1

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销量(2018-2023) 3.3.2

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入(2018-2023) 3.3.3

2022年中国主要生产商铝合金重力铸造收入排名 3.3.4

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销售价格(2018-2023) 3.4

全球主要厂商铝合金重力铸造总部及产地分布 3.5

全球主要厂商成立时间及铝合金重力铸造商业化日期 3.6

全球主要厂商铝合金重力铸造产品类型及应用 3.7 铝合金重力铸造行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 铝合金重力铸造行业集中度分析: 2022年全球Top 5生产商市场份额 3.7.2

全球铝合金重力铸造第一梯队、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 全球铝合金重力铸造主要地区分析	4.1 全球主要地区铝合金重力铸造市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029	4.1.1 全球主要地区铝合金重力铸造销售收入及市场份额（2018-2023年）	4.1.2 全球主要地区铝合金重力铸造销售收入预测（2024-2029年）	4.2
				4.2.1 全球主要地区铝合金重力铸造销量分析：2018 VS 2022 VS 2029
				4.2.2 全球主要地区铝合金重力铸造销量及市场份额（2018-2023年）
				4.3 全球主要地区铝合金重力铸造销量及市场份额预测（2024-2029）
				4.4 北美市场铝合金重力铸造销量、收入及增长率（2018-2029）
				4.5 欧洲市场铝合金重力铸造销量、收入及增长率（2018-2029）
				4.6 中国市场铝合金重力铸造销量、收入及增长率（2018-2029）
				4.7 日本市场铝合金重力铸造销量、收入及增长率（2018-2029）
5 全球铝合金重力铸造主要生产商分析	5.1 日立金属	5.1.1 日立金属基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.1.2 日立金属 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用	5.1.3 日立金属 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.1.4 日立金属公司简介及主要业务
				5.1.5 日立金属企业*新动态
				5.2 Georg Fischer Limited
				5.2.1 Georg Fischer Limited基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.2.2 Georg Fischer Limited 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.2.3 Georg Fischer Limited 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.2.4 Georg Fischer Limited公司简介及主要业务
				5.2.5 Georg Fischer Limited企业*新动态
				5.3 凯凌集团
				5.3.1 凯凌集团基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.3.2 凯凌集团 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.3.3 凯凌集团 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.3.4 凯凌集团公司简介及主要业务
				5.3.5 凯凌集团企业*新动态
				5.4 文灿集团
				5.4.1 文灿集团基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.4.2 文灿集团 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.4.3 文灿集团 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.4.4 文灿集团公司简介及主要业务
				5.4.5 文灿集团企业*新动态
				5.5 Dean Group International
				5.5.1 Dean Group International基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.5.2 Dean Group International 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.5.3 Dean Group International 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.5.4 Dean Group International公司简介及主要业务
				5.5.5 Dean Group International企业*新动态
				5.6 Ferralloy
				5.6.1 Ferralloy基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.6.2 Ferralloy 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.6.3 Ferralloy 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.6.4 Ferralloy公司简介及主要业务
				5.6.5 Ferralloy企业*新动态
				5.7 NovaCast
				5.7.1 NovaCast基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.7.2 NovaCast 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.7.3 NovaCast 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.7.4 NovaCast公司简介及主要业务
				5.7.5 NovaCast企业*新动态
				5.8 Sunrise
				5.8.1 Sunrise基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.8.2 Sunrise 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.8.3 Sunrise 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.8.4 Sunrise公司简介及主要业务
				5.8.5 Sunrise企业*新动态
				5.9 Ming Ming
				5.9.1 Ming Ming基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.9.2 Ming Ming 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.9.3 Ming Ming 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.9.4 Ming Ming公司简介及主要业务
				5.9.5 Ming Ming企业*新动态
				5.10 Omnidex
				5.10.1 Omnidex基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
				5.10.2 Omnidex 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用
				5.10.3 Omnidex 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
				5.10.4

Omnidex公司简介及主要业务	5.10.5 Omnidex企业*新动态	5.11 融衡工业股份有限公司
5.11.1 融衡工业股份有限公司基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位		
5.11.2 融衡工业股份有限公司 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用	5.11.3	
融衡工业股份有限公司 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023)	5.11.4	
融衡工业股份有限公司公司简介及主要业务	5.11.5 融衡工业股份有限公司企业*新动态	5.12
广东鸿兴精密科	5.12.1	
广东鸿兴精密科基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.12.2	
广东鸿兴精密科 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用	5.12.3 广东鸿兴精密科	
铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023)	5.12.4	
广东鸿兴精密科公司简介及主要业务	5.12.5 广东鸿兴精密科企业*新动态	5.13
山东杰普瑞模型技术有限公司	5.13.1	
山东杰普瑞模型技术有限公司基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位		
5.13.2 山东杰普瑞模型技术有限公司 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用	5.13.3	
山东杰普瑞模型技术有限公司 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023)	5.13.4	
山东杰普瑞模型技术有限公司公司简介及主要业务	5.13.5	
山东杰普瑞模型技术有限公司企业*新动态	5.14 浙江东润金属铸造有限公司	5.14.1
浙江东润金属铸造有限公司基本信息、铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位		
5.14.2 浙江东润金属铸造有限公司 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用	5.14.3	
浙江东润金属铸造有限公司 铝合金重力铸造销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023)	5.14.4	
浙江东润金属铸造有限公司公司简介及主要业务	5.14.5 浙江东润金属铸造有限公司企业*新动态	

6 不同产品类型铝合金重力铸造分析	6.1 全球不同产品类型铝合金重力铸造销量 (2018-2029)
6.1.1 全球不同产品类型铝合金重力铸造销量及市场份额 (2018-2023)	6.1.2
全球不同产品类型铝合金重力铸造销量预测 (2024-2029)	6.2
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入 (2018-2029)	6.2.1
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入及市场份额 (2018-2023)	6.2.2
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入预测 (2024-2029)	6.3
全球不同产品类型铝合金重力铸造价格走势 (2018-2029)	

7 不同应用铝合金重力铸造分析	7.1 全球不同应用铝合金重力铸造销量 (2018-2029)	7.1.1
全球不同应用铝合金重力铸造销量及市场份额 (2018-2023)	7.1.2	
全球不同应用铝合金重力铸造销量预测 (2024-2029)	7.2	
全球不同应用铝合金重力铸造收入 (2018-2029)	7.2.1	
全球不同应用铝合金重力铸造收入及市场份额 (2018-2023)	7.2.2	
全球不同应用铝合金重力铸造收入预测 (2024-2029)	7.3	
全球不同应用铝合金重力铸造价格走势 (2018-2029)		

8 上游原料及下游市场分析	8.1 铝合金重力铸造产业链分析	8.2
铝合金重力铸造产业上游供应分析	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 铝合金重力铸造下游典型客户	8.4 铝合金重力铸造销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析	9.1 铝合金重力铸造行业发展机遇及主要驱动因素	9.2
铝合金重力铸造行业发展面临的风险	9.3 铝合金重力铸造行业政策分析	9.4
铝合金重力铸造中国企业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		

标题报告图表 表1 全球不同产品类型铝合金重力铸造销售额增长 (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 铝合金重力铸造行业目前发展现状 表4 铝合金重力铸造发展趋势 表5

全球主要地区铝合金重力铸造产量增速 (CAGR) : 2018 VS 2022 VS 2029 & (千吨) 表6

全球主要地区铝合金重力铸造产量 (2018-2023) & (千吨) 表7

全球主要地区铝合金重力铸造产量 (2024-2029) & (千吨) 表8

全球主要地区铝合金重力铸造产量市场份额 (2018-2023) 表9

全球主要地区铝合金重力铸造产量市场份额 (2024-2029) 表10

全球市场主要厂商铝合金重力铸造产能 (2020-2021) & (千吨) 表11

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销量 (2018-2023) & (千吨) 表12

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销量市场份额 (2018-2023) 表13

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入 (2018-2023) & (百万美元) 表14

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入市场份额 (2018-2023) 表15

全球市场主要厂商铝合金重力铸造销售价格 (2018-2023) & (元/吨) 表16

2022年全球主要生产商铝合金重力铸造收入排名 (百万美元) 表17

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销量 (2018-2023) & (千吨) 表18

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销量市场份额 (2018-2023) 表19

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入 (2018-2023) & (百万美元) 表20

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销售收入市场份额 (2018-2023) 表21

2022年中国主要生产商铝合金重力铸造收入排名 (百万美元) 表22

中国市场主要厂商铝合金重力铸造销售价格 (2018-2023) & (元/吨) 表23

全球主要厂商铝合金重力铸造总部及产地分布 表24

全球主要厂商成立时间及铝合金重力铸造商业化日期 表25

全球主要厂商铝合金重力铸造产品类型及应用 表26

2022年全球铝合金重力铸造主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队) 表27

全球铝合金重力铸造市场投资、并购等现状分析 表28

全球主要地区铝合金重力铸造销售收入增速 : (2018 VS 2022 VS 2029) & (百万美元) 表29

全球主要地区铝合金重力铸造销售收入 (2018-2023) & (百万美元) 表30

全球主要地区铝合金重力铸造销售收入市场份额 (2018-2023) 表31

全球主要地区铝合金重力铸造收入 (2024-2029) & (百万美元) 表32

全球主要地区铝合金重力铸造收入市场份额 (2024-2029) 表33

全球主要地区铝合金重力铸造销量 (千吨) : 2018 VS 2022 VS 2029 表34

全球主要地区铝合金重力铸造销量 (2018-2023) & (千吨) 表35

全球主要地区铝合金重力铸造销量市场份额 (2018-2023) 表36

全球主要地区铝合金重力铸造销量 (2024-2029) & (千吨) 表37

全球主要地区铝合金重力铸造销量份额 (2024-2029) 表38 日立金属

铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表39 日立金属

铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表40 日立金属

铝合金重力铸造销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2018-2023) 表41

日立金属公司简介及主要业务 表42 日立金属企业*新动态 表43 Georg Fischer Limited

铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表44 Georg Fischer Limited

铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表45 Georg Fischer Limited

铝合金重力铸造销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2018-2023) 表46

Georg Fischer Limited公司简介及主要业务 表47 Georg Fischer Limited企业*新动态 表48 凯凌集团

铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表49 凯凌集团

铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表50 凯凌集团

铝合金重力铸造销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2018-2023) 表51

凯凌集团公司简介及主要业务 表52 凯凌集团公司*新动态 表53 文灿集团

铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表54 文灿集团

铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表55 文灿集团

铝合金重力铸造销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2018-2023) 表56

文灿集团公司简介及主要业务 表57 文灿集团企业*新动态 表58 Dean Group International

铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表59 Dean Group International
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表60 Dean Group International
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表61
Dean Group International公司简介及主要业务 表62 Dean Group International企业*新动态 表63
Ferralloy 铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表64 Ferralloy
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表65 Ferralloy
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表66
Ferralloy公司简介及主要业务 表67 Ferralloy企业*新动态 表68 NovaCast
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表69 NovaCast
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表70 NovaCast
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表71
NovaCast公司简介及主要业务 表72 NovaCast企业*新动态 表73 Sunrise
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表74 Sunrise
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表75 Sunrise
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表76
Sunrise公司简介及主要业务 表77 Sunrise企业*新动态 表78 Ming Ming
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表79 Ming Ming
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表80 Ming Ming
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表81
Ming Ming公司简介及主要业务 表82 Ming Ming企业*新动态 表83 Omnidex
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表84 Omnidex
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表85 Omnidex
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表86
Omnidex公司简介及主要业务 表87 Omnidex企业*新动态 表88 融衡工业股份有限公司
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表89 融衡工业股份有限公司
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表90 融衡工业股份有限公司
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表91
融衡工业股份有限公司公司简介及主要业务 表92 融衡工业股份有限公司企业*新动态 表93
广东鸿兴精密科 铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表94 广东鸿兴精密科
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表95 广东鸿兴精密科
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表96
广东鸿兴精密科公司简介及主要业务 表97 广东鸿兴精密科企业*新动态 表98
山东杰普瑞模型技术有限公司 铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表99
山东杰普瑞模型技术有限公司 铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表100
山东杰普瑞模型技术有限公司
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表101
山东杰普瑞模型技术有限公司公司简介及主要业务 表102
山东杰普瑞模型技术有限公司企业*新动态 表103 浙江东润金属铸造有限公司
铝合金重力铸造生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表104 浙江东润金属铸造有限公司
铝合金重力铸造产品规格、参数及市场应用 表105 浙江东润金属铸造有限公司
铝合金重力铸造销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表106
浙江东润金属铸造有限公司公司简介及主要业务 表107 浙江东润金属铸造有限公司企业*新动态
表108 全球不同产品类型铝合金重力铸造销量（2018-2023）&（千吨） 表109
全球不同产品类型铝合金重力铸造销量市场份额（2018-2023） 表110
全球不同产品类型铝合金重力铸造销量预测（2024-2029）&（千吨） 表111
全球不同产品类型铝合金重力铸造销量市场份额预测（2024-2029） 表112
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入（2018-2023）&（百万美元） 表113
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入市场份额（2018-2023） 表114
全球不同产品类型铝合金重力铸造收入预测（2024-2029）&（百万美元） 表115
全球不同类型铝合金重力铸造收入市场份额预测（2024-2029） 表116
全球不同应用铝合金重力铸造销量（2018-2023年）&（千吨） 表117

全球不同应用铝合金重力铸造销量市场份额（2018-2023） 表118
全球不同应用铝合金重力铸造销量预测（2024-2029）&（千吨） 表119
全球不同应用铝合金重力铸造销量市场份额预测（2024-2029） 表120
全球不同应用铝合金重力铸造收入（2018-2023年）&（百万美元） 表121
全球不同应用铝合金重力铸造收入市场份额（2018-2023） 表122
全球不同应用铝合金重力铸造收入预测（2024-2029）&（百万美元） 表123
全球不同应用铝合金重力铸造收入市场份额预测（2024-2029） 表124
铝合金重力铸造上游原料供应商及联系方式列表 表125 铝合金重力铸造典型客户列表 表126
铝合金重力铸造主要销售模式及销售渠道 表127 铝合金重力铸造行业发展机遇及主要驱动因素
表128 铝合金重力铸造行业发展面临的风险 表129 铝合金重力铸造行业政策分析 表130
研究范围 表131 分析师列表 图表目录 图1 铝合金重力铸造产品图片 图2
全球不同产品类型铝合金重力铸造销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元） 图3
全球不同产品类型铝合金重力铸造市场份额2022 & 2029 图4 倾斜重力浇铸产品图片 图5
固定重力浇铸产品图片 图6 乘用车产品图片 图7 商用车产品图片 图8
全球不同应用铝合金重力铸造销售额2018 VS 2022 VS 2029（百万美元） 图9
全球不同应用铝合金重力铸造市场份额2022 & 2029 图10 内燃机汽车 图11 纯电动汽车 图12
混动汽车 图13 全球铝合金重力铸造产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千吨）
图14 全球铝合金重力铸造产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（千吨） 图15
全球主要地区铝合金重力铸造产量市场份额（2018-2029） 图16
中国铝合金重力铸造产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千吨） 图17
中国铝合金重力铸造产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千吨） 图18
全球铝合金重力铸造市场销售额及增长率：（2018-2029）&（百万美元） 图19
全球市场铝合金重力铸造市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元） 图20
全球市场铝合金重力铸造销量及增长率（2018-2029）&（千吨） 图21
全球市场铝合金重力铸造价格趋势（2018-2029）&（千吨）&（元/吨） 图22
2022年全球市场主要厂商铝合金重力铸造销量市场份额 图23
2022年全球市场主要厂商铝合金重力铸造收入市场份额 图24
2022年中国市场主要厂商铝合金重力铸造销量市场份额 图25
2022年中国市场主要厂商铝合金重力铸造收入市场份额 图26
2022年全球前五大生产商铝合金重力铸造市场份额 图27
2022年全球铝合金重力铸造第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 图28
全球主要地区铝合金重力铸造销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元） 图29
全球主要地区铝合金重力铸造销售收入市场份额（2018 VS 2022） 图30
北美市场铝合金重力铸造销量及增长率（2018-2029）&（千吨） 图31
北美市场铝合金重力铸造收入及增长率（2018-2029）&（百万美元） 图32
欧洲市场铝合金重力铸造销量及增长率（2018-2029）&（千吨） 图33
欧洲市场铝合金重力铸造收入及增长率（2018-2029）&（百万美元） 图34
中国市场铝合金重力铸造销量及增长率（2018-2029）&（千吨） 图35
中国市场铝合金重力铸造收入及增长率（2018-2029）&（百万美元） 图36
日本市场铝合金重力铸造销量及增长率（2018-2029）&（千吨） 图37
日本市场铝合金重力铸造收入及增长率（2018-2029）&（百万美元） 图38
全球不同产品类型铝合金重力铸造价格走势（2018-2029）&（元/吨） 图39
全球不同应用铝合金重力铸造价格走势（2018-2029）&（元/吨） 图40 铝合金重力铸造产业链
图41 铝合金重力铸造中国企业SWOT分析 图42 关键采访目标 图43 自下而上及自上而下验证
图44 资料三角测定