

2024-2030年中国铝合金压铸件行业市场供需态势 及投资前景研判报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国铝合金压铸件行业市场供需态势及投资前景研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1142882.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解铝合金压铸件行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国铝合金压铸件行业市场供需态势及投资前景研判报告》（以下简称《报告》）。报告对中国铝合金压铸件市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保铝合金压铸件行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年铝合金压铸件行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能铝合金压铸件从业者抢跑转型赛道。

铝合金压铸件是一种压力铸造的零件，是使用装好铸件模具的压力铸造机械压铸机，将加热为液态的铝合金浇入压铸机的入料口，经压铸机压铸，铸造出模具限制的形状和尺寸的铝合金零件，这样的零件通常就被叫做铝合金压铸件。

目前，按压铸使用的基材的金属原材料不同，压铸可以分为铝合金压铸、镁合金压铸、锌合金压铸、铜合金压铸等类别。其中，铝合金占的比例最高，而且铝合金轻巧、耐磨性强，机械强度高，传热及导电性能好，并可承受高温，其广泛应用于汽车、通讯基础设施、建筑等较重及体积较大的配件上。

随着下游制造业逐步向中国聚集，我国的压铸产业也随着中国整体工业化水平的提高得到了长足的发展，并逐步发展成为世界压铸大国。从压铸件的产量来看，随着我国汽车、通讯基础设施、3C产品、装备制造业、家电、机电仪表、轻工等产业的持续快速发展，以及国外压铸产业向中国转移，我国压铸行业进入了稳定增长的新常态。根据数据显示，中国铝合金压铸件行业市场规模呈现逐年上涨态势，2022年中国铝合金压铸件行业市场规模为1998.01亿元。

随着越来越多高端制造行业的产能向中国转移，中国压铸行业在增长的过程中也在持续进行结构升级，铝合金压铸件占比逐渐提升。铝合金压铸产品应用领域的多元性是我国铝合金压铸生产的主要特征之一。国内外市场对铝合金压铸件的巨大需求，这就决定了中国铝合金压铸行业持续发展是历史的必然。汽车产业强劲的内需和外需推动了零部件制造业的迅猛发展，其中铝合金压铸件占有很大份额。根据数据显示，2022年中国铝合金压铸件行业产量总体呈现上涨态势，2022年中国铝合金压铸件行业产量为436.1万吨，需求量为406.1，均价为4.92万元/吨。

国内车企积极布局一体化压铸。考虑到一体化压铸的巨大优势，众多车企都纷纷通过自制或

者OEM的形式加入一体化压铸的浪潮中，其中以新势力包袱最小，步伐最快第三方压铸企业更容易获取规模效应：鉴于一体化压铸对已有生产工艺冲击较大，且投入规模大，车企完全自制模式仍具备较大不确定性，这将为第三方供应商提供市场机遇。目前行业主要本土企业为文灿股份、广东鸿图、拓普集团、泉峰汽车、爱柯迪等。

2022年，文灿股份9000T压铸机完成新势力客户定点的大型一体化产品试制及小批量交付，这是公司继2021年11月6000T压铸设备上首次完成半片式后地板的试制后，时隔不到半年内再次在一体化铸件领域取得突破，充分彰显公司在大型一体化产品领域的先发优势和快速响应能力。公司目前已经获得产品定点的一体化压铸产品均取得产品试制成功，包括半片式后地板、一体式后地板、前总成项目和上车体一体化大铸件，某客户定点的部分一体化产品在2022年第四季度已开始批量供货，产品良品率超过90%。根据公司年报显示，2022年公司铝合金铸件业务收入为51.4亿元。

对铝合金的轻量化处理进行进一步探究，并研发可替代钢的高性能压铸铝合金，加速推进车辆行业的轻量化进程。同时随着新能源汽车的发展，需要进一步提高压铸铝合金部件的热导率来满足新能源汽车电池包以及驱动电机的散热需求。美国铝业集团、德国莱茵金属公司和特斯拉等国外企业以及立中集团、永茂泰、广东鸿图和上海交通大学等国内企业高校，都在积极开发新型免热处理材料。

《2024-2030年中国铝合金压铸件行业市场供需态势及投资前景研判报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是铝合金压铸件领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第1章 铝合金压铸件行业界定及数据统计标准说明

- 1.1 铝合金压铸件的界定与分类
- 1.2 铝合金压铸件相关概念的界定与区分
- 1.3 铝合金压铸件行业专业术语介绍
- 1.4 铝合金压铸件行业归属国民经济行业分类
- 1.5 本报告铝合金压铸件行业的研究范围界定说明
- 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

第2章 国内外铝合金压铸件行业发展状况研究

2.1 全球及中国铝合金压铸件行业发展历程及市场特性

2.1.1 全球铝合金压铸件行业发展历程

2.1.2 中国铝合金压铸件行业发展历程

2.1.3 全球及中国铝合金压铸件市场特性解析

2.2 全球及中国铝合金压铸件行业市场供需状况解析

2.2.1 铝合金压铸件行业供需端参与主体研究

(1) 铝合金压铸件行业主要参与者类型及数量

(2) 铝合金压铸件行业主要参与者进场方式

2.2.2 全球及中国铝合金压铸件供给状况解析

2.2.3 全球及中国铝合金压铸件市场需求解析

2.3 全球及中国铝合金压铸件行业市场规模及前景预测

2.3.1 全球铝合金压铸件行业市场规模及前景预测

2.3.2 中国铝合金压铸件行业市场规模及前景预测

2.4 中国铝合金压铸件行业市场发展痛点解析

2.5 中国铝合金压铸件产业链全景梳理及市场竞争分析

2.5.1 铝合金压铸件产业链结构梳理

2.5.2 铝合金压铸件产业链生态全景

2.5.3 铝合金压铸件行业市场竞争状况

2.5.4 铝合金压铸件行业国际市场竞争力分析

第3章 铝合金压铸件产业链上游市场状况及供应格局

3.1 铝合金压铸件行业发展受上游市场供应的影响程度解析

3.1.1 铝合金压铸件的成本结构

3.1.2 上游市场供应对铝合金压铸件行业发展的影响程度

3.2 铝合金压铸件上游铝资源及铝土矿开采市场状况及供应格局

3.2.1 铝合金压铸件铝资源及铝土矿开采市场状况

(1) 市场供需平衡状况

(2) 市场竞争状态与格局

3.2.2 铝合金压铸件铝资源及铝土矿开采供应商名单及区域分布

3.3 中国铝合金压铸件上游氧化铝提炼市场状况及供应格局

3.3.1 铝合金压铸件上游氧化铝提炼市场状况

3.3.2 铝合金压铸件上游氧化铝供应商名单及区域分布

3.4 中国铝合金压铸件上游原铝生产市场状况及供应格局

3.4.1 铝合金压铸件上游原铝生产市场状况

(1) 市场供需平衡状况

(2) 市场竞争状态与格局

3.4.2 铝合金压铸件上游原铝供应商名单及区域分布

第4章 铝合金压铸件产业链中游市场状况及供应格局

4.1 铝合金压铸件产业链中游细分产品市场结构

4.2 铝合金压铸件产业链中游细分产品市场状况

4.2.1 铝合金压铸件产业链中游细分产品市场供需平衡状况

4.2.2 铝合金压铸件产业链中游细分产品市场竞争状态与格局

4.3 铝合金压铸件产业链中游细分产品供应商名单及区域分布

第5章 铝合金压铸件产业链下游市场状况及需求格局

5.1 铝合金压铸件产业链下游市场需求结构

5.2 铝合金压铸件产业链下游细分领域市场状况

5.2.1 铝合金压铸件产业链下游细分领域市场供需平衡状况

5.2.2 铝合金压铸件产业链下游细分领域市场竞争状态与格局

5.3 铝合金压铸件下游细分领域需求区域分布

5.3.1 汽车领域铝合金压铸件市场需求企业名单及区域分布

5.3.2 通讯设备领域铝合金压铸件市场需求企业名单及区域分布

5.3.3 航空器材领域铝合金压铸件市场需求企业名单及区域分布

5.3.4 高速机车领域铝合金压铸件市场需求企业名单及区域分布

第6章 中国铝合金压铸件行业产业园区发展概况

6.1 中国铝合金压铸件行业产业园区发展现状

6.2 中国铝合金压铸件行业产业园区招商状况

6.3 中国铝合金压铸件行业产业园区发展规划

第7章 铝合金压铸件产业链招商环境研究及策略建议

7.1 铝合金压铸件产业链招商环境研究

7.1.1 铝合金压铸件产业链招商硬环境

7.1.2 铝合金压铸件产业链招商软环境

7.2 铝合金压铸件产业链招商定位及方式研究

7.2.1 铝合金压铸件行业招商定位

7.2.2 铝合金压铸件行业招商特点

7.2.3 铝合金压铸件行业招商流程

7.2.4 铝合金压铸件行业招商方式

7.2.5 铝合金压铸件行业招商标准

7.3 铝合金压铸件产业链招商策略与建议

7.3.1 铝合金压铸件品牌扶持策略

7.3.2 铝合金压铸件政策优惠策略

7.3.3 铝合金压铸件产业集聚策略

7.3.4 铝合金压铸件创新孵化策略

图表目录：部分

图表1：压铸企业积极布局

图表2：2019-2023年全球及中国铝合金压铸件供给情况

图表3：2019-2023年全球及中国铝合金压铸件需求情况

图表4：铝合金压铸件行业产业链生态全景概览

图表5：我国铝合金压铸件重点企业

图表6：2023年铝合金压铸件行业成本结构示意图

图表7：铝资源核心产业链

图表8：2019-2023年中国铝土矿需求量走势图

图表9：2012-2023年中国氧化铝供需平衡走势

图表10：2023年氧化铝产量排名（单位：万吨）

图表11：2019-2023年中国铝合金压铸件行业供需情况

图表12：2019-2023年中国铝合金压铸件细分产品规模情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1142882.html>