

# 2024-2030年中国铝合金压铸件行业发展态势与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国铝合金压铸件行业发展态势与前景趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202404/456465.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国铝合金压铸件行业发展态势与前景趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

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：中国铝合金压铸件行业PEST（宏观环境）分析

2.1 中国铝合金压铸件行业政治（Politics）环境

2.1.1 铝合金压铸件行业监管体系及机构介绍

（1）铝合金压铸件行业主管部门

（2）铝合金压铸件行业自律组织

2.1.2 铝合金压铸件行业标准体系建设现状

（1）铝合金压铸件标准体系建设

（2）铝合金压铸件现行标准汇总

（3）铝合金压铸件即将实施标准

（4）铝合金压铸件重点标准解读

2.1.3 铝合金压铸件行业发展相关政策规划汇总及解读

（1）铝合金压铸件行业发展相关政策汇总

（2）铝合金压铸件行业发展相关规划汇总

2.1.4 “十四五”规划对铝合金压铸件行业发展的影响分析

2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对铝合金压铸件行业的影响分析

2.1.6 政策环境对铝合金压铸件行业发展的影响分析

2.2 中国铝合金压铸件行业经济（Economy）环境

2.2.1 宏观经济发展现状

2.2.2 宏观经济发展展望

2.2.3 铝合金压铸件行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国铝合金压铸件行业社会（Society）环境

2.4 中国铝合金压铸件行业技术（Technology）环境

2.4.1 铝合金压铸件生产工艺方法

2.4.2 铝合金压铸件的核心关键技术分析

2.4.3 铝合金压铸件研发创新性现状

2.4.4 铝合金压铸件行业相关专利的申请及公开情况

（1）铝合金压铸件专利申请

（2）铝合金压铸件专利公开

（3）铝合金压铸件热门申请人

（4）铝合金压铸件热门技术

2.4.5 技术环境对铝合金压铸件行业发展的影响分析

第3章：全球铝合金压铸件行业发展现状及趋势前景预判

3.1 全球铝合金压铸件行业发展历程

3.2 全球铝合金压铸件行业发展环境

3.2.1 全球铝合金压铸件行业发展政策环境

3.2.2 全球铝合金压铸件行业发展技术环境

3.3 全球铝合金压铸件行业供需状况

3.4 全球铝合金压铸件行业市场规模测算

3.5 全球主要经济体铝合金压铸件行业发展状况

3.5.1 美国铝合金压铸件行业发展状况

3.5.2 欧洲铝合金压铸件行业发展状况

3.5.3 日本铝合金压铸件行业发展状况

3.6 全球铝合金压铸件行业市场竞争格局及兼并重组状况

3.6.1 全球铝合金压铸件行业市场竞争格局

3.6.2 全球铝合金压铸件企业兼并重组状况

3.7 全球铝合金压铸件行业代表性企业发展布局案例

3.7.1 全球铝合金压铸件行业代表性企业布局对比

3.7.2 全球铝合金压铸件行业代表性企业布局案例

（1）日本RYOBI 株式会社

（2）瑞士DGS

公司 (3) 皮尔博格有限公司 (4) 乔治费歇尔(Georg Fischer) (5) 德国汉特曼公司 3.8 全球铝合金压铸件行业发展趋势及市场前景预测 3.8.1 全球铝合金压铸件行业发展趋势预判 3.8.2 全球铝合金压铸件行业市场前景预测 第4章：中国铝合金压铸件行业发展现状与市场痛点分析 4.1 中国铝合金压铸件行业发展历程及市场特征 4.1.1 中国铝合金压铸件行业发展历程 4.1.2 中国铝合金压铸件行业市场特征 4.2 中国铝合金压铸件行业产品进出口状况分析 4.2.1 中国铝合金压铸件行业进出口概况 4.2.2 中国铝合金压铸件行业进口状况 (1) 铝合金压铸件行业进口规模 (2) 铝合金压铸件行业进口价格水平 (3) 铝合金压铸件行业进口产品结构 (4) 铝合金压铸件行业主要进口来源地 (5) 铝合金压铸件行业进口趋势及前景 4.2.3 中国铝合金压铸件行业出口状况 (1) 铝合金压铸件行业出口规模 (2) 铝合金压铸件行业出口价格水平 (3) 铝合金压铸件行业出口产品结构 (4) 铝合金压铸件行业主要出口来源地 (5) 铝合金压铸件行业出口趋势及前景 4.3 中国铝合金压铸件行业参与者类型及规模 4.3.1 中国铝合金压铸件行业参与者类型及入场方式 4.3.2 中国铝合金压铸件行业企业数量规模 4.4 中国铝合金压铸件行业市场供需状况 4.4.1 中国铝合金压铸件行业市场供给分析 4.4.2 中国铝合金压铸件行业市场需求分析 4.4.3 中国铝合金压铸件行业供需平衡 4.4.4 中国铝合金压铸件行业价格水平及走势 4.5 中国铝合金压铸件行业市场规模测算 4.6 中国铝合金压铸件行业市场痛点分析 第5章：中国铝合金压铸件行业竞争状态及市场格局分析 5.1 中国铝合金压铸件行业投融资、兼并与重组状况 5.1.1 中国铝合金压铸件行业投融资发展状况 5.1.2 中国铝合金压铸件行业兼并与重组状况 5.2 中国铝合金压铸件行业波特五力模型分析 5.2.1 铝合金压铸件现有竞争者之间的竞争 5.2.2 铝合金压铸件关键要素的供应商议价能力分析 5.2.3 铝合金压铸件消费者议价能力分析 5.2.4 铝合金压铸件行业潜在进入者分析 5.2.5 铝合金压铸件替代品风险分析 5.2.6 铝合金压铸件竞争情况总结 5.3 中国铝合金压铸件行业市场格局及集中度分析 5.3.1 中国铝合金压铸件行业市场竞争格局 5.3.2 中国铝合金压铸件行业国际竞争力分析 5.3.3 中国铝合金压铸件行业市场集中度分析 5.4 中国铝合金压铸件行业细分产品市场结构分析 5.5 中国铝合金压铸件行业区域发展格局 5.6 中国铝合金压铸件行业重点区域市场解析 5.6.1 广东省铝合金压铸件行业发展 (1) 广东省铝合金压铸件行业发展环境 (2) 广东省铝合金压铸件行业供需现状 (3) 广东省铝合金压铸件行业市场竞争 (4) 广东省铝合金压铸件行业发展趋势 5.6.2 湖南省铝合金压铸件行业发展 (1) 湖南省铝合金压铸件行业发展环境 (2) 湖南省铝合金压铸件行业供需现状 (3) 湖南省铝合金压铸件行业市场竞争 (4) 湖南省铝合金压铸件行业发展趋势 5.6.3 贵州省铝合金压铸件行业发展 (1) 贵州省铝合金压铸件行业发展环境 (2) 贵州省铝合金压铸件行业供需现状 (3) 贵州省铝合金压铸件行业市场竞争 (4) 贵州省铝合金压铸件行业发展趋势 5.6.4 湖北省铝合金压铸件行业发展 (1) 湖北省铝合金压铸件行业发展环境 (2) 湖北省铝合金压铸件行业供需现状 (3) 湖北省铝合金压铸件行业市场竞争 (4) 湖

北省铝合金压铸件行业发展趋势 5.6.5 河北省铝合金压铸件行业发展 (1) 河北省铝合金压铸件行业发展环境 (2) 河北省铝合金压铸件行业供需现状 (3) 河北省铝合金压铸件行业市场竞争 (4) 河北省铝合金压铸件行业发展趋势 第6章：中国铝合金压铸件产业链梳理及全景深度解析 6.1 中国铝合金压铸件产业结构属性（产业链） 6.1.1 铝合金压铸件产业链结构梳理 6.1.2 铝合金压铸件产业链生态图谱 6.2 中国铝合金压铸件产业价值属性（价值链） 6.2.1 铝合金压铸件行业成本结构分析 6.2.2 铝合金压铸件行业价值链分析 6.3 中国铝资源储量及分布情况 6.4 中国铝合金压铸件上游铝土矿开采分析 6.5 中国铝合金压铸件上游氧化铝提炼分析 6.6 中国铝合金压铸件上游原铝生产分析 6.7 中国铝合金压铸件上游铝合金压铸设备市场分析 6.8 中国铝合金压铸件产业中游细分产品市场分析 6.8.1 中国铝合金压铸件产业中游细分产品市场结构分析 6.8.2 铸造铝合金市场分析 6.8.3 变形铝合金市场分析 6.9 中国铝合金压铸件下游应用场景需求分析 6.9.1 中国铝合金压铸件下游应用场景结构 6.9.2 汽车领域铝合金压铸件市场需求潜力分析 6.9.3 通讯设备领域铝合金压铸件市场需求潜力分析 6.9.4 航空器材领域铝合金压铸件市场需求潜力分析 6.9.5 高速机车领域铝合金压铸件市场需求潜力分析 第7章：中国铝合金压铸件代表性企业案例研究 7.1 中国铝合金压铸件产业链代表性企业发展布局对比 7.2 中国铝合金压铸件产业链代表性企业发展布局案例（排名不分先后） 7.2.1 广东鸿图科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.2 青岛丰光精密机械股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.3 上海东岩机械股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.4 苏州春兴精工股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.5 广东文灿压铸股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.6 江苏嵘泰工业股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2) 企业发展状况 (3) 企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4) 企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5) 企业转型升级发展布局状况 (6) 企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析 7.2.7 东莞宜安科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息 (2)

)企业发展状况 (3)企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4)企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5)企业转型升级发展布局状况 (6)企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析

7.2.8 无锡吉冈精密科技股份有限公司 (1)企业发展历程及基本信息 (2)企业发展状况 (3)企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4)企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5)企业转型升级发展布局状况 (6)企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析

7.2.9 上海舜富精工科技股份有限公司 (1)企业发展历程及基本信息 (2)企业发展状况 (3)企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4)企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5)企业转型升级发展布局状况 (6)企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析

7.2.10 广东健润科技股份有限公司 (1)企业发展历程及基本信息 (2)企业发展状况 (3)企业铝合金压铸件业务类型及产品介绍 (4)企业铝合金压铸件产业链布局状况 (5)企业转型升级发展布局状况 (6)企业铝合金压铸件业务布局优劣势分析

第8章：中国铝合金压铸件行业市场及投资策略建议

8.1 中国铝合金压铸件行业发展潜力评估

8.1.1 铝合金压铸件行业发展现状总结

8.1.2 铝合金压铸件行业影响因素总结

8.1.3 铝合金压铸件行业发展潜力评估

8.2 中国铝合金压铸件行业发展前景预测

8.3 中国铝合金压铸件行业发展趋势预判

8.4 中国铝合金压铸件行业进入与退出壁垒

8.5 中国铝合金压铸件行业投资价值评估

8.6 中国铝合金压铸件行业投资机会分析

8.7 中国铝合金压铸件行业投资风险预警

8.8 中国铝合金压铸件行业投资策略与建议

8.9 中国铝合金压铸件行业可持续发展建议

图表目录

图表1：国家统计局对铝合金压铸件行业的定义与归类

图表2：本报告铝合金压铸件行业研究范围界定

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：铝合金压铸件行业主管部门

图表5：铝合金压铸件行业自律组织

图表6：截至2021年铝合金压铸件行业标准汇总

图表7：截至2021年铝合金压铸件行业发展政策汇总

图表8：截至2021年铝合金压铸件行业发展规划汇总

图表9：全球铝合金压铸件行业发展趋势预判

图表10：2022-2027年铝合金压铸件行业市场前景预测

图表11：中国铝合金压铸件行业市场发展痛点分析

图表12：行业并购特征分析

图表13：行业兼并重组意图

图表14：铝合金压铸件行业现有企业的竞争分析表

图表15：铝合金压铸件行业对上游议价能力分析表

图表16：铝合金压铸件行业对下游议价能力分析表

图表17：铝合金压铸件行业潜在进入者威胁分析表

图表18：中国铝合金压铸件行业五力竞争综合分析

图表19：铝合金压铸件产业链结构

图表20：铝合金压铸件产业链生态图谱

图表21：铝合金压铸件上游对行业发展的影响分析

图表22：铝合金压铸件上游铝合金压铸设备发展对行业发展的影响分析

图表23：中国铝合金压铸件细分产品结构图（单位：%）

图表24：中国铝合金压铸件产业链代表性企业发展布局对比

图表25：广东鸿图科技股份有限公司发展历程

图表26：广东鸿图科技股份有限公司基本信息表

图表27：广东鸿图科技股份有限公司股权穿透图

图表28：广东鸿图科技股份有限公司经营状况

图表29：广东鸿图科技股份有限公司整体业务架构

图表30：广东鸿图科技股份有限公司

销售网络布局 图表31：广东鸿图科技股份有限公司铝合金压铸件业务布局优劣势分析 图  
表32：青岛丰光精密机械股份有限公司发展历程 图表33：青岛丰光精密机械股份有限公司基  
本信息表 图表34：青岛丰光精密机械股份有限公司股权穿透图 图表35：青岛丰光精密机械  
股份有限公司经营状况 图表36：青岛丰光精密机械股份有限公司整体业务架构 图表37：青  
岛丰光精密机械股份有限公司销售网络布局 图表38：青岛丰光精密机械股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表39：上海东岩机械股份有限公司发展历程 图表40：上海东  
岩机械股份有限公司基本信息表 图表41：上海东岩机械股份有限公司股权穿透图 图表42：  
上海东岩机械股份有限公司经营状况 图表43：上海东岩机械股份有限公司整体业务架构 图  
表44：上海东岩机械股份有限公司销售网络布局 图表45：上海东岩机械股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表46：苏州春兴精工股份有限公司发展历程 图表47：苏州春  
兴精工股份有限公司基本信息表 图表48：苏州春兴精工股份有限公司股权穿透图 图表49：  
苏州春兴精工股份有限公司经营状况 图表50：苏州春兴精工股份有限公司整体业务架构 图  
表51：苏州春兴精工股份有限公司销售网络布局 图表52：苏州春兴精工股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表53：广东文灿压铸股份有限公司发展历程 图表54：广东文  
灿压铸股份有限公司基本信息表 图表55：广东文灿压铸股份有限公司股权穿透图 图表56：  
广东文灿压铸股份有限公司经营状况 图表57：广东文灿压铸股份有限公司整体业务架构 图  
表58：广东文灿压铸股份有限公司销售网络布局 图表59：广东文灿压铸股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表60：江苏嵘泰工业股份有限公司发展历程 图表61：江苏嵘  
泰工业股份有限公司基本信息表 图表62：江苏嵘泰工业股份有限公司股权穿透图 图表63：  
江苏嵘泰工业股份有限公司经营状况 图表64：江苏嵘泰工业股份有限公司整体业务架构 图  
表65：江苏嵘泰工业股份有限公司销售网络布局 图表66：江苏嵘泰工业股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表67：东莞宜安科技股份有限公司发展历程 图表68：东莞宜  
安科技股份有限公司基本信息表 图表69：东莞宜安科技股份有限公司股权穿透图 图表70：  
东莞宜安科技股份有限公司经营状况 图表71：东莞宜安科技股份有限公司整体业务架构 图  
表72：东莞宜安科技股份有限公司销售网络布局 图表73：东莞宜安科技股份有限公司铝合金  
压铸件业务布局优劣势分析 图表74：无锡吉冈精密科技股份有限公司发展历程 图表75：无  
锡吉冈精密科技股份有限公司基本信息表 图表76：无锡吉冈精密科技股份有限公司股权穿透  
图 图表77：无锡吉冈精密科技股份有限公司经营状况 图表78：无锡吉冈精密科技股份有限  
公司整体业务架构 图表79：无锡吉冈精密科技股份有限公司销售网络布局 图表80：无锡吉  
冈精密科技股份有限公司铝合金压铸件业务布局优劣势分析 图表81：上海舜富精工科技股份  
有限公司发展历程 图表82：上海舜富精工科技股份有限公司基本信息表 图表83：上海舜富  
精工科技股份有限公司股权穿透图 图表84：上海舜富精工科技股份有限公司经营状况 图

表85：上海舜富精工科技股份有限公司整体业务架构 图表86：上海舜富精工科技股份有限公司销售网络布局 图表87：上海舜富精工科技股份有限公司铝合金压铸件业务布局优劣势分析 图表88：广东健润科技股份有限公司发展历程 图表89：广东健润科技股份有限公司基本信息表 图表90：广东健润科技股份有限公司股权穿透图 图表91：广东健润科技股份有限公司经营状况 图表92：广东健润科技股份有限公司整体业务架构 图表93：广东健润科技股份有限公司销售网络布局 图表94：广东健润科技股份有限公司铝合金压铸件业务布局优劣势分析 图表95：中国铝合金压铸件行业发展潜力评估 图表96：2022-2027年中国铝合金压铸件行业市场前景预测 图表97：2022-2027年中国铝合金压铸件行业市场容量/市场增长空间预测 图表98：中国铝合金压铸件行业发展趋势预测 图表99：中国铝合金压铸件行业市场进入与退出壁垒分析 图表100：中国铝合金压铸件行业市场投资价值评估 图表101：中国铝合金压铸件行业投资机会分析 图表102：中国铝合金压铸件行业投资风险预警 图表103：中国铝合金压铸件行业投资策略与建议 图表104：中国铝合金压铸件行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202404/456465.html>