

# 2025-2031年中国通机行业市场运营格局及未来前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2025-2031年中国通机行业市场运营格局及未来前景分析报告》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/202110/980050.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

为了深入解读通机行业发展现状以及研判未来走向，智研咨询精心编撰并推出了《2025-2031年中国通机行业市场运营格局及未来前景分析报告》（以下简称《报告》）。这份报告不仅是对中国通机市场的一次全面而细致的梳理，更是智研咨询多年来持续追踪、实地踏访、深入研究与精准分析的结晶。它旨在帮助行业精英和投资者们更加精准地把握市场脉搏，洞察行业趋势，为未来的决策提供有力支持。

《报告》主要研究中国通机产业发展情况，细涉及通机产量、需求量、进口量、出口量、市场规模、行业集中度、区域集中度等细分数据。

《报告》从国内外经济环境、国内政策、发展趋势等方面入手，全方位分析了通机产业发展状况，对业界厂商掌握产业动态与未来创新趋势提供相应的建议和决策支持。

通机，即通用小型汽油机，是一类用于各种设备的多用途发动机。通用小型汽油机由于采用单缸结构，零部件少，具有重量轻、易于搬运的特点，适合便携设备或小型机械的动力需求。

通用小型汽油机在许多行业中发挥着至关重要的作用，凭借其轻便、可靠和多功能的特点，成为各种小型机械设备的动力核心，有着较大的未来发展空间。近年来，我国通机产业发展较快，市场需求规模逐年扩大。据统计，2023年，我国通机市场需求量约为1177万台，较2022年增长97万台；市场规模约为86.32亿元，较2022年增长7.83亿元。随着市场需求和技术的变化，通用小型汽油机正在不断向环保、高效和智能化方向发展。

通机行业产业链的上游包括铝合金、钢材、橡胶、塑料等原材料，以及化油器、火花塞、点火线圈、消音器等零部件；行业中游为通机生产制造企业，负责设计、生产和组装通用小型汽油机；行业下游主要应用于农业机械、园林机械、建筑机械、应急发电设备、休闲设备等领域。

世界制造业向中国转移的大趋势下，国内通机产业有广阔的成长空间，景气度和国际竞争力也将继续提升。在这样的大背景下，我国通机企业发展迅速，无论是规模还是市场竞争力都得到了长足发展。目前，我国通机行业主要企业有隆鑫通用动力股份有限公司、重庆宗申动力机械股份有限公司、林海股份有限公司、江苏江淮动力股份有限公司、浙江中坚科技股份有限公司、重庆润通动力制造有限公司等。

智研咨询研究团队围绕中国通机产业规模、产业结构、重点企业情况、产业发展趋势等方面进行深入分析，并针对通机产业发展中存在的问题提出建议，为各地政府、产业链关联企业、投资机构提供参考。

报告目录：

第一章 通机行业相关概述

第一节 通机行业相关概述

一、通机产品概述

二、通机产品分类及用途

第二节 通机行业经营模式分析

一、生产模式

二、采购模式

三、销售模式

第二章 中国通机行业发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹

二、居民消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会固定资产投资分析

五、进出口贸易历史变动轨迹

六、2025-2031年我国宏观经济发展预测

第二节 中国通机行业政策环境分析

一、通机行业监管管理体制

二、通机行业相关政策分析

三、上下游产业政策影响分析

第三节 中国通机行业技术环境分析

第三章 中国通机行业运行态势分析

第一节 中国通机行业概况分析

一、通机生产经营概况

二、通机行业总体发展概况

第二节 中国通机行业经受压力分析

一、人民币升值对通机产业的压力

二、出口退税下调对通机产业的压力

三、原材料涨价对通机产业的压力

四、劳动力成本上升对通机产业的压力

第三节 中国通机的发展及存在的问题分析

- 一、中国通机行业发展中的问题
- 二、解决措施

#### 第四章 2020-2024年中国通机产业运行情况分析

##### 第一节 2020-2024年中国通机行业发展状况

- 一、2020-2024年通机行业市场供给分析
- 二、2020-2024年通机行业市场需求分析
- 三、2020-2024年通机行业市场规模分析

##### 第二节 中国通机行业集中度分析

- 一、通机行业市场区域分布情况
- 二、通机行业市场集中度分析

##### 第三节 2020-2024年中国通机区域市场规模分析

- 一、2020-2024年华东地区市场规模分析
- 二、2020-2024年华南地区市场规模分析
- 三、2020-2024年华中地区市场规模分析
- 四、2020-2024年华北地区市场规模分析
- 五、2020-2024年西北地区市场规模分析
- 六、2020-2024年西南地区市场规模分析
- 七、2020-2024年东北地区市场规模分析

#### 第五章 中国通机所属行业进出口分析

##### 第一节 中国通机进出口状况分析

- 一、中国通机进出口规模及增长分析
- 二、中国通机进出口额差异及变化

##### 第二节 中国通机所属行业出口状况分析

- 一、中国通机出口规模及增长
- 二、中国通机出口流向结构

##### 第三节 中国通机进口状况分析

- 一、中国通机进口规模及增长
- 二、中国通机进口流向结构

##### 第四节 中国进出口通机主要产品价格特征分析

#### 第六章 2024年中国通机行业竞争情况分析

##### 第一节 通机行业经济指标分析

- 一、通机行业赢利性分析

- 二、通机产品附加值的提升空间
- 三、通机行业进入壁垒/退出机制
- 四、通机行业周期性、季节性等特点

## 第二节 通机行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

## 第三节 通机行业SWOT模型分析

# 第七章 中国通机行业上下游产业链分析

## 第一节 通机行业上下游产业链概述

### 第二节 通机上游行业发展状况分析

- 一、上游原材料市场发展现状
- 二、上游原材料供应情况分析
- 三、上游原材料价格走势分析

### 第三节 通机下游行业需求市场分析

- 一、下游行业发展现状分析
- 二、下游行业需求状况分析
- 三、下游行业需求前景分析

# 第八章 重点企业经营状况分析

## 第一节 隆鑫通用动力股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业财务状况分析
- 四、企业发展战略分析

## 第二节 重庆宗申动力机械股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业财务状况分析
- 四、企业发展战略分析

## 第三节 林海股份有限公司

- 一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业财务状况分析

四、企业发展战略分析

第四节 江苏江淮动力股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业财务状况分析

四、企业发展战略分析

第五节 浙江中坚科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业财务状况分析

四、企业发展战略分析

第六节 重庆润通动力有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业财务状况分析

四、企业发展战略分析

第九章 2020-2024年中国通机所属行业主要数据监测分析

第一节 2020-2024年中国通机所属行业规模分析

一、工业销售产值分析

二、出口交货值分析

第二节 2024年中国通机所属行业结构分析

一、通机企业结构分析

二、通机行业从业人员结构分析

第三节 2020-2024年中国通机所属行业关键性财务指标分析

一、行业主要盈利能力分析

二、行业主要偿债能力分析

三、行业主要运营能力分析

第十章 通机产业渠道分析

第一节 2024年国内通机产品的经销模式

第二节 通机行业渠道格局

第三节 通机行业渠道形式

#### 第四节 通机渠道要素对比

#### 第五节 通机行业国际化营销模式分析

#### 第六节 国内通机产品生产及销售投资运作模式分析

### 第十一章 2020-2024年通机所属发展前景预测分析

#### 第一节 通机行业投资价值分析

- 一、2025-2031年国内通机所属行业盈利能力分析
- 二、2025-2031年国内通机所属行业偿债能力分析
- 三、2025-2031年国内通机所属行业运营能力分析
- 四、2025-2031年国内通机产品投资收益率分析预测

#### 第二节 2025-2031年国内通机行业投资机会分析

- 一、国内强劲的经济增长对通机行业的支撑因素分析
- 二、下游行业的需求对通机行业的推动因素分析
- 三、通机产品相关产业的发展对通机行业的带动因素分析

#### 第三节 2025-2031年中国通机行业供需预测

- 一、2025-2031年中国通机行业供给预测
- 二、2025-2031年中国通机行业需求预测

#### 第四节 2025-2031年中国通机行业运行状况预测

### 第十二章 2025-2031年中国通机行业投资风险分析

#### 第一节 中国通机行业存在问题分析

#### 第二节 中国通机行业上下游产业链风险分析

- 一、下游行业需求市场风险分析
- 二、关联行业风险分析

#### 第三节 中国通机行业投资风险分析

- 一、政策和体制风险分析
- 二、技术发展风险分析
- 三、原材料风险分析
- 四、进入/退出风险分析
- 五、经营管理风险分析

### 第十三章 2025-2031年中国通机行业发展策略及投资建议

#### 第一节 通机行业发展战略规划背景意义

#### 第二节 通机行业战略规划制定依据

#### 第三节 通机行业战略规划策略分析



#### 第四节 通机行业市场重点客户战略实施

#### 第五节 投资建议

图表目录：部分

图表1：通机产品分类

图表2：2020-2024年中国小型汽油机行业需求规模

图表3：2020-2024年我国通机产销走势图

图表4：2020-2024年中国通用小型汽油机产量统计

图表5：2020-2024年中国通用小型汽油机行业供需平衡情况

图表6：2020-2024年中国通用小型汽油机行业市场规模情况

图表7：2020-2024年中国通机出口及占比产量比重情况

图表8：2024年中国通用小型汽油机区域销售分布

图表9：通机产业链示意图

图表10：2025-2031年我国通机行业毛利率预测

图表11：2025-2031年中国通机行业产量预测

图表12：2025-2031年中国通机行业需求量预测

图表13：2025-2031年中国通机行业工业总产值预测

图表14：2025-2031年中国通机行业销售规模预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980050.html>