

# 中国机械工业行业发展深度分析与投资前景预测报告（2024-2031）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国机械工业行业发展深度分析与投资前景预测报告（2024-2031）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202402/693393.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

机械工业是指生产机械产品的工业部门，主要包括农业机械、矿山设备、冶金设备、动力设备、化工设备以及工作母机等制造业。其在国民经济中具有极其重要的地位，是国民经济中的基础性和战略性产业，是国家工业化和现代化的基础。近年来，在相关利好政策的推动下，我国机械工业行业总量规模已居世界前列，正朝大而强的方向前进。

2024年2月5日，中国机械工业联合会举行2023年机械工业经济运行形式信息发布会。会上发布的数据显示，2023年我国机械工业行业保持稳中有进，运行态势总体向好。具体来看，2023年机械工业增加值同比增长8.7%，高于全国工业和制造业增速4.1个和3.7个百分点；实现营业收入29.8万亿元，同比增长6.8%；实现利润总额近1.8万亿元，同比增长4.1%。营业收入和利润总额增速分别比全国工业高5.7个和6.4个百分点。此外，截至2023年末，我国机械工业规模以上企业数量12.1万家，较上年增加1万家；资产总计达36万亿元，同比增长9.9%。根据中国机械工业联合会预计，2024年行业将延续稳中向好的总体态势，主要经济指标增速预计在5%以上，对外贸易将保持基本稳定。

数据来源：中国机械工业联合会、观研天下整理

当前，我国机械工业行业正步入高质量发展新阶段，支撑机械工业高质量发展的有利因素不断增多。如降准降息、减税降费等宏观经济政策和一系列稳增长的行业政策持续发力，有效改善机械工业发展环境、增强市场信心、进一步释放市场潜力。此外，新一轮科技革命和产业变革将给机械工业行业带来新的发展机遇，加快机械工业向高端化、智能化、绿色化方向转型。

从投资来看，根据中国机械工业联合会发布的数据，2023年机械工业固定资产投资总体持续高速增长。具体来看，机械工业主要涉及的五个国民经济行业大类中，汽车、电气机械和器材投资高速增长，增速分别为19.4%、32.2%；通用设备、专用设备和仪器仪表投资增速分别为4.8%、10.4%和14.4%。

数据来源：中国机械工业联合会、观研天下整理

从企业动态来看，2023年5月，杭州市人民政府与中国机械工业集团有限公司签订战略合作框架协议，将在先进装备制造、数字化转型、乡村振兴等方面探索展开全方位合作；2023年10月，据河南中原产权交易有限公司，洛阳LYC轴承有限公司13%股权公开挂牌转让，底价3.54亿元；2023年11月，中联重科股份有限公司发布公告称，拟分拆所属子公司湖南中联重科智能高空作业机械有限公司通过与路畅科技重组的方式实现上市。

2024年1月，苏州海陆重工股份有限公司发布公告称，2023年度，公司新签订单金额为32.75亿元，截至2023年12月31日累计在手订单为45.81亿元；2024年2月，中联重科股份有限公司工程起重机海外事业部迎来了第二波近120名海外客户共聚星城长沙，共计签约订单金

额超15亿元。

企业名称	时间	事件
中国机械工业集团有限公司	2023年5月	杭州市人民政府与中国机械工业集团有限公司签订战略合作框架协议，将在先进装备制造、数字化转型、乡村振兴等方面探索展开全方位合作。
洛阳LYC轴承有限公司	2023年10月	据河南中原产权交易有限公司，洛阳LYC轴承有限公司13%股权公开挂牌转让，底价3.54亿元。
中联重科股份有限公司	2023年11月	中联重科股份有限公司发布公告称，拟分拆所属子公司湖南中联重科智能高空作业机械有限公司通过与路畅科技重组的方式实现上市。
徐工集团工程机械股份有限公司	2023年12月	徐工集团工程机械股份有限公司发布公告称，拟向中国银行间市场交易商协会申请统一注册并发行余额不超过200亿元的非金融企业债务融资工具。
苏州海陆重工股份有限公司	2024年1月	苏州海陆重工股份有限公司发布公告称，2023年度，公司新签订单金额为32.75亿元，截至2023年12月31日累计在手订单为45.81亿元。
中联重科股份有限公司	2024年2月	中联重科股份有限公司工程起重机海外事业部迎来了第二波近120名海外客户共聚星城长沙，共计签约订单金额超15亿元。

资料来源：公开资料、观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国机械工业行业发展深度分析与投资前景预测报告（2024-2031）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国机械工业行业发展概述

## 第一节机械工业行业发展情况概述

- 一、机械工业行业相关定义
- 二、机械工业特点分析
- 三、机械工业行业基本情况介绍
- 四、机械工业行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、机械工业行业需求主体分析

## 第二节中国机械工业行业生命周期分析

- 一、机械工业行业生命周期理论概述
- 二、机械工业行业所属的生命周期分析

## 第三节机械工业行业经济指标分析

- 一、机械工业行业的赢利性分析
- 二、机械工业行业的经济周期分析
- 三、机械工业行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球机械工业行业市场发展现状分析

### 第一节全球机械工业行业发展历程回顾

### 第二节全球机械工业行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲机械工业行业地区市场分析

- 一、亚洲机械工业行业市场现状分析
- 二、亚洲机械工业行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲机械工业行业市场前景分析

### 第四节北美机械工业行业地区市场分析

- 一、北美机械工业行业市场现状分析
- 二、北美机械工业行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美机械工业行业市场前景分析

### 第五节欧洲机械工业行业地区市场分析

- 一、欧洲机械工业行业市场现状分析
- 二、欧洲机械工业行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲机械工业行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界机械工业行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球机械工业行业市场规模预测

### 第三章 中国机械工业行业产业发展环境分析

#### 第一节我国宏观经济环境分析

#### 第二节我国宏观经济环境对机械工业行业的影响分析

#### 第三节中国机械工业行业政策环境分析

##### 一、行业监管体制现状

##### 二、行业主要政策法规

##### 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对机械工业行业的影响分析

#### 第五节中国机械工业行业产业社会环境分析

### 第四章 中国机械工业行业运行情况

#### 第一节中国机械工业行业发展状况情况介绍

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业创新情况分析

##### 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国机械工业行业市场规模分析

##### 一、影响中国机械工业行业市场规模的因素

##### 二、中国机械工业行业市场规模

##### 三、中国机械工业行业市场规模解析

#### 第三节中国机械工业行业供应情况分析

##### 一、中国机械工业行业供应规模

##### 二、中国机械工业行业供应特点

#### 第四节中国机械工业行业需求情况分析

##### 一、中国机械工业行业需求规模

##### 二、中国机械工业行业需求特点

#### 第五节中国机械工业行业供需平衡分析

### 第五章 中国机械工业行业产业链和细分市场分析

#### 第一节中国机械工业行业产业链综述

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、产业链运行机制

##### 三、机械工业行业产业链图解

#### 第二节中国机械工业行业产业链环节分析

##### 一、上游产业发展现状

##### 二、上游产业对机械工业行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对机械工业行业的影响分析

第三节我国机械工业行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国机械工业行业市场竞争分析

第一节中国机械工业行业竞争现状分析

一、中国机械工业行业竞争格局分析

二、中国机械工业行业主要品牌分析

第二节中国机械工业行业集中度分析

一、中国机械工业行业市场集中度影响因素分析

二、中国机械工业行业市场集中度分析

第三节中国机械工业行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国机械工业行业模型分析

第一节中国机械工业行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国机械工业行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国机械工业行业SWOT分析结论

第三节中国机械工业行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国机械工业行业需求特点与动态分析

### 第一节中国机械工业行业市场动态情况

### 第二节中国机械工业行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节机械工业行业成本结构分析

### 第四节机械工业行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

### 第五节中国机械工业行业价格现状分析

### 第六节中国机械工业行业平均价格走势预测

- 一、中国机械工业行业平均价格趋势分析
- 二、中国机械工业行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国机械工业行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国机械工业行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节中国机械工业行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节中国机械工业行业所属行业财务指标分析



- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国机械工业行业区域市场现状分析

### 第一节 中国机械工业行业区域市场规模分析

- 一、影响机械工业行业区域市场分布的因素
- 二、中国机械工业行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区机械工业行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区机械工业行业市场分析
  - (1) 华东地区机械工业行业市场规模
  - (2) 华南地区机械工业行业市场现状
  - (3) 华东地区机械工业行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区机械工业行业市场分析
  - (1) 华中地区机械工业行业市场规模
  - (2) 华中地区机械工业行业市场现状
  - (3) 华中地区机械工业行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区机械工业行业市场分析
  - (1) 华南地区机械工业行业市场规模
  - (2) 华南地区机械工业行业市场现状
  - (3) 华南地区机械工业行业市场规模预测

### 第五节 华北地区机械工业行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区机械工业行业市场分析
  - (1) 华北地区机械工业行业市场规模

(2) 华北地区机械工业行业市场现状

(3) 华北地区机械工业行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区机械工业行业市场分析

(1) 东北地区机械工业行业市场规模

(2) 东北地区机械工业行业市场现状

(3) 东北地区机械工业行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区机械工业行业市场分析

(1) 西南地区机械工业行业市场规模

(2) 西南地区机械工业行业市场现状

(3) 西南地区机械工业行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区机械工业行业市场分析

(1) 西北地区机械工业行业市场规模

(2) 西北地区机械工业行业市场现状

(3) 西北地区机械工业行业市场规模预测

## 第十一章 机械工业行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

## 第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

## 第三节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第四节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第五节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第六节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第七节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第八节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第九节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国机械工业行业发展前景分析与预测

### 第一节中国机械工业行业未来发展前景分析

- 一、机械工业行业国内投资环境分析
- 二、中国机械工业行业市场机会分析
- 三、中国机械工业行业投资增速预测

### 第二节中国机械工业行业未来发展趋势预测

### 第三节中国机械工业行业规模发展预测

- 一、中国机械工业行业市场规模预测
- 二、中国机械工业行业市场规模增速预测
- 三、中国机械工业行业产值规模预测
- 四、中国机械工业行业产值增速预测
- 五、中国机械工业行业供需情况预测

### 第四节中国机械工业行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国机械工业行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国机械工业行业进入壁垒分析

- 一、机械工业行业资金壁垒分析
- 二、机械工业行业技术壁垒分析
- 三、机械工业行业人才壁垒分析
- 四、机械工业行业品牌壁垒分析
- 五、机械工业行业其他壁垒分析

### 第二节机械工业行业风险分析

- 一、机械工业行业宏观环境风险
- 二、机械工业行业技术风险

三、机械工业行业竞争风险

四、机械工业行业其他风险

第三节中国机械工业行业存在的问题

第四节中国机械工业行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国机械工业行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国机械工业行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国机械工业行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节机械工业行业营销策略分析

一、机械工业行业产品策略

二、机械工业行业定价策略

三、机械工业行业渠道策略

四、机械工业行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202402/693393.html>