

## 2024-2029年中国机械制造业深度调研及发展策略研究报告

## 报告简介

机械制造指从事各种动力机械、起重运输机械、农业机械、冶金矿山机械、化工机械、纺织机械、机床、工具、仪器、仪表及其他机械设备等生产的工业部门。机械制造业为整个国民经济提供技术装备,其发展水平是国家工业化程度的主要标志之一。

国民经济中的任何行业的发展,必须依靠机械制造业的支持并提供装备;在国民经济生产力构成中,制造技术的作用占60%以上。当今制造科学、信息科学、材料科学、生物科学等四大支柱科学相互依存,但后三种科学必须依靠制造科学才能形成产业和创造社会物质财富。而制造科学的发展也必须依靠信息、材料和生物科学的发展,机械制造业是任何其他高新技术实现工业价值的最佳集合点。

它为各行各业提供各种设备,各行各业的技术改造都离不开设备更新,因此机械制造业的发达程度是表征一个国家综合国力强弱的一个重要标志,而机械制造业的发展和进步在很大程度上取决于机械制造技术的发展和进步。大力发展机械制造业已成为世界各发达国家加速经济发展、提高综合国力和国家地位的重要途径。也是提高我国综合国力,加速国家经济发展的必要条件。

近几年,在体制改革、技术进步的推动下,机械行业的一些龙头企业除依靠实体产品技术自主创新能力的加强外,开始尝试从产品服务和与产品相关的其他服务领域寻找新的经济增长点。通过坚持不懈的努力,上海电气、陕鼓集团、徐工集团等一批领军企业,已经在发展现代制造服务业方面取得了良好的业绩,探索出一些宝贵的经验。但总的来说,我国机械行业现代制造服务业仍处于起步阶段。

机械制造行业研究报告主要分析了机械制造行业的国内外发展概况、行业的发展环境、市场分析(市场规模、市场结构、市场特点等)、竞争分析(行业集中度、竞争格局、竞争组群、竞争因素等)、产品价格分析、用户分析、替代品和互补品分析、行业主导驱动因素、行业渠道分析、行业赢利能力、行业成长性、行业偿债能力、行业营运能力、机械制造行业重点企业分析、子行业分析、区域市场分析、行业风险分析、行业发展前景预测及相关的经营、投资建议等。报告研究框架全面、严谨,分析内容客观、公正、系统,真实准确地反映了我国机械制造行业的市场发展现状和未来发展趋势。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国机械制造行业作了详尽深入的分析,是企业进行市场研究工作时不可或缺的重要参考资料,同时也可作为金融机构进行信贷分析、证券分析、投资分析等研究工作时的参考依据。

## 报告目录

## 第一部分 行业发展现状

## 第一章 机械制造业界定和分类

第一节 行业定义基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2019-2023年机械制造行业国内外发展概述

第一节 全球机械制造行业发展概况

一、全球机械制造行业发展现状

二、全球机械制造行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国机械制造行业发展概况

一、中国机械制造行业发展历程与现状

二、中国机械制造行业发展中存在的问题

第三章 2019-2023年中国机械制造行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 机械制造行业政策环境

第四节 机械制造行业技术环境

第二部分 行业市场分析

第四章 2019-2023年中国机械制造行业市场分析

第一节 市场规模

一、机械制造行业市场规模及增速

二、机械制造行业市场饱和度

三、影响机械制造行业市场规模的因素

四、2024-2029年机械制造行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

### 第三节 市场特点

- 一、机械制造行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对机械制造行业的影响
- 三、差异化分析

## 第五章 2019-2023年中国机械制造行业区域市场分析

### 第一节 区域市场分布状况

### 第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

### 第三节 区域市场需求变化趋势

## 第三部分 关联产业分析

## 第六章 2019-2023年中国机械制造行业产业链分析

### 第一节 机械制造行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 机械制造上游行业分析

- 一、机械制造成本构成
- 二、上游行业发展现状
- 三、2024-2029年上游行业发展趋势
- 四、上游行业对机械制造行业的影响

### 第三节 机械制造下游行业分析

- 一、机械制造下游行业分布
- 二、下游行业发展现状
- 三、2024-2029年下游行业发展趋势
- 四、下游需求对机械制造行业的影响

## 第四部分 行业深度分析

## 第七章 2019-2023年中国机械制造行业主导驱动因素分析

### 第一节 国家政策导向

### 第二节 关联行业发展

### 第三节 行业技术发展

### 第四节 行业竞争状况

### 第五节 社会需求的变化

## 第八章 2019-2023年中国机械制造行业偿债能力分析

### 第一节 机械制造行业资产负债率分析

### 第二节 机械制造行业速动比率分析

### 第三节 机械制造行业流动比率分析

### 第四节 机械制造行业利息保障倍数分析

### 第五节 2024-2029年机械制造行业偿债能力预测

## 第九章 2019-2023年中国机械制造行业营运能力分析

### 第一节 机械制造行业总资产周转率分析

### 第二节 机械制造行业净资产周转率分析

### 第三节 机械制造行业应收账款周转率分析

### 第四节 机械制造行业存货周转率分析

### 第五节 2024-2029年机械制造行业营运能力预测

## 第五部分 行业竞争分析

## 第十章 2019-2023年中国机械制造行业竞争分析

### 第一节 重点机械制造企业市场份额

### 第二节 机械制造行业市场集中度

### 第三节 行业竞争群组

### 第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2019-2023年中国机械制造行业重点企业分析

第一节 徐州工程机械集团有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第二节 中联重科股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第三节 中国龙工控股有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第四节 厦门厦工机械股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六部分 行业风险及投资建议

第十二章 2024-2029年中国机械制造行业发展与投资风险分析

第一节 机械制造行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 机械制造行业政策风险

第四节 机械制造行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2024-2029年中国机械制造行业发展前景及投资机会分析

第一节 机械制造行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

## 第二节 机械制造行业投资机会

### 一、区域市场投资机会

### 二、产业链投资机会

#### 图表目录

图表：机械制造行业生命周期

图表：机械制造行业产业链结构

图表：2019-2023年全球机械制造行业市场规模

图表：2019-2023年中国机械制造行业市场规模

图表：2019-2023年中国机械制造市场占全球份额比较

图表：2019-2023年机械制造行业集中度

图表：2019-2023年机械制造行业利润总额

图表：2019-2023年机械制造行业资产总计

图表：2019-2023年机械制造行业负债总计

图表：2019-2023年机械制造行业竞争力分析

图表：2019-2023年机械制造市场价格走势

图表：2019-2023年机械制造行业主营业务收入

图表：2019-2023年机械制造行业主营业务成本

图表：2019-2023年机械制造行业管理费用分析

图表：2019-2023年机械制造行业财务费用分析

图表：2019-2023年机械制造行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国机械制造行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国机械制造行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国机械制造行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国机械制造行业发展能力分析

图表：2019-2023年机械制造行业不同规模企业数量分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同规模企业从业人员分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同规模企业资产总额分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同规模企业利润总额分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同性质企业数量分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同性质企业从业人员分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同性质企业资产总额分布

图表：2019-2023年机械制造行业不同性质企业利润总额分布

图表：2024-2029年机械制造行业市场规模预测

图表：2024-2029年机械制造行业竞争格局预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190320/112164.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)