

# 2021-2027年中国机械制造 行业深度分析与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国机械制造业深度分析与未来发展趋势报告》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.abaogao.com/b/jixie/Z22719FEP2.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

机械制造指从事各种动力机械、起重运输机械、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。

2019年前三季度，工程机械行业大型主机厂业绩依然实现高速增长，其他企业出现一些分化。中联重科归母净利润同比增速高达167.1%，徐工机械归母净利润同比翻一番，三一重工前三季度归母净利润首次超过90亿元，创造了公司建立以来最好的经营业绩。河北宣工、建设机械业绩也实现大幅增长。恒立液压、艾迪精密、柳工、诺力股份等公司业绩保持较快增长；杭叉集团业绩较为稳健；安徽合力、浙江鼎力、山河智能等公司业绩增速放缓。2019年前三季度工程机械行业各企业营收状况（亿元，%）2019年前三季度工程机械行业各企业归母净利润状况（亿元，%）

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国机械制造业深度分析与未来发展趋势报告》共十三章。首先介绍了中国机械制造业市场发展环境、机械制造整体运行态势等，接着分析了中国机械制造业市场运行的现状，然后介绍了机械制造业市场竞争格局。随后，报告对机械制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国机械制造业发展趋势与投资预测。您若想对机械制造业有个系统的了解或者想投资中国机械制造业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。报告目录：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 2018年机械制造业国内外发展概述第一节 全球机械制造业发展概况一、全球机械制造业发展现状二、全球机械制造业发展趋势三、主要国家和地区发展状况第二节 中国机械制造业发展概况一、中国机械制造业发展历程与现状二、中国机械制造业发展中存在的问题 第三章 2018年中国机械制造业所属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 机械制造业政策环境第四节 机械制造业技术环境 第四章 2019年中国机械制造业所属行业分析 盈利能力方面：2019年前三季度，工程机械行业毛利率达27.2%，同比提升2.0个百分点；净利率达10.7%，同比提升3.1个百分点；ROE达12.1%，同比提升4.3个百分点。工程机械行业持续复苏，产能进一步释放，企业规模效应凸显，呈现产销两旺的高景气。近几年来行业整体毛利率、净利率、净资产收益率不断提升。综合来看，工程机械行业盈利能力持续大幅增强。2019年前三季度工程机械行业各企业毛利率及ROE状况（亿元，%）

第一节 市场规模一、机械制造业市场规模及增速二、机械制造业市场饱和度三、影响机

械制造行业市场规模的因素四、2021-2027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年中国机械制造所属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 第六章 2019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、2021-2027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、2021-2027年下游行业发展趋势四、下游需求对机械制造行业的影响 第七章 2019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年中国机械制造所属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 2021-2027年机械制造行业偿债能力预测 第九章 2018年中国机械制造所属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 2021-2027年机械制造行业营运能力预测 第十章 2019年中国机械制造所属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 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 第十二章 2021-2027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 2021-2027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年全球机械制造行业市场规模图表：2019年中国机械制造行业市场规模图表：2019年中国机械制造市场占全球份额比较图表：2019年机械制造行业集中度图表：2019年机械制造行业利润总额图表：2019年机械制造行业资产总计图表：2019年机械制造行业负债总计图表：2019年机械制造行业竞争力分析图表：2019年机械制造市场价格走势图：2019年机械制造行业主营业务收入图表：2019年机械制造行业主营业务成本图表：2019年机械制造行业管理费用分析图表：2019年机械制造行业财务费用分析图表：2019年机械制造行业重要数据指标比较图表：2019年中国机械制造行业盈利能力分析图表：2019年中国机械制造行业运营能力分析图表：2019年中国机械制造行业偿债能力分析图表：2019年中国机械制造行业发展能力分析图表：2019年机械制造行业不同规模企业数量分布图表：2019年机械制造行业不同规模企业从业人员分布图表：2019年机械制造行业不同规模企业资产总额分布图表：2019年机械制造行业不同规模企业利润总额分布图表：2019年机械制造行业不同性质企业数量分布

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Z22719FEP2.html>