

2021-2027年中国机械设备 市场发展态势与投资战略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国机械设备市场发展态势与投资战略报告》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/W91894RILT.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

机械设备种类繁多，机械设备运行时，其一些部件甚至其本身可进行不同形式的机械运动。机械设备由驱动装置、变速装置、传动装置、工作装置、制动装置、防护装置、润滑系统、冷却系统等部分组成。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国机械设备市场发展态势与投资战略报告》共二十一章。首先介绍了机械设备行业市场发展环境、机械设备整体运行态势等，接着分析了机械设备行业市场运行的现状，然后介绍了机械设备市场竞争格局。随后，报告对机械设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了机械设备行业发展趋势与投资预测。您若想对机械设备产业有个系统的了解或者想投资机械设备行业，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 机械设备行业相关概述

1.1 机械设备行业概念及分类

1.1.1 概念界定

1.1.2 行业分类

1.2 机械设备行业发展特征

1.2.1 地位基础化

1.2.2 经济规模化

1.2.3 结构调整深化

1.2.4 产品高技术化

第二章 机械设备行业产业链分析

2.1 机械设备产业链分析

2.1.1 机械设备产业链结构

2.1.2 机械设备产业链特点

2.2 机械设备上游供应链分析

- 2.2.1钢铁行业
- 2.2.2有色金属
- 2.2.3煤炭行业
- 2.3 机械设备下游需求链分析
 - 2.3.1房地产业
 - 2.3.2建筑行业
 - 2.3.3电力行业
 - 2.3.4农业生产
 - 2.3.5交通运输

第三章 2015-2019年国际机械设备行业发展经验借鉴

- 3.1 全球机械设备行业发展总况
 - 3.1.1行业发展态势
 - 3.1.2市场规模分析
 - 3.1.3行业发展趋势
- 3.2 美国机械设备产业分析
 - 3.2.1行业销售分析
 - 3.2.2行业贸易状况
 - 3.2.3行业政策措施
 - 3.2.4科技发展状况
- 3.3 德国机械设备产业分析
 - 3.3.1行业销售分析
 - 3.3.2行业贸易状况
 - 3.3.3行业政策措施
 - 3.3.4科技发展状况
- 3.4 日本机械设备产业分析
 - 3.4.1行业销售分析
 - 3.4.2行业贸易状况
 - 3.4.3行业政策措施
 - 3.4.4科技发展状况
- 3.5 其他国家机械设备行业分析
 - 3.5.1意大利

3.5.2俄罗斯

第四章 2015-2019年中国机械设备行业发展环境分析

4.1 经济环境

4.1.1国际宏观经济

4.1.2国内经济状况

4.1.3工业运行情况

4.1.4宏观经济展望

4.2 政策环境

4.2.1中国制造2025战略

4.2.2战略新兴产业规划

4.2.3行业相关政策汇总

4.2.4行业投资利好政策

4.3 社会环境

4.3.1人口结构分析

4.3.2生态环境状况

4.3.3城镇化率水平

4.4 技术环境

4.4.1自主研发亮点频现

4.4.2研发投入稳步增长

4.4.3研发经费支出波动

4.4.4行业组织程度提升

4.4.5技术专利申请状况

4.4.6技术创新存在问题

第五章 2015-2019年中国机械设备行业发展分析

5.1 中国装备制造行业发展综述

5.1.1产业发展规模

5.1.2产业运行状况

5.1.3产业结构分析

5.1.4产业贸易状况

5.1.5产业存在问题

5.2 2015-2019年中国机械设备行业发展状况

5.2.1 行业发展背景

5.2.2 行业增速状况

5.2.3 行业运行规模

5.2.4 行业投资状况

5.2.5 行业价格指数

5.2.6 行业发展展望

5.3 中国机械设备行业供需市场分析

5.3.1 行业供给规模

5.3.2 行业需求状况

5.3.3 产品贸易分析

5.4 中国机械设备行业创新优化升级发展

5.4.1 技术创新发展

5.4.2 企业协同创新

5.4.3 行业服务创新

5.5 中国机械设备产业机构存在的问题分析

5.5.1 中小企业缺乏长期战略

5.5.2 大型企业转型升级问题

5.5.3 产品质量与国外差距大

5.5.4 高端装备及部件受制约

5.5.5 工业软件系统水平较低

5.5.6 政策的覆盖范围不平衡

第六章 中国机械设备行业竞争力剖析

6.1 中国机械设备行业竞争状况

6.1.1 行业整体竞争现状

6.1.2 行业竞争特点分析

6.1.3 细分行业竞争状况

6.1.4 行业竞争趋势分析

6.2 中国机械设备行业竞争结构分析

6.2.1 供应商的议价能力

6.2.2 现有企业间的竞争格局

- 6.2.3购买者的议价能力
- 6.2.4新进入者的威胁
- 6.2.5替代者的威胁
- 6.3 中国机械设备企业提升竞争力的措施建议
- 6.3.1创新的经济管理模式
- 6.3.2创新的故障管理方式
- 6.3.3创新的质量管理措施

第七章 2015-2019年金属制品业发展现状及投资潜力分析

- 7.1 金属制品行业发展综述
- 7.1.1行业发展特点
- 7.1.2行业运行现状
- 7.1.3市场行情分析
- 7.1.4产品产量分析
- 7.1.5市场贸易分析
- 7.2 中国金属制品行业财务状况
- 7.2.1中国金属制品行业盈利能力指标分析
- 7.2.2中国金属制品行业营运能力指标分析
- 7.2.3中国金属制品行业偿债能力指标分析
- 7.3 金属制品业投资潜力分析
- 7.3.1行业固定资产投资状况
- 7.3.2市场发展潜力分析
- 7.3.3行业发展机遇及风险
- 7.3.4行业未来发展趋势

第八章 2015-2019年通用设备行业发展现状及投资潜力分析

- 8.1 通用设备行业发展综述
- 8.1.1行业运行现状
- 8.1.2市场贸易状况
- 8.1.3市场集中度分析
- 8.1.4行业竞争压力
- 8.1.5竞争力提升建议

8.2 中国通用设备制造所属行业财务状况

8.2.1中国通用设备制造所属行业盈利能力指标分析

8.2.2中国通用设备制造所属行业营运能力指标分析

8.2.3中国通用设备制造所属行业偿债能力指标分析

8.3 通用设备行业投资潜力分析

8.3.1行业固定资产投资状况

8.3.2行业发展机遇及风险

8.3.3行业未来投资方向

第九章 2015-2019年专用设备行业发展现状及投资潜力分析

9.1 专用设备行业发展综述

9.1.1行业运行现状

9.1.2市场行情分析

9.1.3行业研发投入

9.2 中国专用设备制造所属行业财务状况

9.2.1中国专用设备制造所属行业盈利能力指标分析

9.2.2中国专用设备制造所属行业营运能力指标分析

9.2.3中国专用设备制造所属行业偿债能力指标分析

9.3 专用设备行业投资潜力分析

9.3.1行业固定资产投资状况

9.3.2行业发展优惠政策

9.3.3行业发展潜力分析

第十章 2015-2019年电气机械及器材行业发展现状及投资潜力分析

10.1 电气机械及器材行业发展综述

10.1.1行业运行现状

10.1.2营收情况分析

10.1.3企业发展规模

10.1.4企业财务情况

10.1.5贸易发展情况

10.2 中国电气机械及器材制造所属行业财务状况

10.2.1中国电气机械及器材制造所属行业盈利能力指标分析

10.2.2中国电气机械及器材制造所属行业营运能力指标分析

10.2.3中国电气机械及器材制造所属行业偿债能力指标分析

10.3 电气机械及器材行业投资潜力分析

10.3.1固定资产投资

10.3.2行业投资机遇

10.3.3行业投资前景

第十一章 2015-2019年仪器仪表及文化、办公用机械行业发展现状及投资潜力

11.1 仪器仪表及文化、办公用机械行业发展综述

11.1.1行业运行情况

11.1.2资产发展总值

11.1.3企业发展规模

11.1.4从业人员情况

11.2 中国仪器仪表及文化、办公用机械制造所属行业财务状况

11.2.1中国仪器仪表及文化、办公用机械制造所属行业盈利能力指标分析

11.2.2中国仪器仪表及文化、办公用机械制造所属行业营运能力指标分析

11.2.3中国仪器仪表及文化、办公用机械制造所属行业偿债能力指标分析

11.3 仪器仪表及文化、办公用机械行业投资潜力分析

11.3.1政策发展优势

11.3.2投资发展机遇

11.3.3行业投资方向

11.4 仪器仪表行业投资潜力

11.4.1行业标准规范

11.4.2全球市场规模

11.4.3行业运行情况

11.4.4企业竞争格局

11.4.5行业投资风险

11.4.6行业投资方向

第十二章 2015-2019年交通运输设备行业发展现状及投资潜力分析

12.1 交通运输设备行业发展综述

12.1.1铁路机车

12.1.2公路汽车

12.1.3水路船舶

12.1.4城市客运

12.22015-2019年轨道交通设备行业发展情况

12.2.1行业扶持政策

12.2.2客流运输规模

12.2.3生产价格指数

12.2.4产业竞争要素

12.2.5提升竞争策略

12.3 中国交通运输设备制造行业财务状况

12.3.1中国交通运输设备制造行业盈利能力指标分析

12.3.2中国交通运输设备制造行业营运能力指标分析

12.3.3中国交通运输设备制造行业偿债能力指标分析

12.4 交通运输设备行业投资潜力分析

12.4.1资产投资情况

12.4.2铁路投资潜力

12.4.3轨交发展趋势

12.4.4轨交投资价值

12.4.5投资机遇分析

第十三章 2015-2019年环保设备行业发展及投资潜力分析

13.1 环保设备行业发展概况

13.1.1行业分类情况

13.1.2产业链条分析

13.1.3行业发展特点

13.1.4产品结构升级

13.22015-2019年中国环保设备市场运行情况

13.2.1市场销售规模

13.2.2企业研发情况

13.2.3企业市场格局

13.2.4企业财务分析

13.32015-2019年中国环保细分设备市场发展分析

- 13.3.1大气污染治理设备
- 13.3.2环境监测专用仪器
- 13.3.3除尘设备发展分析
- 13.3.4垃圾焚烧设备规模
- 13.3.5空气净化设备市场
- 13.4 中国环保设备产业发展问题及对策分析
 - 13.4.1行业存在问题
 - 13.4.2产业发展措施
 - 13.4.3加强自主创新
- 13.5 中国环保设备产业市场投资潜力分析
 - 13.5.1政策扶持优势
 - 13.5.2主要投资领域
 - 13.5.3市场投资潜力
 - 13.5.4行业发展趋势
 - 13.5.5市场投资空间

第十四章 2015-2019年船舶制造业行业发展现状及投资潜力分析

- 14.12015-2019年世界船舶制造业的总体发展分析
 - 14.1.1产业运行情况
 - 14.1.2生产情况分析
 - 14.1.3价格变动情况
 - 14.1.4主要国家发展
- 14.22015-2019年中国船舶制造业运行分析
 - 14.2.1主要特点分析
 - 14.2.2行业运行情况
 - 14.2.3产能利用指数
 - 14.2.4市场竞争格局
 - 14.2.5造船用钢市场
- 14.3 中国船舶制造行业财务状况
 - 14.3.1中国船舶制造行业盈利能力指标分析
 - 14.3.2中国船舶制造行业营运能力指标分析
 - 14.3.3中国船舶制造行业偿债能力指标分析

14.4 2015-2019年中国智能船舶行业发展分析

14.4.1 智能船舶内涵

14.4.2 行业政策解析

14.4.3 行业发展动态

14.4.4 行业发展重点

14.5 中国船舶制造业存在问题及对策

14.5.1 船舶工业面临挑战

14.5.2 船舶工业发展建议

14.5.3 船舶工业发展路径

14.5.4 船企布局发展策略

14.5.5 技术创新模式构建

14.6 船舶制造业市场投资潜力分析

14.6.1 军船投资潜力

14.6.2 民船投资潜力

14.6.3 投资风险分析

14.6.4 行业投资前景

14.6.5 发展前景展望

第十五章 中国机械设备热点产业投资机会分析

15.1 锅炉行业投资潜力

15.1.1 发展政策分析

15.1.2 行业产量规模

15.1.3 区域分布格局

15.1.4 行业需求情况

15.1.5 行业投资机遇

15.1.6 市场发展前景

15.2 机床行业投资潜力

15.2.1 贸易发展分析

15.2.2 市场发展规模

15.2.3 行业分布情况

15.2.4 企业财务分析

15.2.5 行业投资机遇

15.2.6行业发展预测

15.3 工程机械行业投资潜力

15.3.1行业发展阶段

15.3.2市场运行情况

15.3.3市场发展格局

15.3.4细分市场发展

15.3.5市场发展机遇

15.3.6投资形势分析

15.3.7行业存在问题

15.3.8问题应对策略

15.4 农业机械行业投资潜力

15.4.1相关政策扶持

15.4.2行业发展现状

15.4.3整体运营情况

15.4.4细分产品发展

15.4.5市场投资潜力

15.4.6行业发展趋势

15.5 汽车制造业投资潜力

15.5.1行业发展进程

15.5.2行业发展现状

15.5.3贸易发展情况

15.5.4市场竞争格局

15.5.5固定资产投资

15.5.6配件投资机遇

15.5.7行业发展趋势

15.6 光纤光缆行业投资潜力

15.6.1产量规模情况

15.6.2市场发展规模

15.6.3上市企业分析

15.6.4光棒需求分析

15.6.5整体发展趋势

15.6.6产业发展机遇

第十六章 中国机械设备行业区域发展分析

16.1 中国机械设备行业区域分布状况

16.1.1 上市企业区域分布

16.1.2 企业营收区域分布

16.1.3 行业效益地区差异

16.2 山东省

16.2.1 行业发展政策

16.2.2 总体发展情况

16.2.3 行业招聘情况

16.2.4 农业机械发展

16.2.5 威海发展规划

16.2.6 机械环保要求

16.2.7 农机发展问题

16.2.8 农机发展建议

16.3 广东省

16.3.1 行业运行情况

16.3.2 对外贸易情况

16.3.3 行业发展问题

16.3.4 农机补贴政策

16.3.5 农机发展要点

16.4 江苏省

16.4.1 相关政策分析

16.4.2 行业运行情况

16.4.3 市场发展动态

16.4.4 创新发展动力

16.4.5 行业发展建议

16.5 浙江省

16.5.1 行业运行状况

16.5.2 细分行业规模

16.5.3 行业相关政策

16.5.4 产业发展战略

16.5.5行业发展机遇

16.6 辽宁省

16.6.1行业发展政策

16.6.2行业运行情况

16.6.3农机发展问题

16.6.4农机发展建议

第十七章 中国机械设备行业重点企业经营状况

17.1 一汽轿车股份有限公司

17.1.1企业发展概况

17.1.2经营效益分析

17.1.3业务经营分析

17.1.4财务状况分析

17.1.5核心竞争力分析

17.1.6未来前景展望

17.2 上海汽车集团股份有限公司

17.2.1企业发展概况

17.2.2经营效益分析

17.2.3业务经营分析

17.2.4财务状况分析

17.2.5核心竞争力分析

17.2.6公司发展战略

17.2.7未来前景展望

17.3 中国中车股份有限公司

17.3.1企业发展概况

17.3.2经营效益分析

17.3.3业务经营分析

17.3.4财务状况分析

17.3.5核心竞争力分析

17.3.6公司发展战略

17.4 三一重工股份有限公司

17.4.1企业发展概况

17.4.2经营效益分析

17.4.3业务经营分析

17.4.4财务状况分析

17.4.5核心竞争力分析

17.4.6公司发展战略

17.4.7未来前景展望

17.5 徐工集团工程机械股份有限公司

17.5.1企业发展概况

17.5.2经营效益分析

17.5.3业务经营分析

17.5.4财务状况分析

17.5.5核心竞争力分析

17.5.6公司发展战略

17.5.7未来前景展望

17.6 中联重科股份有限公司

17.6.1企业发展概况

17.6.2经营效益分析

17.6.3业务经营分析

17.6.4财务状况分析

17.6.5核心竞争力分析

17.6.6公司发展战略

17.6.7未来前景展望

17.7 航天科技控股集团股份有限公司

17.7.1企业发展概况

17.7.2经营效益分析

17.7.3业务经营分析

17.7.4财务状况分析

17.7.5核心竞争力分析

17.7.6未来前景展望

17.8 东方电气股份有限公司

17.8.1企业发展概况

17.8.2经营效益分析

- 17.8.3业务经营分析
- 17.8.4财务状况分析
- 17.8.5核心竞争力分析
- 17.8.6公司发展战略
- 17.8.7未来前景展望

第十八章 装备制造上市公司投资统计分析

- 18.1A股及新三板上市公司在装备制造行业投资动态分析
 - 18.1.1投资项目综述
 - 18.1.2投资区域分布
 - 18.1.3投资模式分析
 - 18.1.4典型投资案例
- 18.2 装备制造行业上市公司投资动态分析
 - 18.2.1投资规模统计
 - 18.2.2投资区域分布
 - 18.2.3投资模式分析
 - 18.2.4典型投资案例

第十九章 中国机械设备行业投融资分析

- 19.1 中国机械设备行业投资形势分析
 - 19.1.1投资环境
 - 19.1.2投资机会
- 19.2 中国机械设备行业融资渠道分析
 - 19.2.1资产结构
 - 19.2.2设立基金
 - 19.2.3融资租赁
 - 19.2.4债券融资
- 19.32015-2019年中国机械设备行业项目投资动态
 - 19.3.12017年项目投资动态
 - 19.3.22018年项目投资动态
 - 19.3.32019年项目投资动态

第二十章 中国机械设备行业投资风险预警

20.1 经济环境风险

20.2 政策环境风险

20.2.1 环保政策风险

20.2.2 税收政策风险

20.2.3 货币政策风险

20.3 市场供需风险

20.3.1 产能过剩风险

20.3.2 需求减弱风险

20.3.3 原材料价格风险

20.4 经营风险

20.4.1 竞争风险

20.4.2 盈利风险

20.5 产业链风险

20.5.1 城镇化进程放慢

20.5.2 基建投资减弱

20.5.3 楼市刚需回落

20.6 其他风险

20.6.1 技术及人才风险

20.6.2 人民币汇率风险

第二十一章 中国机械设备行业投资方向及建议

21.1 中国机械设备行业投资方向

21.1.1 信息化方向

21.1.2 集成化方向

21.1.3 智能化方向

21.2 中国机械设备行业投资建议

21.2.1 重点区域投资建议

21.2.2 企业类型投资建议

21.2.3 细分行业投资建议

图表目录

图表1 机械行业产业链

图表22019年全国规模以上煤炭企业原煤产量（分地区）

图表32015-2019年全国房地产开发投资增速

图表42015-2019年全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表52015-2019年全国商品房销售面积及销售额增速

图表62015-2019年全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表72015-2019年房地产开发景气指数

图表82019年全国房地产开发和销售情况

图表92019年东中西部和东北地区房地产开发投资情况

图表102019年东中西部和东北地区房地产销售情况

图表112015-2019年建筑业增加值及其增长速度

图表122019年分月制造业日均用电量

图表132015-2019年利用小时情况

图表142019年风电装机较多省份风电装机容量和设备利用小时

图表152015-2019年世界机械工业生产指数

图表162019年世界主要国家机械工业生产指数

图表172019年世界装备制造业销售收入情况

图表182019年美国装备制造业销售收入及同比增速

图表192015-2019年美国装备制造业进出口贸易情况

图表202019年美国已成立创新研究院最新进展

图表212019年美国已成立创新研究院最新进展-续表1

图表222019年美国已成立创新研究院最新进展-续表2

图表232019年德国装备制造业销售收入及同比增速

图表242015-2019年德国装备制造业进出口贸易情况

图表25 中德智能制造/工业4.0标准化工作交流会及国际报告会

图表26 中德智能制造/工业4.0标准化工作交流会及国际报告会-续

图表272019年日本装备制造业销售收入及同比增速

图表282015-2019年日本装备制造业进出口贸易情况

图表29 日本制造业应对第四次工业革命的对策

图表30 日本未来国际标准化体系

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/W91894RILT.html>