

2020年中国机械设备行业分析报告- 产业深度研究与发展规划研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国机械设备行业分析报告-产业深度研究与发展规划研究》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://baogao.chinabaogao.com/jixie/489337489337.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

【报告大纲】

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2017-2020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2017-2020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2017-2020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

5.22017-2020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

第七章中国机械设备业发展现状

第一节 中国机械设备行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国机械设备行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国机械设备行业财务指标分析

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

第八章2017-2020年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

第九章2017-2020年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

第十章 中国机械设备行业企业分析（随数据更新有调整）

17.1 一汽轿车股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

17.2 上海汽车集团股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

17.3 中国中车股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

17.4三一重工股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

17.5徐工集团工程机械股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

17.6中联重科股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

17.7航天科技控股集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

17.8东方电气股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业发展现状分析
- 4、企业竞争优势分析

第十一章对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

第十二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

19.32017-2020年中国机械设备行业项目投资动态

第十三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

第十四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

图表机械行业产业链

图表2020年全国规模以上煤炭企业原煤产量（分地区）

图表全国房地产开发投资增速

图表2017-2020年全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表2017-2020年全国商品房销售面积及销售额增速

图表2017-2020年全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表2017-2020年房地产开发景气指数

图表2020年全国房地产开发和销售情况

图表2020年东中西部和东北地区房地产开发投资情况

图表2020年东中西部和东北地区房地产销售情况

图表建筑业增加值及其增长速度

图表利用小时情况

图表2020年风电装机较多省份风电装机容量和设备利用小时

图表详见报告正文.....（GY YXY）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国机械设备行业分析报告-产业深度研究与发展规划研究》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。

它是业内企业、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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/489337489337.html>