

2021-2027年中国建筑工程 用机械制造市场发展趋势与投资前景预测报告

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年中国建筑工程用机械制造市场发展趋势与投资前景预测报告》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/S57750M16l.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

19年前三季度，工程机械行业大型主机厂业绩依然实现高增长，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财务状况（亿元，%） - - 营收（亿元） 营收同比增速（%）

归母净利润（亿元）	归母净利润增速（%）	毛利率（%）	ROE（%）	600031.SH 三一重工																	
586.9	42.9%	91.6	87.6%	32.5%																	
000157.SZ 中联重科	317.5	51.0%	34.8	167.1%																	
29.8%	9.2%	000425.SZ 徐工机械	432.4	26.9%	30.2	100.3%	18.6%	9.3%	601100.SH 恒立液压	38.3	21.3%	9.2	27.5%	36.5%	17.7%	000528.SZ 柳工	142.2	5.6%	8.8	23.3%	24.0%
8.7%	600761.SH 安徽合力	74.8	0.3%	4.8	4.2%	21.4%	10.1%	603298.SH 杭叉集团	67.5	4.5%	4.8	11.2%	20.9%	11.5%	603338.SH 浙江鼎力	14.5	9.0%	4.4	12.0%	40.9%	15.0%
002097.SZ 山河智能	51.6	30.3%	4.3	7.2%	30.0%	8.2%	000923.SZ 河北宣工	41.0	16.1%	4.1	466.2%	64.2%	5.9%	600984.SH 建设机械	22.9	47.1%	3.8	227.9%	39.9%	10.2%	
603638.SH 艾迪精密	10.7	42.4%	2.6	47.3%	42.5%	21.0%	603611.SH 诺力股份	20.7	13.8%	1.9	21.3%	23.9%	11.5%	000680.SZ 山推股份	48.1	-22.4%	0.9	6.1%	15.0%	2.6%	
600375.SH 华菱星马	49.8	-1.1%	0.1	-30.6%	14.1%	0.4%	002459.SZ 天业通联	1.9	-22.4%	-0.4	-394.0%	23.9%	-3.2%	600815.SH*ST 厦工	15.0	-34.0%	-5.4	-411.6%	12.2%	智	

研数据研究中心发布的《2021-2027年中国建筑工程用机械制造市场发展趋势与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了中国建筑工程用机械制造行业市场发展环境、建筑工程用机械制造整体运行态势等，接着分析了中国建筑工程用机械制造行业市场运行的现状，然后介绍了建筑工程用机械制造市场竞争格局。随后，报告对建筑工程用机械制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国建筑工程用机械制造行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑工程用机械制造产业有个系统的了解或者想投资中国建筑工程用机械制造行业，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：第一部分 建筑工程用机械制造行业发展分析第一章 中国建筑工程用机械制造行业发展综述第一节 建筑工程用机械制造行业定义及分类一、行业定义二、行业分类第二节 中国建筑工程用机械制造行业统计标准

一、建筑工程用机械制造行业统计部门和统计口径二、建筑工程用机械制造行业统计方法三、建筑工程用机械制造行业数据种类

第三节 建筑工程用机械制造行业发展历程与特征

一、行业发展历程二、行业发展特征

第四节 中国建筑工程用机械制造行业周期特征分析

一、建筑工程用机械制造行业长周期特征二、建筑工程用机械制造行业中期周期特征三、建筑工程用机械制造行业季节性特征

第五节 中国建筑工程用机械制造行业盈利模式分析

一、建筑工程用机械制造行业跨国企业盈利模式二、建筑工程用机械制造行业规模经济盈利模式三、建筑工程用机械制造行业成本控制盈利模式四、建筑工程用机械制造行业盈利模式小结

第二章 我国建筑工程用机械制造行业发展环境——PEST分析法

第一节 经济环境分析

一、国内经济形势（一）2019年国内经济运行形势分析（二）2019年国内经济运行发展展望（三）2015-2019年国内经济运行发展展望（二）国内经济对建筑工程用机械制造行业的影响

二、国际经济形势（一）2019年国际经济运行形势分析（二）2019年国际经济运行发展展望（二）世界经济对建筑工程用机械制造行业的影响

第二节 政策环境分析

一、行业监管体制与主管机构二、行业结构调整相关政策三、行业进出口相关政策四、行业发展规划

第三节 建筑工程用机械制造行业贸易环境分析

一、国际贸易保护主义二、人民币升值三、进出口关税四、贸易环境小结

第四节 建筑工程用机械制造所属行业节能环保分析

一、行业环境保护分析（一）行业废水排放及处理状况分析（二）行业废气排放及处理状况分析（三）行业废固排放及处理状况分析二、行业能源消耗分析（一）行业能源消费总量分析（二）行业能源消费结构分析

2018年中国能源消费结构

第五节 建筑工程用机械制造行业市场环境小结

第三章 2015-2019年国外建筑工程用机械制造所属行业发展情况分析

第一节 2019年世界建筑工程用机械制造行业发展情况分析

一、2019年世界建筑工程用机械制造行业发展回顾二、2019年世界建筑工程用机械制造行业发展分析三、国际建筑工程用机械制造行业发展趋势预测

第二节 2019年主要国家和地区行业发展情况分析

一、美国建筑工程用机械制造产业二、欧洲建筑工程用机械制造产业三、日本建筑工程用机械制造产业四、韩国建筑工程用机械制造产业五、巴西建筑工程用机械制造产业六、其他

第四章 2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业经济运行数据分析

第一节 中国建筑工程用机械制造所属行业发展状况分析

一、中国建筑工程用机械制造行业发展总体概况二、中国建筑工程用机械制造行业发展主要特点三、2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业经营情况分析（一）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业规模分析（二）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业经营效益分析（三）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业盈利能力分析（四）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业运营能力分析（五）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业偿债能力分析（六）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业发展能力分析

四、固定资产投资完成情况分析五、本季度行业景气现状及走势预测分析

第二节 2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业经济指标分析

一、建筑工程用机

械制造所属行业主要经济效益影响因素二、2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业经济指标分析三、2015-2019年不同规模企业经济指标分析四、2015-2019年不同性质企业经济指标分析

第三节 2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业供需平衡分析一、2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业供给状况分析（一）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业总体生产状况分析（二）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业月度生产状况分析（三）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业分省生产状况分析（四）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业分品种生产状况分析二、2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业需求状况分析（一）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业总体需求状况分析（二）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业分月度消费状况分析（三）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业分区域销售状况分析（四）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业分产品消费状况分析

三、2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业供需平衡分析（一）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业产销率分析（二）2015-2019年建筑工程用机械制造所属行业库存分析

第五节 2019年建筑工程用机械制造所属行业进出口分析一、2019年建筑工程用机械制造所属行业进出口整体状况分析二、2019年建筑工程用机械制造所属行业进口状况分析三、2019年建筑工程用机械制造所属行业出口状况分析

第六节 2019年建筑工程用机械制造行业发展预测分析一、2019年建筑工程用机械制造行业发展影响因素（一）国外经济影响因素分析（二）国内经济影响因素分析二、2019年建筑工程用机械制造行业发展趋势展望（一）建筑工程用机械制造行业产能发展趋势展望（二）建筑工程用机械制造行业供需平衡趋势展望（三）建筑工程用机械制造行业主要产品产量预测分析

第二部分 建筑工程用机械制造行业竞争格局

第五章 2019年建筑工程用机械制造行业竞争形势分析第一节 我国建筑工程用机械制造行业竞争格局分析一、行业原有竞争者分析二、潜在竞争者分析三、替代者分析四、消费者讨价还价能力分析五、供应者讨价还价能力分析

第二节 我国建筑工程用机械制造产业集中度分析一、我国建筑工程用机械制造行业生产集中度现状调研二、我国建筑工程用机械制造行业生产集中度变化趋势预测分析三、提高我国建筑工程用机械制造产业集中度的益处分析

第三节 2015-2019年我国建筑工程用机械制造市场竞争趋势预测一、竞争内容二、竞争对象三、竞争形态四、竞争方式五、竞争结果

第六章 中国建筑工程用机械制造行业主要企业生产经营分析

第一节 华为技术有限公司一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析

第二节 北京小米科技有限责任公司一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析

第三节 中兴通讯股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析

第四节 联想集团一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企

业SWOT分析及BCG分析第五节 魅族科技有限公司一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析 第三部分 建筑工程用机械制造行业发展趋势及战略第七章 2015-2019年建筑工程用机械制造行业转型升级发展趋势预测分析第一节 2015-2019年影响建筑工程用机械制造行业发展的主要因素一、影响建筑工程用机械制造行业运行的几种有利因素二、影响建筑工程用机械制造行业运行的几种稳定因素三、影响建筑工程用机械制造行业运行的几种不利因素第二节 2015-2019年建筑工程用机械制造行业转型升级发展预测分析一、产业政策趋向二、技术革新趋势预测分析三、未来市场走势四、国际环境对国内建筑工程用机械制造行业的影响第三节 2015-2019年我国建筑工程用机械制造生产能力与产量预测分析一、2015-2019年建筑工程用机械制造生产能力的预测分析二、2015-2019年我国建筑工程用机械制造产量预测分析第四节 2015-2019年我国建筑工程用机械制造需求与消费预测分析一、2015-2019年建筑工程用机械制造消费需求综述二、2015-2019年建筑工程用机械制造消费需求分析预测 第八章 2015-2019年建筑工程用机械制造行业发展战略研究第一节 2015-2019年建筑工程用机械制造行业转型升级战略研究一、制定建筑工程用机械制造行业转型升级发展战略二、合理开发和利用建筑工程用机械制造行业资源三、推进科技进步与创新四、促进建筑工程用机械制造行业可持续发展第二节 2015-2019年提升建筑工程用机械制造行业竞争力的建议第三节 2015-2019年国外先进经验对我国的借鉴第四节 2015-2019年企业经营管理策略一、成本控制策略二、定价策略三、竞争策略四、并购重组策略五、营销策略六、国际化策略 第四部分 建筑工程用机械制造行业投资及风险评估第九章 2015-2019年建筑工程用机械制造行业投资策略探讨第一节 2015-2019年建筑工程用机械制造行业壁垒分析一、我国建筑工程用机械制造行业进入壁垒现状分析二、我国建筑工程用机械制造行业退出壁垒现状分析第二节 2015-2019年建筑工程用机械制造行业投资环境一、投资国内建筑工程用机械制造行业的有利因素分析二、投资国内建筑工程用机械制造行业的不利因素分析第三节 2015-2019年把握经济转型期下建筑工程用机械制造行业的投资机会第四节 2015-2019年建筑工程用机械制造行业投资建议一、总体原则二、准入标准（一）鼓励类（二）允许类（三）限制类（四）退出类 第十章 2015-2019年建筑工程用机械制造行业投资风险评估第一节 政策风险及防范措施一、宏观经济政策（一）二、产业政策三、风险防范措施第二节 宏观经济波动风险及防范措施一、宏观经济波动风险二、风险防范措施第三节 技术风险及防范措施一、技术风险二、风险防范措施第四节 供求风险及防范措施一、供求风险二、风险防范措施第五节 原材料风险及防范措施第六节 竞争风险及防范措施第七节 产品结构风险及防范措施第八节 国别风险及防范措施（一）第九节 区域风险及防范措施 图表目录：图表 2015-2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）图表 2015-2019年国内生产总值同比增长速度图表 2015-2019年工业增加值月度同比增长率（%）图表 2015-2019年规模以上工业增加值增速（月

度同比) 图表 2015-2019年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 图表 2015-2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 图表 2015-2019年固定资产投资完成额同比增长率(%) 图表 2015-2019年房地产开发投资同比增长率(%) 图表 2015-2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率 图表 2015-2019年居民消费价格指数(上年同月=100) 图表 2015-2019年居民消费价格指数同比上涨情况(%) 图表 2015-2019年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 图表 2015-2019年工业品出厂价格指数同比上涨情况(%) 图表 2015-2019年货币供应量月度同比增长率(%) 图表 2015-2019年中国建筑工程用机械制造行业工业总产值运行情况(单位 亿元) 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业经营效益分析(单位 万元, %, 个, 人) 图表 2015-2019年中国建筑工程用机械制造行业盈利能力分析(单位 %) 图表 2015-2019年中国建筑工程用机械制造行业运营能力分析(单位 次) 图表 2015-2019年中国建筑工程用机械制造行业偿债能力分析(单位 %, 倍) 图表 2015-2019年中国建筑工程用机械制造行业发展能力分析(单位 %) 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业发展规模及增长情况(单位 亿元, %) 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业盈利水平(单位 %) 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业工业总产值和销售收入增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业利润总额和亏损状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业产品销售成本和销售费用增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业管理费用和财务费用增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计负债和应收帐款增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业建筑工程用机械制造行业主要产品产量 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业工业销售值和产成品增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业出口交货值状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业主要产品出口增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业不同规模企业经济效益增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业不同所有制企业经济效益增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计工业总产值和销售收入增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计利润和亏损增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计销售成本和销售费用增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计管理费用和财务费用增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计负债和应收帐款增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业建筑工程用机械制造行业主要产品产量 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业累计销售产值和产成品增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业不同规模企业经济效益增长状况分析 图表 2015-2019年建筑工程用机械制造行业不同所有制企业经济效益增长状况分析 更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/S57750M16I.html>