

2021-2027年中国建筑工程 机械制造市场前景展望与投资潜力分析报告

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年中国建筑工程机械制造市场前景展望与投资潜力分析报告》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/R43802Q7J0.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

从业绩方面来看，申万工程机械板块14家企业中大部分实现了营业收入和利润的正增长，其中三一重工、中联重科、徐工机械三家头部企业表现优异，营业收入同比增长75.4%、41.8%、33.7%，归母净利润同比增长114.7%、166.0%、102.7%。随着行业集中度的提升，三一重工、中联重科、徐工机械、柳工等行业头部企业的利润还有继续提升的空间和发展潜力。

2019年Q1SW工程机械板块公司营业收入情况（数据截止至2019/5/15） 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国建筑工程机械制造市场前景展望与投资潜力分析报告》共八章。首先介绍了中国建筑工程机械制造行业市场发展环境、建筑工程机械制造整体运行态势等，接着分析了中国建筑工程机械制造行业市场运行的现状，然后介绍了建筑工程机械制造市场竞争格局。随后，报告对建筑工程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机械制造行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑工程机械制造产业有个系统的了解或者想投资中国建筑工程机械制造行业，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：

第一章 建筑工程机械制造所属行业发展综述

第一节 建筑工程机械制造行业定义及分类

一、行业概念及定义

二、行业主要产品大类

三、行业在国民经济中的地位

第二节 建筑工程机械制造行业统计标准

一、行业统计部门和统计口径

二、行业主要统计方法介绍

三、行业涵盖数据种类介绍

第三节 建筑工程机械制造行业产业链分析

一、行业产业链简介

二、行业下游产业链相关行业分析

1、基建投资建设分析

- 2、采矿业投资建设分析
- 3、房地产投资建设分析
- 三、行业产业链上游相关行业分析
- 1、钢铁行业产销状况分析
- 2、机械基础件行业产销状况分析
- 3、内燃机行业产销状况分析
- 4、机床工具行业产销状况分析

第二章 建筑工程机械制造所属行业供需分析

第一节 建筑工程机械制造所属行业经营发展状况分析

- 一、建筑工程机械制造行业发展总体概况
- 二、建筑工程机械制造行业发展主要特点
- 三、建筑工程机械制造行业经营情况分析
- 1、建筑工程机械制造行业经营效益分析
- 2、建筑工程机械制造行业盈利能力分析
- 3、建筑工程机械制造行业营运能力分析
- 4、建筑工程机械制造行业偿债能力分析
- 5、建筑工程机械制造行业发展能力分析2019年Q1SW工程机械板块公司毛利率情况（数据截止至2019/5/15）

第二节 建筑工程机械制造所属行业经济指标分析

- 一、行业经济效益主要影响因素
- 二、行业主要经济指标分析
- 三、不同规模企业经济指标分析
- 四、不同性质企业经济指标分析
- 五、不同地区企业经济指标分析

第三节 建筑工程机械制造行业供需平衡分析

- 一、全国建筑工程机械制造行业供给情况分析
- 1、全国建筑工程机械制造行业总产值分析
- 2、全国建筑工程机械制造行业产成品分析
- 二、各地区建筑工程机械制造行业供给情况分析
- 1、总产值排名前的10个地区分析
- 2、产成品排名前的10个地区分析

三、全国建筑工程机械制造行业需求情况分析

1、全国建筑工程机械制造行业销售产值分析

2、全国建筑工程机械制造行业销售收入分析

四、各地区建筑工程机械制造行业需求情况分析

1、销售产值排名前的10个地区分析

2、销售收入排名前的10个地区分析

五、全国建筑工程机械制造行业产销率分析

第四节 建筑工程机械制造所属行业进出口市场分析

一、建筑工程机械制造行业进出口综述

二、建筑工程机械制造行业出口市场分析

1、行业出口整体情况

2、行业出口产品结构

三、建筑工程机械制造行业进口市场分析

1、行业进口整体情况

2、行业进口产品结构

四、建筑工程机械制造行业进出口前景及建议

1、行业出口前景及建议

2、行业进口前景及建议

第三章 建筑工程机械制造所属行业市场环境分析

第一节 行业经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

三、行业宏观经济环境分析

第二节 行业贸易环境分析

一、行业贸易环境发展现状

二、行业贸易环境发展趋势

第三节 行业融资环境分析

一、主要货币数据分析

二、货币政策未来走向

第四节 行业政策环境分析

一、行业相关政策动向

二、行业相关发展规划

第五节 行业社会环境分析

- 一、行业发展与社会经济的协调
- 二、行业发展与城镇化的关系
- 三、行业发展面临的环境保护问题
- 四、行业发展的地区不平衡问题

第四章 建筑工程机械制造所属行业市场竞争状况分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

第二节 行业国际市场竞争状况分析

- 一、国际建筑工程机械制造市场发展状况
 - 二、国际建筑工程机械制造市场主要企业
 - 1、卡特彼勒 (CATERPILLAR)
 - 2、沃尔沃 (VOLVO)
 - 3、迪尔 (DEERE)
 - 4、英格索兰 (Ingersoll-Rand)
 - 5、小松 (KOMATSU)
 - 6、日立建机 (Hitachi Construction Machinery)
 - 三、国际建筑工程机械制造市场发展趋势分析
 - 四、跨国公司在中国市场的投资布局
 - 1、日立建机在华市场投资布局分析
 - 2、小松制作所在华市场投资布局分析
 - 3、沃尔沃公司在华市场投资布局分析
 - 4、韩国斗山集团在华市场投资布局分析
 - 5、卡特彼勒公司在华市场投资布局分析
 - 6、日本神钢建机株式在华市场投资布局分析
 - 7、韩国现代重工集团在华市场投资布局分析
 - 五、跨国公司在中国的竞争策略分析
- ### 第三节 行业国内市场竞争状况分析
- 一、国内建筑工程机械制造行业竞争格局分析
 - 二、国内建筑工程机械制造行业市场规模分析
 - 三、建筑工程机械制造行业议价能力分析

四、国内建筑工程机械制造行业潜在威胁分析

第四节 行业投资兼并与重组整合分析

- 一、建筑工程机械制造行业投资兼并与重组整合概况
- 二、国际建筑工程机械制造企业投资兼并与重组整合
- 三、国内建筑工程机械制造企业投资兼并与重组整合
- 四、建筑工程机械制造行业投资兼并与重组整合特征判断

第五节 行业并购分析

- 一、行业并购发展动向分析
- 二、行业并购重点案例解析

第六节 行业不同经济类型企业特征分析

- 一、不同经济类型企业特征情况
- 二、行业经济类型集中度分析

第五章 建筑工程机械制造行业主要产品市场分析

第一节 行业主要产品结构特征

- 一、行业产品结构特征分析
- 二、行业产品市场发展概况

第二节 行业主要产品供需情况分析

- 一、挖掘及铲运机械产品供需情况分析
 - 1、挖掘机产品供需情况分析
 - 2、装载机产品供需情况分析
 - 3、推土机产品供需情况分析
 - 二、路面及压实机械产品供需情况分析
 - 1、平地机产品供需情况分析
 - 2、压路机产品供需情况分析
 - 3、夯实机械产品供需情况分析
 - 4、摊铺机产品供需情况分析
 - 三、起重机产品供需情况分析
 - 四、叉车产品供需情况分析
 - 五、混凝土机械产品供需情况分析
- ### 第三节 行业主要产品销售渠道与策略
- 一、行业产品销售渠道存在的主要问题

二、行业产品营销渠道发展趋势与策略

第四节 行业主要产品技术发展现状及趋势分析

一、国内行业主要产品技术与国外的差距

二、造成与国外产品差距的主要原因

三、国际建筑工程机械制造新技术发展趋势

四、国内建筑工程机械制造新技术发展趋势

第五节 行业主要产品市场发展趋势预测

一、挖掘机产品市场发展趋势预测

二、装载机产品市场发展趋势预测

三、推土机产品市场发展趋势预测

四、压路机产品市场发展趋势预测

五、起重机产品市场发展趋势预测

六、叉车产品市场发展趋势预测

七、混凝土机械产品市场发展趋势预测

第六章 建筑工程机械制造行业重点区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域集中度分析

三、行业区域分布特点分析

四、行业规模指标区域分布分析

五、行业效益指标区域分布分析

六、行业企业数的区域分布分析

第二节 山东省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、山东省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、山东省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、山东省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、山东省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第三节 江苏省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、江苏省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、江苏省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、江苏省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、江苏省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第四节 湖南省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、湖南省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、湖南省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、湖南省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、湖南省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第五节 福建省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、福建省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、福建省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、福建省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、福建省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第六节 浙江省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、浙江省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、浙江省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、浙江省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、浙江省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第七节 河南省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、河南省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、河南省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、河南省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、河南省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第八节 上海市建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、上海市建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、上海市建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、上海市建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、上海市建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第九节 四川省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

一、四川省建筑工程机械制造在行业中的地位变化

二、四川省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析

三、四川省建筑工程机械制造企业发展状况分析

四、四川省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第十节 广东省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

- 一、广东省建筑工程机械制造在行业中的地位变化
- 二、广东省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析
- 三、广东省建筑工程机械制造企业发展状况分析
- 四、广东省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第十一节 辽宁省建筑工程机械制造行业发展分析及预测

- 一、辽宁省建筑工程机械制造在行业中的地位变化
- 二、辽宁省建筑工程机械制造行业经济运行状况分析
- 三、辽宁省建筑工程机械制造企业发展状况分析
- 四、辽宁省建筑工程机械制造行业发展趋势预测

第七章 建筑工程机械制造行业主要企业生产经营分析

第一节 建筑工程机械制造企业发展总体状况分析

- 一、建筑工程机械制造企业规模分析
- 二、建筑工程机械制造行业销售收入分析
- 三、建筑工程机械制造行业销售利润分析
- 四、主要建筑工程机械制造企业创新能力分析

第二节 建筑工程机械制造行业领先企业个案分析

一、徐工集团工程机械股份有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

二、三一重工股份有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

三、长沙中联重工科技发展股份有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

四、广西柳工机械股份有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

五、斗山工程机械（中国）有限公司经营情况分析

- 1、企业发展简况分析
- 2、主要经济指标分析
- 3、企业盈利能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业偿债能力分析
- 6、企业发展能力分析

第八章 建筑工程机械制造行业投融资和发展趋势分析

第一节 建筑工程机械制造行业投资特性分析

- 一、建筑工程机械制造行业进入壁垒分析
- 二、建筑工程机械制造行业盈利模式分析
- 三、建筑工程机械制造行业盈利因素分析

第二节 中国建筑工程机械制造行业投资风险

- 一、建筑工程机械制造行业政策风险
- 二、建筑工程机械制造行业技术风险
- 三、建筑工程机械制造行业供求风险
- 四、建筑工程机械制造行业宏观经济波动风险
- 五、建筑工程机械制造行业关联产业风险

六、建筑工程机械制造行业产品结构风险

七、企业生产规模及所有制风险

八、建筑工程机械制造行业其他风险

第三节 中国建筑工程机械制造行业投资建议

一、建筑工程机械制造行业投资现状分析

二、建筑工程机械制造行业未来发展方向

三、建筑工程机械制造行业主要投资建议

第四节 中国建筑工程机械制造企业融资分析

一、中国建筑工程机械制造企业IPO融资分析

二、中国建筑工程机械制造企业再融资分析

第五节 国内外建筑工程机械市场需求预测

一、国内建筑工程机械市场需求预测

二、国际建筑工程机械市场需求预测

第六节 中国建筑工程机械制造市场发展趋势

一、建筑工程机械制造市场发展趋势分析

二、建筑工程机械制造市场发展前景预测

图表目录：

图表 1：2015-2019年中国建筑工程机械制造行业资产与销售规模分析（单位：亿元）

图表 2：2015-2019年建筑工程机械制造行业工业总产值占GDP比重统计表（单位：亿元，%）

图表 3：建筑工程机械制造行业上下游产业关系图

图表 4：2015-2019年全国公路总里程及公路密度（单位：万公里，公里/百平方公里）

图表 5：2019年全国各技术等级公路里程构成（单位：万公里，%）

图表 6：2019年全国各行政等级公路里程构成（单位：%）

图表 7：2015-2019年全国高速公路里程（单位：万公里）

图表 8：2019年全国港口万吨级以上泊位（单位：个）

图表 9：2015-2019年交通固定资产投资额及增速（单位：亿元，%）

图表 10：2019年铁路新开工项目建设情况（单位：亿元，公里）

图表 11：2010-2050年中国城市轨道交通投资情况（单位：公里）

图表 12：2019年航空业固定资产投资及增速（单位：亿元，%）

图表 13：2015-2019年国内水利投资历史数据一览（单位：亿元，%）

图表 14：2019年全国采矿业累计固定资产投资情况（单位：%）

图表 15：2015-2019年房地产业固定资产投资及开发投资增速（单位：%）

图表 16：2015-2019年住宅、办公楼、商业营业用房投资累计同比增速（单位：%）

图表 17：2015-2019年房地产开发投资资金来源累计同比增速（单位：%）

图表 18：2015-2019年房地产开发投资主要资金来源累计同比增速（单位：%）

图表 19：2015-2019年商品房新开工、施工、竣工累计同比增速（单位：%）

图表 20：2015-2019年商品房竣工面积、销售面积累计同比增速（单位：%）

图表 21：2015-2019年办公楼新开工、施工、竣工累计同比增速（单位：%）

图表 22：2015-2019年房地产销售面积及销售额累计同比增速（单位：%）

图表 23：2019年主要钢铁产品产量及增速（单位：万吨，%）

图表 24：2019年各月主要钢铁产品产量及增速（单位：万吨，%）

图表 25：2015-2019年我国钢材社会库存（单位：万吨）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/R43802Q7J0.html>