

2019-2025年中国工程机械 市场深度评估与发展机遇研究报告

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

《2019-2025年中国工程机械市场深度评估与发展机遇研究报告》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/F29847NJHV.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

2016年排名公司国家工程机械销售额市场份额 排名 企业 国家 销售收入

- 卡特彼勒 (Caterpillar) 美国 241.19亿美元
- 小松 (Komatsu) 日本 140.32亿美元
- 特雷克斯 (Terex) 美国 65.43亿美元
- 日立建机 (HitachiConstructionMachinery) 日本 65.07亿美元
- 利勃海尔 (Liebherr) 德国 62.43亿美元
- 沃尔沃建筑设备 (VolvoConstructionEquipment) 瑞典 60.49亿美元
- 迪尔 (JohnDeere) 美国 59.63亿美元
- 斗山工程机械 (DoosanInfracore) 韩国 47.56亿美元
- 徐工集团 (XCMG) 中国 45.91亿美元
- 杰西博 (JCB) 英国 35.17亿美元
- 豪士科-捷尔杰 (OshkoshAccessEquipment (JLG)) 美国 34.01亿美元
- 三一重工 (Sany) 中国 33.38亿美元
- 美卓 (Metso) 芬兰 32.41亿美元
- 中联重科 (Zoomlion) 中国 31.10亿美元
- 神钢建机 (KobelcoConstructionMachinery) 日本 29.34亿美元
- CNH工业 (CNHIndustrial) 意大利 25.42亿美元
- 维特根 (WirtgenGroup) 德国 24.94亿美元
- 现代重工 (HyundaiHeavyIndustries) 韩国 20.51亿美元
- 马尼托瓦克 (ManitowocCranes) 美国 18.66亿美元
- 阿特拉斯科普柯筑路设备 (AtlasCopcoConstructionTechnique) 瑞士 18.14亿美元
- 多田野 (Tadano) 日本 17.25亿美元
- 久保田 (Kubota) 日本 16.55亿美元
- 住友重机械 (SumitomoHeavyIndustries) 日本 16.44亿美元
- 威克诺森 (WackerNeuson) 德国 15.24亿美元
- 曼尼通 (Manitou) 法国 14.27亿美元
- 帕尔菲格 (Palfinger) 奥地利 13.64亿美元
- 法亚集团 (FayatGroup) 法国 11.64亿美元
- 柳工 (Liugong) 中国 10.50亿美元
- 希尔博 (Hiab) 芬兰 10.29亿美元
- 山特维克 (SandvikConstruction) 瑞典 10.14亿美元
- AstecIndustries) 美国 9.83亿美元
- 安迈 (Ammann) 瑞士 9.36亿美元
- 龙工控股 (Lonking) 中国 7.68亿美元
- Bauer 德国 7.07亿美元
- 竹内 (Takeuchi) 日本 6.93亿美元
- Skyjack 加拿大 6.66亿美元
- 加藤 (KatoWorks) 日本 6.19亿美元
- 山推 (Shantui) 中国 6.10亿美元
- 洋马 (Yanmar) 日本 5.48亿美元
- 欧历胜 (HaulotteGroup) 法国 4.94亿美元
- 古河 (Furukawa) 日本 4.89亿美元
- 厦工 (XGMA) 中国 4.66亿美元
- BellEquipment) 南非 4.61亿美元
- 爱知 (Aichi) 日本 4.47亿美元
- 默罗 (Merlo) 意大利 4.25亿美元
- 森尼伯根 (Sennebogen) 德国 3.60亿美元
- Hidromek 土耳其 2.78亿美元
- 贝姆勒 (BEML) 印度 2.58亿美元
- 山河智能 (Sunward) 中国 2.38亿美元
- 酒井重工 (SakaiHeavyIndustries) 日本 2.18亿美元

资料来源：KHL集团

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国工程机械市场深度评估与发展机遇研究报告》共十一章。首先介绍了中国工程机械行业市场发展环境、中国工程机械整体运行态势等，接着分析了中国工程机械行业市场运行的现状，然后介绍了中国工程机械市场竞争格局。随后，报告对中国工程机械做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国工程机械行业发展趋势与投资预测。您若想对工程机械产业有个系统的了解或者想投资工程机械行业，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，商务部采集数据等工程机械。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工程机械及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测工程机械。

报告目录：

第一部分 产业环境透视

第一章 工程机械行业发展综述

第一节 工程机械行业定义及特征

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第二节 工程机械行业统计标准

一、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 工程机械行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期

第二章 2018年工程机械行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 工程机械市场经济环境分析

一、经济环境分析

二、环境对行业影响

第二节 工程机械市场政策环境分析

一、政策环境分析

二、环境对行业影响

第三节 工程机械市场社会环境分析

一、社会环境分析

二、环境对行业影响

第四节 工程机械其他发展环境分析

一、其他环境分析

二、环境对行业影响

第三章 2018年国际工程机械行业发展分析及经验借鉴

第一节 2019-2025年全球工程机械市场概况

一、工程机械发展现状

二、工程机械市场规模及增长

三、工程机械竞争格局

第二节 2019-2025年全球主要国家工程机械发展现状

第三节 2019-2025年工程机械市场发展趋势预测

第二部分 行业深度分析

第四章 2018年中国工程机械行业运行现状分析

第一节 中国工程机械行业发展状况分析

一、中国工程机械行业发展阶段

二、中国工程机械行业发展特点分析2018年全球工程机械制造商排名

| 排名 | 企业 | 国家 | 销售收入 |
|----|---------------------------------------|----|-----------|
| 1. | 卡特彼勒（Caterpillar） | 美国 | 213.38亿美元 |
| 2. | 小松（Komatsu） | 日本 | 140.53亿美元 |
| 3. | 日立建机（Hitachi Construction Machinery） | 日本 | 65.85亿美元 |
| 4. | 利勃海尔（Liebherr） | 德国 | 61.80亿美元 |
| 5. | 沃尔沃建筑设备（Volvo Construction Equipment） | 瑞典 | 59.47亿美元 |
| 6. | 斗山工程机械（Doosan Infracore） | 韩国 | 49.28亿美元 |
| 7. | 迪尔（John Deere） | 美国 | 49.00亿美元 |
| 8. | 徐工集团（XCMG） | 中国 | 47.71亿美元 |
| 9. | 特雷克 | | |

斯 (Terex) 美国 44.43亿美元 10. 山特维克矿山与岩石技术 (Sandvik Mining and Rock Technology) 瑞典 36.45亿美元 11. 三一重工 (Sany) 中国 35.42亿美元 12. 杰西博 (JCB) 英国 34.80亿美元 13. 神钢建机 (Kobelco Construction Machinery) 日本 32.02亿美元 14. 中联重科 (Zoomlion) 中国 30.29亿美元 15. 豪士科-捷尔杰 (Oshkosh Access Equipment (JLG)) 美国 30.12亿美元 16. 维特根 (Wirtgen Group) 德国 27.95亿美元 17. 美卓 (Metso) 芬兰 25.86亿美元 18. CNH工业 (CNH Industrial) 意大利 23.04亿美元 19. 现代重工 (Hyundai Heavy Industries) 韩国 18.75亿美元 20. 多田野 (Tadano) 日本 17.26亿美元 21. 住友重机械 (Sumitomo Heavy Industries) 日本 17.26亿美元 22. 久保田 (Kubota) 日本 17.01亿美元 23. 马尼托瓦克 (Manitowoc Cranes) 美国 16.13亿美元 24. 威克诺森 (Wacker Neuson) 德国 15.03亿美元 25. 曼尼通 (Manitou) 法国 14.71亿美元 26. 阿特拉斯科普柯筑路设备 (Atlas Copco Construction Technique) 瑞典 13.83亿美元 27. 帕尔菲格 (Palfinger) 奥地利 13.57亿美元 28. 法亚集团 (Fayat Group) 法国 11.81亿美元 29. Astec Industries 美国 11.47亿美元 30. 希尔博 (Hiab) 芬兰 11.45亿美元 31. 柳工 (Liugong) 中国 10.25亿美元 32. 安迈 (Ammann) 瑞士 8.78亿美元 33. 龙工控股 (Lonking) 中国 8.36亿美元 34. 竹内 (Takeuchi) 日本 7.68亿美元 35. Skyjack 加拿大 7.59亿美元 36. Bauer 德国 7.18亿美元 37. 加藤 (Kato Works) 日本 7.10亿美元 38. 山推 (Shantui) 中国 6.15亿美元 39. 爱知 (Aichi) 日本 5.55亿美元 40. 洋马 (Yanmar) 日本 5.12亿美元 41. 欧历胜 (Haulotte Group) 法国 5.06亿美元 42. 厦工 (XGMA) 中国 4.93亿美元 43. 古河 (Furukawa) 日本 4.77亿美元 44. 森尼伯根 (Sennebogen) 德国 3.60亿美元 45. 默罗 (Merlo) 意大利 3.60亿美元 46. Hidromek 土耳其 3.38亿美元 47. 山河智能 (Sunward) 中国 2.99亿美元 48. 福田雷沃 (Foton Lovol) 中国 2.71亿美元 49. Bell Equipment 南非 2.36亿美元 50. 贝姆勒 (BEML) 印度 2.17亿美元 资料来源：智研数据研究中心整理

三、中国工程机械行业商业模式分析

第二节 工程机械行业发展现状

一、工程机械行业“十二五”规划运行特点分析

二、工程机械行业“十二五”规划市场现状分析

三、工程机械行业“十二五”规划运行特点分析

四、工程机械行业“十三五”规划运行特点判断分析

五、工程机械行业“十三五”规划运行潜力解读分析

六、工程机械行业“十三五”规划运行市场规模分析预测

第三节 中国工程机械市场价格走势分析

- 一、工程机械市场定价机制组成
- 二、工程机械市场价格影响因素
- 三、工程机械产品价格走势分析
- 四、2019-2025年工程机械产品价格走势预测

第五章 2018年中国工程机械行业整体运行指标分析

第一节 中国工程机械行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

第二节 中国工程机械行业产销情况分析

- 一、中国工程机械行业工业总产值
- 二、中国工程机械行业工业销售产值
- 三、中国工程机械行业产销率

第三节 中国工程机械行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
 - 1、中国工程机械行业销售利润率
 - 2、中国工程机械行业成本费用利润率
 - 3、中国工程机械行业亏损面
- 二、行业偿债能力分析
 - 1、中国工程机械行业资产负债比率
 - 2、中国工程机械行业利息保障倍数
- 三、行业营运能力分析
 - 1、中国工程机械行业应收帐款周转率
 - 2、中国工程机械行业总资产周转率
 - 3、中国工程机械行业流动资产周转率
- 四、行业发展能力分析
 - 1、中国工程机械行业总资产增长率
 - 2、中国工程机械行业利润总额增长率

- 3、中国工程机械行业主营业务收入增长率
- 4、中国工程机械行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第六章 2019-2025年工程机械行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、工程机械行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、工程机械行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

三、工程机械行业集中度分析

- 1、市场集中度分析
- 2、企业集中度分析
- 3、区域集中度分析
- 4、集中度变化趋势

四、工程机械行业SWOT分析

- 1、工程机械行业优势分析
- 2、工程机械行业劣势分析
- 3、工程机械行业机会分析
- 4、工程机械行业威胁分析

第二节 中国工程机械行业竞争格局综述

一、工程机械行业竞争概况

- 1、中国工程机械行业品牌竞争格局
- 2、工程机械业未来竞争格局和特点
- 3、工程机械市场进入及竞争对手分析

二、中国工程机械行业竞争力分析

- 1、中国工程机械行业竞争力剖析
- 2、中国工程机械企业市场竞争的优势
- 3、民企与外企比较分析
- 4、国内工程机械企业竞争能力提升途径

三、中国工程机械产品竞争力优势分析

- 1、整体产品竞争力评价
- 2、产品竞争力评价结果分析
- 3、竞争优势评价及构建建议

四、工程机械行业主要企业竞争力分析

- 1、重点企业资产总计对比分析
- 2、重点企业从业人员对比分析
- 3、重点企业营业收入对比分析
- 4、重点企业利润总额对比分析
- 5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 工程机械行业竞争格局分析

- 一、国内外工程机械竞争分析
- 二、中国工程机械市场竞争分析
- 三、中国工程机械市场集中度分析
- 四、国内主要工程机械企业动向
- 五、国内工程机械企业拟在建项目分析

第四节 工程机械行业并购重组分析

第七章 工程机械行业区域市场分析

第一节 东部地区工程机械行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测

第二节 西部地区工程机械行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析

三、市场需求情况分析

四、行业发展前景预测

第八章 2019-2025年工程机械行业重点品牌企业分析

第一节 山推工程机械股份有限公司

一、企业简介分析

二、企业主要经营数据现状分析

1、企业主要经济指标

2、企业偿债能力分析

3、企业盈利能力分析

4、企业运营能力分析

三、企业业务产品结构分析

四、企业发展历程分析

五、企业销售渠道联系方式分析

六、企业主要下游客户分析

七、企业产品核心竞争力优劣势分析

八、企业发展战略规划及走向分析

第二节 三一重工集团

一、企业简介分析

二、企业主要经营数据现状分析

1、企业主要经济指标

2、企业偿债能力分析

3、企业盈利能力分析

4、企业运营能力分析

三、企业业务产品结构分析

四、企业发展历程分析

五、企业销售渠道联系方式分析

六、企业主要下游客户分析

七、企业产品核心竞争力优劣势分析

八、企业发展战略规划及走向分析

第三节 徐州工程机械集团有限公司

一、企业简介分析

二、企业主要经营数据现状分析

1、企业主要经济指标

2、企业偿债能力分析

3、企业盈利能力分析

4、企业运营能力分析

三、企业业务产品结构分析

四、企业发展历程分析

五、企业销售渠道联系方式分析

六、企业主要下游客户分析

七、企业产品核心竞争力优劣势分析

八、企业发展战略规划及走向分析

第四节广西柳工机械股份有限公司

一、企业简介分析

二、企业主要经营数据现状分析

1、企业主要经济指标

2、企业偿债能力分析

3、企业盈利能力分析

4、企业运营能力分析

三、企业业务产品结构分析

四、企业发展历程分析

五、企业销售渠道联系方式分析

六、企业主要下游客户分析

七、企业产品核心竞争力优劣势分析

八、企业发展战略规划及走向分析

第五节中联重科股份有限公司

一、企业简介分析

二、企业主要经营数据现状分析

1、企业主要经济指标

2、企业偿债能力分析

3、企业盈利能力分析

4、企业运营能力分析

三、企业业务产品结构分析

- 四、企业发展历程分析
 - 五、企业销售渠道联系方式分析
 - 六、企业主要下游客户分析
 - 七、企业产品核心竞争力优劣势分析
 - 八、企业发展战略规划及走向分析
- 第六节 沃尔沃建筑设备(中国)有限公司

- 一、企业简介分析
- 二、企业主要经营数据现状分析
 - 1、企业主要经济指标
 - 2、企业偿债能力分析
 - 3、企业盈利能力分析
 - 4、企业运营能力分析
- 三、企业业务产品结构分析
- 四、企业发展历程分析
- 五、企业销售渠道联系方式分析
- 六、企业主要下游客户分析
- 七、企业产品核心竞争力优劣势分析
- 八、企业发展战略规划及走向分析

第四部分 发展前景展望

第九章 2019-2025年工程机械行业前景及投资价值

第一节 工程机械行业五年规划现状及未来预测

- 一、“十二五”期间工程机械行业运行情况
- 二、“十二五”期间工程机械行业发展成果
- 三、工程机械行业“十三五”发展方向预测

第二节 2019-2025年工程机械市场发展前景

- 一、2019-2025年工程机械市场发展潜力
- 二、2019-2025年工程机械市场发展前景展望
- 三、2019-2025年工程机械细分行业发展前景分析

第三节 2019-2025年工程机械市场发展趋势预测

- 一、2019-2025年工程机械行业发展趋势
- 二、2019-2025年工程机械市场规模预测

三、2019-2025年工程机械行业应用趋势预测

第四节 2019-2025年中国工程机械行业供需预测

一、2019-2025年中国工程机械行业供给预测

二、2019-2025年中国工程机械行业产量预测

三、2019-2025年中国工程机械市场销量预测

四、2019-2025年中国工程机械行业需求预测

五、2019-2025年中国工程机械行业供需平衡预测

第五节 影响工程机械企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 工程机械行业投资特性分析

一、工程机械行业进入壁垒分析

二、工程机械行业盈利因素分析

三、工程机械行业盈利模式分析

第七节 2019-2025年工程机械行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第八节 2019-2025年工程机械行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

1、行业活力系数比较及分析

2、行业投资收益率比较及分析

3、行业投资效益评估

二、产业发展的空白点分析

三、投资回报率比较高的投资方向

四、新进入者应注意的障碍因素

第十章 2019-2025年工程机械行业投资机会与风险防范

第一节 工程机械行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、工程机械行业投资现状分析

第二节 2019-2025年工程机械行业投资机会

一、产业链投资机会

二、重点区域投资机会

三、工程机械行业投资机遇

第三节 2019-2025年工程机械行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第十一章 ZYLZG研究结论及发展建议

第一节 工程机械行业研究结论及建议

第二节 工程机械关联行业研究结论及建议

第三节 工程机械行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表：工程机械行业生命周期

图表：工程机械行业产业链结构

图表：2019-2025年全球工程机械行业市场规模

图表：2019-2025年中国工程机械行业市场规模

图表：2019-2025年工程机械行业重要数据指标比较

图表：2019-2025年中国工程机械市场占全球份额比较

图表：2019-2025年工程机械行业工业总产值

图表：2019-2025年工程机械行业销售收入

图表：2019-2025年工程机械行业利润总额
图表：2019-2025年工程机械行业资产总计
图表：2019-2025年工程机械行业负债总计
图表：2019-2025年工程机械行业竞争力分析
图表：2019-2025年工程机械市场价格走势
图表：2019-2025年工程机械行业主营业务收入
图表：2019-2025年工程机械行业主营业务成本
图表：2019-2025年工程机械行业销售费用分析
图表：2019-2025年工程机械行业管理费用分析
图表：2019-2025年工程机械行业财务费用分析
图表：2019-2025年工程机械行业销售毛利率分析
图表：2019-2025年工程机械行业销售利润率分析
图表：2019-2025年工程机械行业成本费用利润率分析
图表：2019-2025年工程机械行业总资产利润率分析
图表：2019-2025年工程机械行业产能分析
图表：2019-2025年工程机械行业产量分析
图表：2019-2025年工程机械行业需求分析
图表：2019-2025年工程机械行业集中度
图表：2019-2025年中国工程机械行业供给预测
图表：2019-2025年中国工程机械行业产量预测
图表：2019-2025年中国工程机械市场销量预测
图表：2019-2025年中国工程机械行业需求预测
图表：2019-2025年中国工程机械行业供需平衡预测
略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847NJHV.html>