

2018-2024年中国自卸车行业分析与未来发展趋势报告

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

《2018-2024年中国自卸车行业分析与未来发展趋势报告》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/qiche/X05043KHO5.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

自卸车是指通过液压或机械举升而自行卸载货物的车辆。又称翻斗车。由汽车底盘、液压举升机构、货厢和取力装置等部件组成。

自卸车的车厢分后向倾翻和侧向倾翻两种，通过操纵系统控制活塞杆运动，后向倾翻较普遍，推动活塞杆使车厢倾翻，少数双向倾翻。

2017年6月中国非公路用自卸车进口量统计表 单位：千美元 商品名称 计量单位 6月 1至6月累计 比去年同期±% 累计比去年同期±% 数量 金额 数量 金额 数量 金额 数量 金额 非公路用自卸车 辆 - - 3 1,296 - - -82.4 -72.5 数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国自卸车行业分析与未来发展趋势报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2017年世界自卸车行业整体运营状况分析

第一节 2017年世界自卸车行业运行环境分析

一、全球经济现状及影响分析

二、全球汽车工业运行概况及影响分析

第二节 世界自卸车行业市场运行格局

一、世界自卸车市场特征分析

二、世界四大自卸车生产商八轮自卸车产品比较

三、世界自卸车市场动态分析

第三节 2017年世界自卸车部分国家运行分析

一、美国市场运行分析

二、日本自卸车市场运行分析

三、欧洲自卸车市场扫描

第四节 2018-2024年世界自卸车行业新趋势分析

第二章 2017年中国自卸车产业运行环境解析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析

第二节 2017年中国自卸车市场政策环境分析

- 一、工信部整顿自卸车公告
- 二、自卸车税收政策

第三节 2017年中国自卸车市场技术环境分析

- 一、自卸车技术参数
- 二、自卸车技术水平
- 三、自卸车技术升级

第三章 中国自卸车行业市场运行态势剖析

第一节 中国自卸车行业动态分析

- 一、国内首辆铝合金自卸车研制成功
- 二、天业通联TTM50非公路自卸车顺利下线
- 三、百吨非公路自卸车港城面世

第二节 2017年中国汽车工业运行格局

- 一、中国汽车产业的发展阶段及特点
- 二、中国汽车重点企业的五大发展模式
- 三、中国汽车工业投资控股情况分析

第三节 中国自卸车行业现状综述

- 一、自卸车进入“宽体”时代
- 二、自卸车产业规模

三、自卸车重点品牌分析

四、我国大型电动自卸车达到国际领先水平

五、国家基础设施建设的拉动自卸车产业大发展

第四节 2017年中国自卸车产业存在的问题

第四章 2015-2017年中国自卸车制造行业主要数据监测分析（3722）

第一节 2015-2017年中国自卸车制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国自卸车制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2015-2017年中国自卸车制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2015-2017年中国自卸车制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2015-2017年中国自卸车制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2015-2017年中国汽车产量统计分析

第一节 2015-2016年全国汽车产量分析

第二节 2017年全国及主要省份汽车产量分析

第三节 2017年汽车产量集中度分析

第六章 中国自卸车业市场运营动态分析

第一节 中国自卸车市场动态分析

- 一、陕汽自/卸车走俏西安城铁建设等重大工程
- 二、彰显产品技术优势 华菱在肥东签下自卸车大单
- 三、陕汽自卸车北川重建展实力

第二节 中国自卸车市场运行总况

- 一、自卸车市场结构变化
- 二、自卸车产量分析
- 三、自卸车市场逐渐回暖 重卡企业力拼改装网络

第三节 中国自卸车市场需求状况

- 一、自卸车市场需求特点分析
- 二、用户对工程自卸车有新需求
- 三、自卸车的市场需求变化及分析

第四节 中国自卸车市场需求动态

- 一、自卸车在中重型卡车市场需求量比重
- 二、自卸车需求“井喷”及推动因素分析
- 二、局部地区自卸车需求分析
- 三、自卸车成重汽、陕汽、华菱等龙头企业销售重点

第五节 中国三大品牌自卸车销售市场份额

- 一、欧曼重卡总销量占比
- 二、占到东风柳汽总销量占比
- 三、上汽依维柯红岩总销量占比

第七章 2015-2017年中国自卸车进出口贸易数据监测

第一节 2015-2017年中国非公路用货运自卸车进出口数据统计情况（87041090）

- 一、2015-2017年中国非公路用货运自卸车进口数据分析
- 二、2015-2017年中国非公路用货运自卸车出口数据分析
- 三、2015-2017年中国非公路用货运自卸车进出口平均单价分析
- 四、2015-2017年中国非公路用货运自卸车进出口国家及地区分析

第二节 2015-2017年中国非公路用电动轮货运自卸车进出口数据统计情况（87041030）

- 一、2015-2017年中国非公路用电动轮货运自卸车进口数据分析

- 二、2015-2017年中国非公路用电动轮货运自卸车出口数据分析
- 三、2015-2017年中国非公路用电动轮货运自卸车进出口平均单价分析
- 四、2015-2017年中国非公路用电动轮货运自卸车进出口国家及地区分析

第八章 2017年中国自卸车零部件市场运行透析

第一节 汽车底盘

第三节 液压举升机构

第四节 货厢

第五节 取力装置

第九章 2015-2017年中国自卸车零部件进出口贸易分析

第一节 2015-2017年中国非公路用货运自卸车底盘进出口数据统计情况（87060010）

- 一、2015-2017年中国非公路用货运自卸车底盘进口数据分析
- 二、2015-2017年中国非公路用货运自卸车底盘出口数据分析
- 三、2015-2017年中国非公路用货运自卸车底盘进出口平均单价分析
- 四、2015-2017年中国非公路用货运自卸车底盘进出口国家及地区分析

第二节 2015-2017年中国非公路自卸车用车架进出口数据统计情况（87089931）

- 一、2015-2017年中国非公路自卸车用车架进口数据分析
- 二、2015-2017年中国非公路自卸车用车架出口数据分析
- 三、2015-2017年中国非公路自卸车用车架进出口平均单价分析
- 四、2015-2017年中国非公路自卸车用车架进出口国家及地区分析

第三节 2015-2017年中国非公路自卸车用转向盘、转向柱进出口数据统计情况（87089430）

- 一、2015-2017年中国非公路自卸车用转向盘、转向柱进口数据分析
- 二、2015-2017年中国非公路自卸车用转向盘、转向柱出口数据分析
- 三、2015-2017年中国非公路自卸车用转向盘、转向柱进出口平均单价分析
- 四、2015-2017年中国非公路自卸车用转向盘、转向柱进出口国家及地区分析

第四节 自卸车其它零部件进出口数据分析

- 一、非公路自卸车用制动器及其零件（87083930）
- 二、非公路货运自卸车用车轮及其零件（87087030）
- 三、非公路自卸车用离合器及其零件（87089330）
- 四、非公路自卸车用变速箱（87084030）
- 五、非公路自卸车用驱动桥（87085030）

第十章 中国自卸车市场竞争新格局透析

第一节 中国自卸车行业竞争现状

- 一、自卸车成为卡车市场的兵家必争之地
- 二、自卸车品牌竞争力分析

第二节 中国自卸车投资与在建项目分析

- 一、计划总投资6亿元电动轮自卸车生产线落户湖南
- 二、总投资5.4亿自卸车项目落户宁夏

第三节 2017年中国自卸车产业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

第四节 2018-2024年中国自卸车行业竞争趋势分析

第十一章 2017年国外自卸巨庆企业运营状况分析

第一节 瑞典沃尔沃建筑设备公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况
- 三、产品竞争力分析
- 四、国际化发展战略分析

第二节 美国卡特彼勒（Caterpillar）

第三节 日本小松

第四节 特雷克斯土方设备（Terex Earthmoving）公司

第五节 德国利勃海尔

第十二章 2017年中国自卸车优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 中国重汽集团济南卡车股份有限公司（000951）

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 东风汽车公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 陕西汽车集团有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 河北福田重机股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 长春改装汽车有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 临沂青车辆制造有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 上海浦东一汽青岛专用车厂

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 安徽江淮扬天汽车股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 济南中集考格尔特种汽车有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 黄山市奇峰专用汽车有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十三章 2018-2024年中国自卸车行业发展趋势与前景展望

第一节 2018-2024年中国自卸车行业发展前景分析

第二节 2018-2024年中国自卸车行业发展趋势分析

一、中国自卸车的两极化发展方向

二、自卸车的技术发展方向

三、自卸车的发展主流分析

第三节 2018-2024年中国自卸车行业市场预测分析

一、中国汽车产量预测分析

二、自卸车的产量预测分析

三、中国自卸车需求预测分析

第四节 2018-2024年中国自卸车市场盈利预测分析

第十四章 2018-2024年中国自卸车行业投资前景预测

第一节 2018-2024年中国自卸车行业投资概况

一、中国自卸车投资价值研究

二、中国自卸车投资环境分析

第二节 2018-2024年中国自卸车行业投资机会分析

第三节 2018-2024年中国自卸车行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、进退入风险

四、市场运营机制风险

第四节 权威专家投资建议

图表目录

图表：2005-2017年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国三产业增加值结构图

图表：2008-2017年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2017年中国城乡居民人均收入增长对比图
图表：1978-2017年中国城乡居民恩格尔系数对比表
图表：1978-2017年中国城乡居民恩格尔系数走势图
图表：2005-2017年中国工业增加值增长趋势图
图表：2005-2017年我国社会固定资产投资额走势图
图表：2005-2017年我国城乡固定资产投资额对比图
图表：2005-2017年我国财政收入支出走势图
图表：2009年1月-2017年4月人民币兑美元汇率中间价
图表：2017年4月人民币汇率中间价对照表
图表：2009年1月-2017年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元
图表：2009年1月-2017年3月中国货币供应量的增速走势图
图表：2001-2017年中国外汇储备走势图
图表：2005-2017年中国外汇储备及增速变化图
图表：2016年12月23日中国人民银行利率调整表
图表：2007-2016年央行历次调整利率时间及幅度表
图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/X05043KHO5.html>