

2018-2024年中国轻型货车行业市场需求预测及投资前景分析报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国轻型货车行业市场需求预测及投资前景分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201806/649868.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

轻型载货车是货车的一种。按照中国机动车规格所定义的“轻型”为总质量小于等于6000kg。另外，货车按载重规格一共分为重型、中型、轻型，微型四种。

轻型货车伴随着载货车市场需求结构变化和产品结构的调整，载货车市场竞争，由“中卡”演化成重卡、中卡、轻卡、微卡等领域的多元竞争态势。中国载货车市场竞争，也因此由粗放走向细分，各细分市场的竞争格局异彩纷呈。

2011-2017年我国货车及细分产品销量情况 - 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017
重型货车销量：辆 269907 202121 219967 198944 129995 161437 233052 中型
货车销量：辆 191843 184050 175897 150278 109905 145871 168512 轻型货车销量：辆
1756188 1733974 1803504 1550520 1470901 1460481 1622177 微型货车销量：辆
484221 532481 526926 537143 538688 606058 568444 货车销量：辆 2702159 2652626
2726294 2445885 2249489 2373847 2592185

注：不含非完整车辆、半挂牵引车，下同。

2011-2017年我国轻型货车销量情况

智研咨询发布的《2018-2024年中国轻型货车行业市场需求预测及投资前景分析报告》共十四章。首先介绍了中国轻型货车行业市场发展环境、轻型货车整体运行态势等，接着分析了中国轻型货车行业市场运行的现状，然后介绍了轻型货车市场竞争格局。随后，报告对轻型货车做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国轻型货车行业发展趋势与投资预测。您若想对轻型货车产业有个系统的了解或者想投资中国轻型货车行业，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 轻型货车行业报告摘要

1.1 轻型货车行业报告研究范围

1.1.1 轻型货车行业专业名词解释

1.1.2 轻型货车行业研究范围界定

1.1.3 轻型货车行业分析框架简介

1.1.4 轻型货车行业分析工具介绍

1.1.5 轻型货车行业研究机构

1.2 轻型货车行业报告研究摘要

1.2.1 轻型货车行业发展现状分析

- 1.2.2 轻型货车行业市场规模分析
- 1.2.3 轻型货车行业发展趋势预测
- 1.2.4 轻型货车行业投资前景展望
- 1.2.5 轻型货车行业投资建议

第二章 轻型货车行业概述

2.1 轻型货车行业基本概述

- 2.1.1 轻型货车行业基本定义
- 2.1.2 轻型货车行业主要分类
- 2.1.3 轻型货车行业市场特点

2.2 轻型货车行业商业模式

- 2.2.1 轻型货车行业商业模式
- 2.2.2 轻型货车行业盈利模式
- 2.2.3 轻型货车行业互联网+模式

2.3 轻型货车行业产业链

- 2.3.1 轻型货车行业产业链简介
- 2.3.2 轻型货车行业上游供应分布
- 2.3.3 轻型货车行业下游需求领域

2.4 轻型货车行业发展特性

- 2.4.1 轻型货车行业季节性
- 2.4.2 轻型货车行业区域性
- 2.4.3 轻型货车行业周期性

第三章 中国轻型货车行业发展环境分析

3.1 轻型货车行业政策环境分析

- 3.1.1 行业主管部门及监管体制
- 3.1.2 行业主要协会
- 3.1.3 主要产业政策及主要法规

3.2 轻型货车行业经济环境分析

- 3.2.1 2014-2017年宏观经济分析
- 3.2.2 2018-2024年宏观经济形势
- 3.2.3 宏观经济波动对行业影响

3.3 轻型货车行业社会环境分析

- 3.3.1 中国人口及就业环境分析
- 3.3.2 中国居民人均可支配收入

3.3.3 中国消费者消费习惯调查

3.4 轻型货车行业技术环境分析

3.4.1 行业的主要应用技术分析

3.4.2 行业信息化应用发展水平

3.4.3 互联网创新促进行业发展

第四章 国际轻型货车行业发展经验借鉴

4.1 美国轻型货车行业发展经验借鉴

4.1.1 美国轻型货车行业发展历程分析

4.1.2 美国轻型货车行业运营模式分析

4.1.3 美国轻型货车行业发展趋势预测

4.1.4 美国轻型货车行业对我国的启示

4.2 英国轻型货车行业发展经验借鉴

4.2.1 英国轻型货车行业发展历程分析

4.2.2 英国轻型货车行业运营模式分析

4.2.3 英国轻型货车行业发展趋势预测

4.2.4 英国轻型货车行业对我国的启示

4.3 日本轻型货车行业发展经验借鉴

4.3.1 日本轻型货车行业发展历程分析

4.3.2 日本轻型货车行业运营模式分析

4.3.3 日本轻型货车行业发展趋势预测

4.3.4 日本轻型货车行业对我国的启示

4.4 韩国轻型货车行业发展经验借鉴

4.4.1 韩国轻型货车行业发展历程分析

4.4.2 韩国轻型货车行业运营模式分析

4.4.3 韩国轻型货车行业发展趋势预测

4.4.4 韩国轻型货车行业对我国的启示

第五章 中国轻型货车行业发展现状分析

5.1 中国轻型货车行业发展概况分析

5.1.1 中国轻型货车行业发展历程分析

5.1.2 中国轻型货车行业发展总体概况

5.1.3 中国轻型货车行业发展特点分析

5.2 中国轻型货车行业发展现状分析

5.2.1 中国轻型货车行业市场规模

5.2.2 中国轻型货车行业发展分析

5.2.3 中国轻型货车企业发展分析

5.3 2018-2024年中国轻型货车行业面临的困境及对策

5.3.1 中国轻型货车行业面临的困境及对策

1、中国轻型货车行业面临困境

2、中国轻型货车行业对策探讨

5.3.2 中国轻型货车企业发展困境及策略分析

1、中国轻型货车企业面临的困境

2、中国轻型货车企业的对策探讨

5.3.3 国内轻型货车企业的出路分析

第六章 中国互联网+轻型货车行业发展现状及前景

6.1 中国互联网+轻型货车行业市场发展阶段分析

6.1.1 互联网+轻型货车行业发展阶段的研究

6.1.2 互联网+轻型货车行业细分阶段的分析

6.2 互联网给轻型货车行业带来的冲击和变革分析

6.2.1 互联网时代轻型货车行业大环境变化分析

6.2.2 互联网给轻型货车行业带来的突破机遇分析

6.2.3 互联网给轻型货车行业带来的挑战分析

6.2.4 互联网+轻型货车行业融合创新机会分析

6.3 中国互联网+轻型货车行业市场发展现状分析

6.3.1 中国互联网+轻型货车行业投资布局分析

1、中国互联网+轻型货车行业投资切入方式

2、中国互联网+轻型货车行业投资规模分析

3、中国互联网+轻型货车行业投资业务布局

6.3.2 轻型货车行业目标客户互联网渗透率分析

6.3.3 中国互联网+轻型货车行业市场规模分析

6.3.4 中国互联网+轻型货车行业竞争格局分析

1、中国互联网+轻型货车行业参与者结构

2、中国互联网+轻型货车行业竞争者类型

3、中国互联网+轻型货车行业市场占有率

6.4 中国互联网+轻型货车行业市场发展前景分析

6.4.1 中国互联网+轻型货车行业市场增长动力分析

6.4.2 中国互联网+轻型货车行业市场发展瓶颈剖析

6.4.3 中国互联网+轻型货车行业市场发展趋势分析

第七章 中国轻型货车行业运行指标分析

7.1 中国轻型货车行业市场规模分析及预测

7.1.1 2014-2017年中国轻型货车行业市场规模分析

7.1.2 2018-2024年中国轻型货车行业市场规模预测

7.2 中国轻型货车行业市场供需分析及预测

7.2.1 中国轻型货车行业市场供给分析

1、2014-2017年中国轻型货车行业供给规模分析

2011-2017年我国轻型货车产量情况

2、2018-2024年中国轻型货车行业供给规模预测

7.2.2 中国轻型货车行业市场需求分析

1、2014-2017年中国轻型货车行业需求规模分析

2、2018-2024年中国轻型货车行业需求规模预测

7.3 中国轻型货车行业企业数量分析

7.3.1 2014-2017年中国轻型货车行业企业数量情况

7.3.2 2014-2017年中国轻型货车行业企业竞争结构

7.4 2014-2017年中国轻型货车行业财务指标总体分析

7.4.1 行业盈利能力分析

7.4.2 行业偿债能力分析

7.4.3 行业营运能力分析

7.4.4 行业发展能力分析

第八章 中国轻型货车行业应用领域分析

8.1 中国轻型货车行业应用领域概况

8.1.1 行业主要应用领域

8.1.2 行业应用结构分析

8.1.3 应用发展趋势分析

8.2 应用领域一

8.2.1 市场发展现状概述

8.2.2 行业市场应用规模

8.2.3 行业市场需求分析

8.3 应用领域二

8.3.1 市场发展现状概述

8.3.2 行业市场应用规模

8.3.3 行业市场需求分析

8.4 应用领域三

8.4.1 市场发展现状概述

8.4.2 行业市场应用规模

8.4.3 行业市场需求分析

第九章 中国轻型货车行业竞争格局分析

9.1 轻型货车行业竞争五力分析

9.1.1 轻型货车行业上游议价能力

9.1.2 轻型货车行业下游议价能力

9.1.3 轻型货车行业新进入者威胁

9.1.4 轻型货车行业替代产品威胁

9.1.5 轻型货车行业内部企业竞争

9.2 轻型货车行业竞争SWOT分析

9.2.1 轻型货车行业优势分析（S）

9.2.2 轻型货车行业劣势分析（W）

9.2.3 轻型货车行业机会分析（O）

9.2.4 轻型货车行业威胁分析（T）

9.3 轻型货车行业重点企业竞争策略分析

第十章 中国轻型货车行业竞争企业分析

10.1 东风汽车公司

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业主要产品分析

10.1.3 企业竞争优势分析

10.1.4 企业经营状况分析

10.1.5 企业最新发展动态

10.2 北汽福田汽车股份有限公司

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业主要产品分析

10.2.3 企业竞争优势分析

10.2.4 企业经营状况分析

10.2.5 企业最新发展动态

10.3 安徽江淮汽车股份有限公司

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.3.5 企业最新发展动态

10.4 庆铃汽车（集团）有限公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.4.5 企业最新发展动态

10.5 一汽解放汽车有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.5.5 企业最新发展动态

10.6 江铃汽车股份有限公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.6.5 企业最新发展动态

第十一章 中国轻型货车行业经典案例分析

11.1 经典案例一

11.1.1 基本信息分析

11.1.2 经营情况分析

11.1.3 产品/服务分析

11.1.4 商业模式分析

11.2 经典案例二

11.2.1 基本信息分析

11.2.2 经营情况分析

11.2.3 产品/服务分析

11.2.4 商业模式分析

11.3 经典案例三

11.3.1 基本信息分析

11.3.2 经营情况分析

11.3.3 产品/服务分析

11.3.4 商业模式分析

第十二章 2018-2024年中国轻型货车行业发展前景及趋势预测

12.1 2018-2024年中国轻型货车市场发展前景

12.1.1 2018-2024年轻型货车市场发展潜力

12.1.2 2018-2024年轻型货车市场发展前景展望

12.1.3 2018-2024年轻型货车细分行业发展前景分析

12.2 2018-2024年中国轻型货车市场发展趋势预测

12.2.1 2018-2024年轻型货车行业发展趋势

12.2.2 2018-2024年轻型货车行业应用趋势预测

12.2.3 2018-2024年细分市场发展趋势预测

12.3 2018-2024年中国轻型货车市场影响因素分析

12.3.1 2018-2024年轻型货车行业发展有利因素

12.3.2 2018-2024年轻型货车行业发展不利因素

12.3.3 2018-2024年轻型货车行业进入壁垒分析

第十三章 2018-2024年中国轻型货车行业投资机会分析

13.1 轻型货车行业投资现状分析

13.1.1 轻型货车行业投资规模分析

13.1.2 轻型货车行业投资资金来源构成

13.1.3 轻型货车行业投资项目建设分析

13.1.4 轻型货车行业投资资金用途分析

13.1.5 轻型货车行业投资主体构成分析

13.2 轻型货车行业投资机会分析

13.2.1 轻型货车行业产业链投资机会

13.2.2 轻型货车行业细分市场投资机会

13.2.3 轻型货车行业重点区域投资机会

13.2.4 轻型货车行业产业发展的空白点分析

第十四章 2018-2024年中国轻型货车行业投资风险预警

14.1 轻型货车行业风险识别方法分析

14.1.1 专家调查法

14.1.2 故障树分析法

14.1.3 敏感性分析法

- 14.1.4 情景分析法
- 14.1.5 核对表法
- 14.1.6 主要依据
- 14.2 轻型货车行业风险评估方法分析
 - 14.2.1 敏感性分析法
 - 14.2.2 项目风险概率估算方法
 - 14.2.3 决策树
 - 14.2.4 专家决策法
 - 14.2.5 层次分析法
 - 14.2.6 对比及选择
- 14.3 轻型货车行业投资风险预警
 - 14.3.1 2018-2024年轻型货车行业市场风险预测
 - 14.3.2 2018-2024年轻型货车行业政策风险预测
 - 14.3.3 2018-2024年轻型货车行业经营风险预测
 - 14.3.4 2018-2024年轻型货车行业技术风险预测
 - 14.3.5 2018-2024年轻型货车行业竞争风险预测
 - 14.3.6 2018-2024年轻型货车行业其他风险预测

第十五章 2018-2024年中国轻型货车行业投资策略建议 (ZY GXH)

- 15.1 提高轻型货车企业竞争力的策略
 - 15.1.1 提高中国轻型货车企业核心竞争力的对策
 - 15.1.2 轻型货车企业提升竞争力的主要方向
 - 15.1.3 影响轻型货车企业核心竞争力的因素及提升途径
 - 15.1.4 提高轻型货车企业竞争力的策略
- 15.2 对我国轻型货车品牌的战略思考
 - 15.2.1 轻型货车品牌的重要性
 - 15.2.2 轻型货车实施品牌战略的意义
 - 15.2.3 轻型货车企业品牌的现状分析
 - 15.2.4 我国轻型货车企业的品牌战略
 - 15.2.5 轻型货车品牌战略管理的策略
- 15.3 轻型货车行业建议
 - 15.3.1 行业发展策略建议
 - 15.3.2 行业投资方向建议
 - 15.3.3 行业投资方式建议 (ZY GXH)

图表目录：

图表：轻型货车产业链分析

图表：轻型货车上游供应分布

图表：轻型货车下游需求领域

图表：轻型货车行业生命周期

图表：2014-2017年轻型货车行业市场规模分析

图表：2018-2024年轻型货车行业市场规模预测

图表：2014-2017年中国轻型货车行业供给规模分析

图表：2018-2024年中国轻型货车行业供给规模预测

图表：2014-2017年中国轻型货车行业需求规模分析

图表：2018-2024年中国轻型货车行业需求规模预测

图表：2014-2017年中国轻型货车行业企业数量情况

图表：2014-2017年中国轻型货车行业企业竞争结构

图表：2004-2017年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比2015年涨跌幅度

图表：2004-2017年固定资产投资及其增长速度

图表：2004-2017年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2017年人口数及其构成

图表：2004-2017年农村居民村收入及其增长速度

图表：2004-2017年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表：中国轻型货车行业投资风险分析

图表：中国轻型货车行业投资建议

图表：中国轻型货车行业发展趋势预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201806/649868.html>