

# 2017-2023年中国卡车行业 市场运营态势与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2023年中国卡车行业市场运营态势与市场前景预测报告》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/jiaotong/224128P3FN.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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年卡车市场现状分析

别增长11.23%和8.82%。其中，重卡销售732919辆，同比累计增长33.08%；中卡销售229063辆，同比增长14.29%；轻卡销售1539820辆，同比下降1.20%；微卡销售606058辆，同比增长10.96%。从2012年&mdash;2016年国内卡车市场产销情况来看，2012年和2013年卡车销量均在330万辆以上，2014年和2016年销量均在310万辆以上。卡车市场已经回暖，但从销量上来看，仍处于低位。

公安部交管局公布数据，截至2016年6月底，我国载货汽车保有量达2143万辆，与2015年底相比，增加71.8万辆，增长3.47%。上半年新注册量达127万辆。比去年同期提高26万辆，同比增长25.54%。

从统计情况来看，载货汽车新注册量自2014年下半年持续走低以来，2016年上半年开始回升。那么，是什么原因促使载货汽车市场转暖呢？我们可以通过中汽协统计数据来观其一二。

2016年上半年，数据显示，载货车不含货车非完整车辆在内的销量为1184866辆（由于统计口径不一，与注册了数据存在差异），相比去年同期的1158402辆，增长2.28%，同样反映的是市场转暖趋势。

从车型角度来看：

除轻型货车之外，重型、中型以及微型货车上半年均保持正增长，增长比重均在15%上下。

从燃料来看：

可以明显看出纯电动载货汽车增长迅猛，上半年销量达到9984辆，增长幅度达到2365%，可见，伴随新能源汽车推广，载货汽车的电动化正成为趋势，成为销量增长动力。

从用途来看：

专用货车和自卸车成为仅有的两个增长极，专用货车增长最为迅猛，增幅达到37%，自卸车增长幅度也接近15%。

可见，伴随这些细分市场的增长，载货车市场正在转暖，而据中国交通新闻网报道，上半年货运增速稳中有升，全社会完成货运量197.4亿吨，同比增长3.1%，虽然铁路煤炭、钢铁等“黑货”运量降幅较大，但化工品等“白货”运量实现快速增长，高速公路货运量增速快于普通公路。快递业务持续高速增长，全国快递业务量同比增长56.7%。

可以预见，伴随不同货运市场的增长，下半年的载货车增长仍可期，另外，下半年也将进入大规模基建项目运作周期，这也会促进载货车市场需求，特别是自卸车市场的增长。

近几年中国卡车出口相对稳定，这几年的销量都在30万台左右，但市场剧烈变化，体现了车企的努力挖掘机会的能力。2015年的越南市场暴增，阿尔及利亚和伊朗市场需求下滑。市场均价的走强主要委内瑞拉和尼日利亚的价格也是走高较明显，这也是高风险的高价格。

根据卡车市场网数据显示，2016年1-11月，国内重卡企业共销售重卡657634辆，同比累计增长31.31%。从2012年-2016年1-11月重卡月度累计销售情况来看，2016年1-11月重卡销量与2014年1-11月仅有3万辆的差距，单纯从销量角度来看，重卡市场已经走出了低谷。目前卡车市场的增长主要得益于重卡市场的大幅回升。

2015年与2016年1月-11月卡车销售对比图

本卡车行业研究报告是智研数据研究中心公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国卡车行业市场运营态势与市场前景预测报告是2015-2016年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据研究中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国卡车行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国卡车行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国卡车行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 中国卡车市场发展分析	7
第一节 2011-2016年我国卡车市场回顾	7
一、2015年卡车市场分析	7
二、2016年载货车市场分析	8
第二节 2016年我国卡车市场分析	10
一、2016年卡车市场分析	10
二、2016年载货车市场分析	10
第三节 2011-2016年我国卡车进出口分析	11

一、2016年我国卡车出口分析 11

二、2016年中国货车行业出口情况分析 12

三、2015-2016年中国货车行业出口情况分析 14

2015年12月各企业货车出口情况表单位：辆 企业名称 本月完成 本期止累计 同期止累计  
比上月增长% 比同期增长% 比同期累计增长% 货车 16098 191517 254105 37.61 -45.54  
-24.63 北汽福田汽车股份有限公司 3338 49897 43400 -0.63 -17.58 14.97 东风汽车公司  
1700 23063 47026 84.38 -73.05 -50.96 安徽江淮汽车股份有限公司 849 20760 24647 -12.2  
-46.6 -15.77 金杯汽车股份有限公司 1531 20441 30167 23.07 -55.19 -32.24 中国重型汽  
车集团有限公司 1937 14293 14471 31.23 32.49 -1.23 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司  
700 7450 5771 -6.67 40 29.09 重庆长安汽车股份有限公司 1174 7264 5681 353.28 17.28  
27.86 长城汽车股份有限公司 342 7198 16962 -25.81 -59.09 -57.56 江铃控股有限公司  
1186 6645 13833 306.16 -53.12 -51.96 重庆力帆汽车有限公司 468 5888 8836 2.63 -22.64  
-33.36 中国第一汽车集团公司 872 4768 7731 53.52 -50.9 -38.33 山东凯马汽车制造有  
限公司 254 3972 2008 -5.93 -22.09 97.81 江西昌河汽车有限责任公司 389 3294 3803  
37.94 -24.17 -13.38 广汽吉奥汽车有限公司 260 3142 7734 - 81.82 -59.37 河北中兴  
汽车制造有限公司 182 3024 5493 343.9 -83.81 -44.95 北奔重型汽车集团有限公司 219  
2459 1518 39.49 -9.5 61.99 上汽通用五菱汽车股份有限公司 115 1748 817 30.68 66.67  
113.95 江西江铃集团轻型汽车有限公司 0 1017 122 0 -100 - 安徽华菱汽车有限公司  
128 925 869 433.33 -25.15 6.44 丹东黄海汽车有限责任公司 70 900 1164 0 -31.37  
-22.68 保定长安客车制造有限公司 20 884 4037 33.33 -98.91 -78.1 北京汽车制造厂有  
限公司 151 609 679 - -38.87 -10.31 成都大运汽车集团有限公司 119 548 331 -  
197.5 65.56 南京依维柯汽车有限公司 16 505 2563 433.33 -78.38 -80.3 上汽依维柯红岩  
商用车有限公司 18 240 357 63.64 5.88 -32.77 奇瑞汽车股份有限公司 6 237 1134 0  
-98.63 -79.1 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 7 128 0 -58.82 0 0 北汽银翔汽车有限  
公司 24 101 1313 0 -55.56 -92.31 陕西汽车集团有限责任公司 19 55 191 0 -5 -71.2  
庆铃汽车(集团)有限公司 4 39 98 0 0 -60.2 湖北三环专用汽车有限公司 0 23 119 0  
-100 -80.67 哈飞汽车股份有限公司 0 0 1230 0 0 -100 数据来源：中国海关

2016年12月各企业货车出口情况表单位：辆 企业名称 本月完成 本期止累计 同期止累计  
比上月增长% 比同期增长% 比同期累计增长% 货车 13734 149336 191517 10.36 -14.69  
-22.02 北汽福田汽车股份有限公司 3039 44942 49897 -10.91 -8.96 -9.93 中国重型汽车  
集团有限公司 2023 19249 14293 -32.66 4.44 34.67 安徽江淮汽车集团股份有限公司 860  
18633 20760 1.3 1.3 -10.25 东风汽车公司 1641 13257 23063 27.41 -3.47 -42.52 金杯汽

车股份有限公司 0 8167 20441 -100 -100 -60.05 长城汽车股份有限公司 669 5976 7198 75.13 95.61 -16.98 中国第一汽车集团公司 1546 5212 4768 173.14 77.29 9.31 江铃控股有限公司 1474 5026 6645 262.16 24.28 -24.36 重庆长安汽车股份有限公司 118 4971 7264 -52.61 -89.95 -31.57 重庆力帆汽车有限公司 502 4861 5888 3.29 7.26 -17.44 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 200 4700 7450 -33.33 -71.43 -36.91 江西昌河汽车有限责任公司 419 3828 3294 66.93 7.71 16.21 北京汽车制造厂有限公司 445 1980 609 39.06 194.7 225.12 河北中兴汽车制造有限公司 89 1928 3024 23.61 -51.1 -36.24 上汽通用五菱汽车股份有限公司 235 1753 1748 -11.32 104.35 0.29 山东凯马汽车制造有限公司 175 1241 3972 -11.62 -31.1 -68.76 北奔重型汽车集团有限公司 125 1218 2459 -37.81 -42.92 -50.47 北汽银翔汽车有限公司 120 524 101 31.87 400 418.81 南京依维柯汽车有限公司 0 401 505 -100 -100 -20.59 保定长安客车制造有限公司 23 335 884 64.29 15 -62.1 安徽华菱汽车有限公司 27 310 925 440 -78.91 -66.49 上汽依维柯红岩商用车有限公司 4 241 240 -88.24 -77.78 0.42 江西江铃集团轻型汽车有限公司 0 182 1017 0 0 -82.1 广州汽车集团乘用车(杭州)有限公司 0 100 3142 0 -100 -96.82 丹东黄海汽车有限责任公司 0 100 900 0 -100 -88.89 成都大运汽车集团有限公司 0 91 548 0 -100 -83.39 奇瑞汽车股份有限公司 0 66 237 -100 -100 -72.15 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 0 28 128 -100 -100 -78.13 陕西汽车集团有限责任公司 0 8 55 -100 -100 -85.45 湖北三环专用汽车有限公司 0 8 23 -100 0 -65.22 庆铃汽车(集团)有限公司 0 0 39 0 -100 -100 数据来源：中国海关

## 第二章 2011-2016年中国卡车细分市场分析 18

### 第一节 重卡市场 18

- 一、2013年全年产销综述 18
- 二、2014年全年产销综述 18
- 三、2015年全年产销综述 18
- 四、2016年产销综述 19

### 第二节 中卡市场 19

- 一、2013年全年产销综述 19
- 二、2014年全年产销综述 19
- 三、2015年全年产销综述 20
- 四、2016年产销综述 20

### 第三节 轻卡市场 20

一、2013年全年产销综述 20

二、2014年全年产销综述 21

三、2015年全年产销综述 21

四、2016年产销综述 21

### 第四节 微卡市场 21

一、2013年全年产销综述 21

二、2014年全年产销综述 22

三、2015年全年产销综述 22

四、2016年产销综述 22

## 第三章 2010-2016年中国卡车产业生产数据统计分析 23

### 第一节 2010-2016年中国货车生产汇总表 23

#### 一、2010-2016年全国货车生产汇总表 23

2016年12月货车生产汇总表单位：辆 指标名称 本月完成 本期止累计 同期止累计 比上月  
增长% 比同期增长% 比同期累计增长% 货车总计 261461 2405315 2242901 13.36 20.05  
7.24 其中：柴油汽车 180021 1599828 1499881 15 23.56 6.66 汽油汽车 68995 769713  
730160 -2.23 3.16 5.42 普通混合动力 2 12 0 0 0 0 插电式混合动力 0 0 0 0 0 0  
纯电动 12285 32964 9343 257.54 145.95 252.82 燃料电池 0 0 0 0 0 0 天然气 158  
2798 3517 71.74 -29.78 -20.44 其他替代燃料 0 0 0 0 0 0 其中：总质量<1.8吨  
56272 628169 538688 -8.65 10.45 16.61 1.8吨<总质量<3.5吨 72750 759381 811436  
8.91 -8.85 -6.42 3.5吨<总质量<4.5吨 68386 571628 546950 23.71 40.78 4.51 4.5  
吨<总质量<6吨 18114 140846 109332 34.46 55.3 28.82 6吨<总质量<8吨 9719  
58584 49137 49.43 24.86 19.23 8吨<总质量<10吨 10386 34158 28603 129.78 87.98  
19.42 10吨<总质量<12吨 9335 45669 26481 76.07 205.26 72.46 12吨<总质  
量<14吨 939 9992 10160 16.36 -3.99 -1.65 14吨<总质量<19吨 5393 40142 18735  
5.81 289.39 114.26 19吨<总质量<26吨 6573 62579 45979 -13.17 59.62 36.1 26吨<总  
质量<32吨 3465 47984 55323 24.37 -4.44 -13.27 32吨<总质量 129 6183 2077  
-85.73 -60.06 197.69 其中：普通货车 134785 1542865 1502848 -3.47 0.81 2.66 多用途  
货车 38070 341766 331398 15.81 3.95 3.13 全挂牵引车 70 1319 1887 6.06 -57.06 -30.1  
越野货车 1523 12455 14329 44.63 93.52 -13.08 专用作业车 1032 7755 8900 29.81 8.75  
-12.87 专用货车 18249 156600 112091 11.72 66.28 39.71 自卸车 67732 342555 271448

69.83 95.77 26.2 资料来源：国家统计局

2015年12月货车生产汇总表单位：辆 指标名称 本月完成 本期止累计 同期止累计 比上月  
增长% 比同期增长% 比同期累计增长% 货车总计 217794 2242901 2443603 7.88 -1.92  
-8.21 其中：柴油汽车 145693 1499881 1712044 12.77 2.53 -12.39 汽油汽车 66881  
730160 728429 -5.39 -15.44 0.24 普通混合动力 0 0 1682 0 -100 -100 插电式混合动力  
0 0 0 0 0 纯电动 4995 9343 4 184.13 0 - 燃料电池 0 0 0 0 0 0 天然气  
225 3517 1444 -5.86 -33.82 143.56 其他替代燃料 0 0 0 0 0 0 其中：总质量<1.8吨  
50948 538688 537143 -2.17 -8.83 0.29 1.8吨<总质量<3.5吨 79810 811436 870196  
12.66 -6.76 -6.75 3.5吨<总质量<4.5吨 48575 546950 565512 5.24 6.44 -3.28 4.5  
吨<总质量<6吨 11664 109332 120818 8.51 15.27 -9.51 6吨<总质量<8吨 7784  
49137 73539 39.12 33.11 -33.18 8吨<总质量<10吨 5525 28603 22739 15.78 186.27  
25.79 10吨<总质量<12吨 3058 26481 32898 3.63 4.94 -19.51 12吨<总质量<14  
吨 978 10160 18482 48.63 20.74 -45.03 14吨<总质量<19吨 1385 18735 25191 14.27  
-37.61 -25.63 19吨<总质量<26吨 4118 45979 82012 37.86 -20.04 -43.94 26吨<总  
质量<32吨 3626 55323 93902 -5 -37.89 -41.08 32吨<总质量 323 2077 1171 375  
201.87 77.37 其中：普通货车 133699 1502848 1600394 1.77 -12.42 -6.1 多用途货车  
36624 331398 393944 18.42 4.43 -15.88 全挂牵引车 163 1887 1880 462.07 2.52 0.37  
越野货车 787 14329 15535 -38.75 -43.42 -7.76 专用作业车 949 8900 8479 142.09 -2.27  
4.97 专用货车 10975 112091 175894 12.17 -11.83 -36.27 自卸车 34597 271448 247477  
23.13 78.81 9.69 资料来源：国家统计局

## 第二节 2010-2016年中国重型货车产量数据统计分析 35

- 一、2010-2016年全国重型货车产量数据分析 35
- 二、2016年全国重型货车产量数据分析 35
- 三、2016年全国重型货车产量数据分析 36
- 四、2016年全国重型货车生产量数据分析——分企业 37
- 五、2016年全国重型货车生产量数据分析——分企业 38

## 第三节 2010-2016年中国中型货车产量数据统计分析 40

- 一、2010-2016年全国中型货车产量数据分析 40
- 二、2015年全国中型货车产量数据分析 40
- 三、2016年全国中型货车产量数据分析 42

## 第四节 2010-2016年中国轻型货车产量数据统计分析 43



一、2010-2016年全国轻型货车产量数据分析	43
二、2015年全国轻型货车产量数据分析	44
三、2016年全国轻型货车产量数据分析	46
第五节 2010-2016年中国微型货车产量数据统计分析	49
一、2010-2016年全国微型货车产量数据分析	49
二、2015年全国微型货车产量数据分析	49
三、2016年全国微型货车产量数据分析	50
第四章 2010-2016年中国卡车产业销售数据统计分析	53
第一节 2010-2016年中国货车销售汇总表	53
一、2010-2015年全国货车销售汇总表	53
二、2016年全国货车销售汇总表	61
1111三、2010-2016年全国货车销量增长性分析	63
第二节 2010-2016年中国重型货车销量数据统计分析	64
一、2011-2015年全国重型货车销量数据分析	64
二、2015年全国重型货车销量数据分析	67
三、2016年全国重型货车销量数据分析	68
四、2010-2016年全国重型货车销量数据分析&mdash;&mdash;分企业	68
五、2016-2017年全国重型货车销量数据分析&mdash;&mdash;分企业	73
第三节 2010-2016年中国中型货车销量数据统计分析	74
一、2011-2015年全国中型货车销量数据分析	74
二、2015年全国中型货车销量数据分析	77
三、2016年全国中型货车销量数据分析	78
第四节 2010-2016年中国轻型货车销量数据统计分析	79
一、2011-2015年全国轻型货车销量数据分析	79
二、2015年全国轻型货车销量数据分析	81
三、2016年全国轻型货车销量数据分析	82
第五节 2010-2016年中国微型货车销量数据统计分析	83
一、2011-2015年全国微型货车销量数据分析	83
二、2015年全国微型货车销量数据分析	86
三、2016年全国微型货车销量数据分析	86

第五章 主要卡车企业分析	88
第一节 中国重汽集团济南卡车股份有限公司	88
一、公司概况	88
二、2014年企业经营情况分析	90
三、2015年企业经营情况分析	91
四、2015-2016年企业财务数据分析	92
五、2017年公司发展展望及策略	94
第二节 北汽福田汽车股份有限公司	95
一、公司概况	95
二、2014年企业经营情况分析	96
三、2015年企业经营情况分析	97
四、2015-2016年企业财务数据分析	99
五、2017年公司发展展望及策略	101
第三节 东风汽车股份有限公司	101
一、公司概况	101
二、2014年企业经营情况分析	104
三、2015年企业经营情况分析	105
四、2015-2016年企业财务数据分析	107
五、2017年公司发展展望及策略	109
第四节 江铃汽车股份有限公司	109
一、公司概况	109
二、2014年企业经营情况分析	111
三、2015年企业经营情况分析	112
四、2015-2016年企业财务数据分析	113
五、2017年公司发展展望及策略	115
第五节 安徽江淮汽车股份有限公司	116
一、公司概况	116
二、2014年企业经营情况分析	118
三、2015年企业经营情况分析	118
四、2015-2016年企业财务数据分析	119
五、2017年公司发展展望及策略	121

第六章 中国汽车行业分析	123
第一节 2015年我国汽车工业经济运行分析	123
一、2015年我国汽车工业产销分析	123
二、2015年乘用车产销及市场份额	123
三、2015年商用车产销分析	124
四、2015年汽车出口分析	124
五、2015年重点企业市场集中度	125
六、2015年新能源汽车产销分析	126
七、2015年行业经济效益分析	127
第二节 2016年我国汽车工业经济运行分析	127
一、2016年我国汽车工业产销分析	127
二、2016年我国乘用车产销分析	128
三、2016年我国商用车产销分析	131
四、2016年中国品牌乘用车市场份额	133
五、2016年汽车出口分析	133
六、2016年汽车市场集中度分析	135
七、2016年汽车企业经济效益分析	135
第三节 2017-2023年汽车工业经济发展预测	135
一、汽车行业供求预测	135
（一）乘用车预测	135
（二）商用车预测	136
二、行业成本和价格预测	138
三、行业进出口预测	138
四、行业绩效预测	139
第四节 2017-2023年中国汽车市场发展趋势与预测	139
一、“十三五”我国汽车工业面临的形势	139
二、“十三五”我国汽车工业发展的总体要求和主要任务	141
三、《十三五汽车产业发展规划》目标	141
四、十三五各省市汽车产业发展规划	142
五、2020年中国汽车产业发展展望	156
第七章 汽车零部件行业发展情况分析	158

第一节 中国汽车零部件业发展现状	158
一、中国汽车零部件产业发展现状	158
二、我国汽车零部件相关产业政策	160
三、中国汽车零部件产业集群特点分析	163
四、2016年汽车零部件行业发展分析	163
五、2016年汽车零部件行业进出口分析	164
六、2016年我国汽车零部件产业链发展思考	166
七、2016年我国汽车零部件业务收入增长贡献率探讨	167
八、2013-2016年汽车零部件制造业主要经济指标汇总表	167
第二节 2013-2016年中国汽车零部件市场发展形势分析	171
一、2016年汽车零部件上市企业净利润分析	171
二、2016年部分汽车零部件上市企业年报披露	172
三、2016年我国汽车零部件上市企业净利润简析	174
四、2016年我国汽车零部件市场分析	177
五、2016年外资零部件在中国市场发展迅速	179
六、2016年汽车零配件行业品牌零件发展趋势	180
第三节 2017-2023年中国汽车零部件业发展趋势	180
一、中国汽车零部件业发展趋势	180
二、汽车零部件发展方向预测	181
三、汽车零部件装配精细化	182
四、汽车零部件绿色制造设计将成发展趋势	184
五、汽车零部件企业未来营销趋势	186
六、中国汽车零部件工业发展定位及变化趋势	187
第四节 2017-2023年中国汽车零部件行业发展前景	190
一、我国汽车零部件行业面临的形势	190
二、“十三五”中国汽车零部件发展展望	191
三、中国的汽车售后与服务市场潜力巨大	192
第五节 2017-2023年汽车零部件市场发展前景	194
一、影响我国汽车零部件行业发展的因素	194
二、中国汽车零部件再制造产业前景广阔	196
三、中国汽车零部件技术创新全球最活跃（2015年中国汽车及零部件产销量占全球三成）	

四、2017-2023年中国汽车零部件发展预测	198
五、2017-2023年中国汽车零部件出口预测	199
第八章 2017-2023年卡车行业发展趋势分析	200
第一节 2017-2023年发展环境展望	200
一、2016年中国宏观经济运行分析	200
二、2017年宏观经济形势分析及展望	203
三、“十三五”时期我国经济增长潜力分析	206
第二节 我国卡车行业前景与机遇分析	208
第三节 2017-2023年中国卡车市场趋势分析	211
一、“十三五”我国重卡行业发展前景	211
二、“十三五”规划我国卡车专用化率	211
第九章 2017-2023年卡车行业发展预测(ZY SJ236)	213
第一节 2017-2023年主要中重卡企业“十三五”规划	213
一、一汽解放	213
二、东风商用车	214
三、中国重汽	214
四、陕西重汽	215
五、福田汽车	215
六、北奔重汽	216
七、华菱汽车	217
八、上汽依维柯红岩	219
九、江淮股份	219
第二节 2017-2023年中国轻卡业十二五走势预测、	220
一、未来各地区轻卡拥有量预测	220
二、未来轻卡产品需求变化预测	220
三、未来轻卡后市场预测	221
四、未来轻卡行业政策法规预测	221
五、轻卡进出口预测分析	221
第三节 2017-2023年中国皮卡车市场环境及产品发展趋势深度研析	222
一、中国皮卡产品分析	222

- 二、中国皮卡市场分析 223
- 三、千军万马过独木桥，为抢皮卡一杯羹 227
- 四、中国皮卡车出口分析 229
- 五、皮卡车未来量化判断 229

## 第十章 卡车行业投资机会与风险 231

### 第一节 我国载货车企业发展的SWOT分析 231

- 一、优势因素(Strengths) 231
- 二、弱点因素(Weaknesses) 231
- 三、机会因素(Opportunities) 232
- 四、威胁因素(Threats) 233

### 第二节 我国轻型载货汽车行业投资建议 233

- 一、注重对人才的培养 233
- 二、节能与环保 234
- 三、加大产品研发力度 235
- 四、对企业进行合适定位 235

### 第三节 提高专用车企业的研发效率建议 236

- 一、采用先进技术 236
- 二、建立良好的制度 237
- 三、人力资源的优化配置 238

## 第十一章 卡车行业投资战略研究 239

### 第一节 卡车行业发展战略研究 239

- 一、SO战略(增长型战略) 239
- 二、ST战略(多种经营战略) 239
- 三、WO战略(扭转型战略) 239
- 四、WT战略(防御型战略) 239

### 第二节 对我国中重型卡车企业战略选择的建议 240

- 一、增长型(SO)战略 240
- 二、扭转型(WO)战略 240

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/224128P3FN.html>