

2018-2023年中国皮卡市场 深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国皮卡市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/057504EPPI.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2017-12-22

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国皮卡市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了皮卡行业相关概述、中国皮卡产业运行环境、分析了中国皮卡行业的现状、中国皮卡行业竞争格局、对中国皮卡行业做了重点企业经营状况分析及中国皮卡产业发展前景与投资预测。若您对皮卡产业有个系统的了解或者想投资皮卡行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

皮卡是汽车市场的一个重要组成部分。皮卡(pick-up)是一种采用轿车车头和驾驶室，同时带有敞开式货车车厢的车型。其特点是既有轿车般的舒适性，又不失动力强劲，而且比轿车的载货和适应不良路面的能力还强。最常见的皮卡车型是双排座皮卡。皮卡既可作为专用车、多用车、公务车、商务车，也可作为家用车，用于载货、旅游、出租等使用。所谓的“皮卡”就是轿车和货车的杂交品种。随着改装发烧友规模扩大，皮卡改装越来越成为改装发烧友热衷的门类。在美国，皮卡十分畅销。

从技术层面来看：皮卡可分为日式（丰田系列、日产系列、五十铃系列、马自达系列等）和美式（通用系列、福特系列等）；从产品档次来看：皮卡可分为高、中、低三档；从结构设计来看，可分为标准双排座皮卡，轴距及货厢加长的双排座大皮卡，一排半座皮卡，中双排皮卡，以载货为主的大单排座和小单排座皮卡，厢式皮卡（即多功能越野车、型SUV）等。市场上最为常见的是标准双排座皮卡和经济型（SUV）厢式皮卡车型。

报告目录：

第1章：皮卡行业发展背景

1.1 报告研究背景及方法

1.1.1 行业研究背景

1.1.2 数据来源及统计口径

（1）行业统计部门和统计口径

（2）行业统计方法及数据种类

1.1.3 行业定义及分类

（1）皮卡的定义

（2）皮卡主要分类

1.2 行业产业链结构分析

1.2.1 行业产业链结构简介

1.2.2 行业上游供应市场调研

- 1.2.3 行业下游应用结构分析
- 1.3 皮卡行业市场结构分析
 - 1.3.1 行业产品结构分析
 - 1.3.2 行业区域结构分析
 - 1.3.3 产品应用结构分析
- 1.4 中国皮卡行业市场竞争状况
 - 1.4.1 市场波特五力分析
 - 1.4.2 市场竞争方式分析
 - 1.4.3 市场竞争格局分析
 - 1.4.4 行业投资兼并与重组分析
 - (1) 行业投资兼并与重组概况
 - (2) 行业投资兼并与重组动向
 - (3) 行业投资兼并与重组趋势

第2章：国内外皮卡行业总体产销形势

- 2.1 全球皮卡行业产销需求分析
 - 2.1.1 全球皮卡产销规模分析
 - 2.1.2 全球皮卡行业竞争格局
 - 2.1.3 全球皮卡市场结构分析
 - 2.1.4 全球皮卡行业规模预测
- 2.2 发达国家皮卡行业产销需求分析
 - 2.2.1 美国皮卡行业产销需求分析
 - 2.2.2 日本皮卡行业产销需求分析
 - 2.2.3 德国皮卡行业产销需求分析
- 2.3 皮卡行业进出口形势分析
 - 2.3.1 皮卡行业进出口状况综述
 - 2.3.2 皮卡行业出口市场调研
 - (1) 2015年行业出口分析
 - 1) 行业出口整体情况
 - 2) 行业出口产品结构
 - (2) 2016年行业出口分析
 - 1) 行业出口整体情况

2) 行业出口产品结构

2.3.3 皮卡行业进口市场调研

(1) 2015年行业进口分析

1) 行业进口整体情况

2) 行业进口产品结构

(2) 2016年行业进口分析

1) 行业进口整体情况

2) 行业进口产品结构

2.3.4 皮卡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3章：中国皮卡行业发展现状分析

3.1 皮卡行业经营情况分析

3.1.1 行业经营效益分析

3.1.2 行业盈利能力分析

3.1.3 行业运营能力分析

3.1.4 行业偿债能力分析

3.1.5 行业发展能力分析

3.2 皮卡行业供需形势分析

3.2.1 皮卡行业供给情况分析

(1) 行业总产值分析

(2) 行业产成品分析

3.2.2 皮卡行业需求情况分析

(1) 行业销售产值分析

(2) 行业销售收入分析

3.2.3 皮卡行业产销情况分析

(1) 行业总体产销率情况

(2) 行业区域产销率情况

3.3 皮卡行业经济指标分析

3.3.1 皮卡行业经济指标分析

3.3.2 不同规模企业经济指标分析

- (1) 大型企业经济指标分析
- (2) 中型企业经济指标分析
- (3) 小型企业经济指标分析
- 3.3.3 不同性质企业经济指标分析
 - (1) 股份制企业经济指标分析
 - (2) 私营企业经济指标分析
 - (3) 外商投资企业经济指标分析
- 3.3.4 不同地区企业经济指标分析
 - (1) 华东地区企业经济指标分析
 - (2) 华南地区企业经济指标分析
 - (3) 东北地区企业经济指标分析

第4章：中国皮卡上游供应市场调研

4.1 原料市场一分析

- 4.1.1 原料市场一产量规模分析
- 4.1.2 原料市场一生产企业分析
- 4.1.3 原料市场一新增产能分析
- 4.1.4 原料市场一价格走势分析
- 4.1.5 原料市场一市场趋势分析

4.2 原料市场二分析

- 4.2.1 原料市场二产量规模分析
- 4.2.2 原料市场二生产企业分析
- 4.2.3 原料市场二新增产能分析
- 4.2.4 原料市场二价格走势分析
- 4.2.5 原料市场二趋势分析

4.3 原料市场三分析

- 4.3.1 原料市场三产量规模分析
- 4.3.2 原料市场三生产企业分析
- 4.3.3 原料市场三新增产能分析
- 4.3.4 原料市场三价格走势分析
- 4.3.5 原料市场三市场趋势分析

4.4 原料市场四分析

- 4.4.1 原料市场四产量规模分析
- 4.4.2 原料市场四生产企业分析
- 4.4.3 原料市场四新增产能分析
- 4.4.4 原料市场四价格走势分析
- 4.4.5 原料市场四市场趋势分析

第5章：中国皮卡行业细分产品分析

- 5.1 皮卡行业细分产品一分析
 - 5.1.1 细分产品一应用特点分析
 - 5.1.2 细分产品一生产工艺流程
 - 5.1.3 细分产品一产量规模分析
 - 5.1.4 细分产品一市场需求分析
 - 5.1.5 细分产品一价格走势分析
 - 5.1.6 细分产品一市场规模预测
- 5.2 皮卡行业细分产品二市场调研
 - 5.2.1 细分产品二应用特点分析
 - 5.2.2 细分产品二生产工艺流程
 - 5.2.3 细分产品二产量规模分析
 - 5.2.4 细分产品二市场需求分析
 - 5.2.5 细分产品二价格走势分析
 - 5.2.6 细分产品二市场规模预测
- 5.3 皮卡行业细分产品三分析
 - 5.3.1 细分产品三应用特点分析
 - 5.3.2 细分产品三生产工艺流程
 - 5.3.3 细分产品三产量规模分析
 - 5.3.4 细分产品三市场需求分析
 - 5.3.5 细分产品三价格走势分析
 - 5.3.6 细分产品三市场规模预测

第6章：中国皮卡行业应用领域趋势预测分析

- 6.1 应用领域一趋势预测分析
 - 6.1.1 应用领域一容量预测

- 6.1.2 应用领域一重点项目分析
- 6.1.3 应用领域一企业分布分析
- 6.1.4 应用领域一竞争现状分析
- 6.1.5 应用领域一投资机会分析
- 6.2 应用领域二趋势预测分析
 - 6.2.1 应用领域二容量预测
 - 6.2.2 应用领域二重点项目分析
 - 6.2.3 应用领域二企业分布分析
 - 6.2.4 应用领域二竞争现状分析
 - 6.2.5 应用领域二投资机会分析

第7章：皮卡行业重点区域市场需求分析

- 7.1 广东省皮卡市场发展情况
 - 7.1.1 广东省皮卡产量分析
 - 7.1.2 广东省皮卡需求分析
 - 7.1.3 广东省皮卡市场前景
- 7.2 山东省皮卡市场发展情况
 - 7.2.1 山东省皮卡产量分析
 - 7.2.2 山东省皮卡需求分析
 - 7.2.3 山东省皮卡市场前景
- 7.3 浙江省皮卡市场发展情况
 - 7.3.1 浙江省皮卡产量分析
 - 7.3.2 浙江省皮卡需求分析
 - 7.3.3 浙江省皮卡市场前景
- 7.4 江苏省皮卡市场发展情况
 - 7.4.1 江苏省皮卡产量分析
 - 7.4.2 江苏省皮卡需求分析
 - 7.4.3 江苏省皮卡市场前景
- 7.5 福建省皮卡市场发展情况
 - 7.5.1 福建省皮卡产量分析
 - 7.5.2 福建省皮卡需求分析
 - 7.5.3 福建省皮卡市场前景

7.6 川省皮卡市场发展情况

7.6.1 川省皮卡产量分析

7.6.2 川省皮卡需求分析

7.6.3 川省皮卡市场前景

7.7 黑龙江省皮卡市场发展情况

7.7.1 黑龙江省皮卡产量分析

7.7.2 黑龙江省皮卡需求分析

7.7.3 黑龙江省皮卡市场前景

7.8 辽宁省皮卡市场发展情况

7.8.1 辽宁省皮卡产量分析

7.8.2 辽宁省皮卡需求分析

7.8.3 辽宁省皮卡市场前景

7.9 安徽省皮卡市场发展情况

7.9.1 安徽省皮卡产量分析

7.9.2 安徽省皮卡需求分析

7.9.3 安徽省皮卡市场前景

7.10 河北省皮卡市场发展情况

7.10.1 河北省皮卡产量分析

7.10.2 河北省皮卡需求分析

7.10.3 河北省皮卡市场前景

7.11 河南省皮卡市场发展情况

7.11.1 河南省皮卡产量分析

7.11.2 河南省皮卡需求分析

7.11.3 河南省皮卡市场前景

7.12 湖北省皮卡市场发展情况

7.12.1 湖北省皮卡产量分析

7.12.2 湖北省皮卡需求分析

7.12.3 湖北省皮卡市场前景

第8章：中国皮卡领先企业经营分析

8.1 皮卡企业总体发展状况分析

8.2 重点皮卡企业个案分析

8.2.1 长城汽车股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析

8.2.2 江铃汽车（集团）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析

8.2.3 郑州日产汽车有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析

8.2.4 北汽福田汽车股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析

8.2.5 北京汽车股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营状况优劣势分析

第9章：中国皮卡行业发展趋势及投资分析

9.1 行业发展环境分析

9.1.1 行业政策环境分析

- (1) 行业法规及政策解析
- (2) 行业发展规划分析

9.1.2 行业经济环境分析

- (1) 行业与宏观经济相关性分析
- (2) 行业与其他关联产业关系分析

9.2 皮卡行业投资特性分析

9.2.1 行业进入壁垒分析

- (1) 市场准入壁垒

- (2) 技术壁垒
- (3) 资金壁垒
- (4) 渠道壁垒
- (5) 品牌壁垒
- 9.2.2 行业季节特征分析
- 9.2.3 行业经营模式分析
- 9.2.4 行业盈利因素分析
- 9.3 皮卡行业发展趋势与趋势分析
- 9.3.1 行业发展存在的问题及策略建议
 - (1) 行业发展存在的问题分析
 - (2) 行业投资策略建议
- 9.3.2 皮卡行业发展趋势分析
 - (1) 行业技术发展趋势分析
 - (2) 行业产品结构发展趋势分析
 - (3) 行业市场竞争趋势分析
 - (4) 行业产品应用领域发展趋势
- 9.3.3 皮卡行业趋势预测分析
 - (1) 行业发展驱动因素分析
 - (2) 皮卡行业供需趋势分析
- 1) 皮卡总产量预测
- 2) 皮卡国内需求预测
- 3) 皮卡出口趋势分析
- 9.4 皮卡行业投资现状及建议
- 9.4.1 皮卡行业投资项目分析
- 9.4.2 皮卡行业投资机遇分析
- 9.4.3 皮卡行业投资前景警示
- 9.4.4 皮卡行业投资前景研究建议

图表目录：

图表1：皮卡行业特点

图表2：皮卡主要上游行业分布

图表3：皮卡主要产品分类及应用

图表4：皮卡产业链结构示意图

图表5：2011年以来细分产品价格情况

图表6：皮卡下游需求领域分布结构图（单位：%）

图表7：我国皮卡行业产品结构情况（单位：%）

图表8：皮卡销售收入按地区一览表（单位：万元，%）

图表9：皮卡产量按区域分布结构图（单位：%）

图表10：皮卡行业现有企业的竞争分析

图表11：皮卡行业潜在进入者威胁分析

图表12：皮卡行业上游议价能力分析

图表13：皮卡行业替代品威胁分析

图表14：皮卡行业下游客户议价能力分析

图表15：皮卡行业兼并和重组驱动因素分析

图表16：皮卡行业主要生产企业一览表

图表17：外资品牌竞争者概览

图表18：国外皮卡行业发展历程

图表19：主要国家皮卡产量统计表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/057504EPPI.html>