

# 2020年中国汽车离合器行业分析报告- 市场竞争现状与发展前景预测

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国汽车离合器行业分析报告-市场竞争现状与发展前景预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/480892480892.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 世界汽车离合器产业运行状况分析

##### 第一节 世界汽车离合器产业发展概况

###### 一、世界汽车离合器产业特点分析

###### 二、世界汽车离合器市场分析

###### 三、世界汽车离合器竞争格局分析

##### 第二节 世界主要国家运行情况分析

###### 一、美国

###### 二、德国

###### 三、日本

##### 第三节 世界汽车离合器产业发展趋势分析

#### 第二章 中国汽车产业及其后市场整体透析

##### 第一节 国内外汽车产业运行简况

###### 一、全球汽车工业发展及环境影响分析

###### 二、中国汽车工业实现平稳较快发展

###### 三、中国汽车市场容量浅析

###### 四、中国加快向汽车强国迈进的步伐

###### 五、中国汽车产业增长点转向二三线市场

###### 六、2020年我国汽车行业投资将高速增长

##### 第二节 中国汽车后市场运行分析

###### 一、汽车后市场阐述

###### 二、汽车后市场各主要业务

###### 三、中国汽车后市场增长迅速

###### 四、外资企业争抢中国汽车后市场份额

###### 五、汽车后市场利润受金融危机冲击

###### 六、金融危机下汽车后市场加快整合

##### 第三节 中国汽车后市场面临的问题及对策

###### 一、国内汽车后市场仍未成熟

###### 二、中国汽车后市场存在的不足

###### 三、制约我国汽车后市场发展的主要因素

###### 四、建立和完善汽车服务综合体系

#### 第四节 未来中国汽车后市场发展趋势探析

- 一、中国汽车后市场发展空间极为广阔
- 二、未来汽车后市场发展趋势分析
- 三、国内汽车后市场展望

### 第三章 中国汽车离合器产业运行环境分析

#### 第一节 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 中国汽车离合器产业政策环境分析

- 一、产业政策解读
- 二、相关产业政策影响分析
- 三、进出口政策分析

#### 第三节 中国汽车离合器产业社会环境分析

### 第四章 近几年中国汽车产业运行背景

#### 第一节 2017-2020年中国汽车产销量分析

- 一、中国汽车产销量分析
- 二、中国载货汽车产销量分析
- 三、中国公路客车产销量分析
- 四、中国轿车产销量分析

#### 第二节 2020年中国汽车保有量

- 一、2020年中国民用汽车保有量
- 二、各省民用汽车保有量分析
- 三、不同类型民用汽车保有量
- 四、2020年中国私人汽车保有量
- 五、各省私人汽车保有量分析
- 六、不同类型私人汽车保有量

### 第五章 中国汽车离合器产业运行形势分析

## 第一节 中国汽车离合器产业发展综述

### 一、汽车离合器产业特点分析

### 二、汽车离合器价格分析

### 三、汽车离合器最新资讯

## 第二节 中国离合器技术发展情况分析

### 一、自动离合器

### 二、面接触式单向离合器

### 三、减速式单向离合器

### 四、双离合变速器技术

### 五、全球汽车动力传动技术发展

## 第三节 中国汽车离合器产业发展存在的问题分析

## 第六章 中国汽车离合器相关技术研发进展分析

### 第一节 中国变速器技术发展分析

#### 一、手动变速器（MT）

#### 二、液力自动变速器（AT）

#### 三、电控机械式自动变速器（AMT）

#### 四、无级变速器（CVT）

#### 五、双离合机械式自动变速器（DCT）

#### 六、变速器技术发展小结

### 第二节 中国摩擦式离合器技术发展分析

#### 一、拉式膜片离合器

#### 二、双质量飞轮

#### 三、电控自动离合器

#### 四、摩擦式离合器技术发展

### 第三节 中国液力变矩器技术发展分析

#### 一、国内液力变矩器技术发展情况

#### 二、国内液力变矩器生产企业情况

#### 三、国内液力变矩器市场前景分析

## 第七章 中国汽车离合器产品国内配套市场动态分析

### 第一节 中国汽车离合器市场配套关系分析

#### 一、乘用车领域——大中型外资为主、中小型民企为辅

#### 二、商用车领域——体系内配套为主、区域性配套为辅

### 第二节 中国汽车离合器市场配套需求分析

一、乘用车领域——高端自动档份额增加，经济性手动档整体稳定

二、商用车领域——手动档仍占主要地位，自动档渐成发展趋势

### 第三节 中国汽车离合器市场配套价格分析

## 第八章 中国汽车离合器进出口贸易数据监测

### 第一节 中国牵引车、拖拉机用离合器进出口数据分析

一、中国牵引车、拖拉机用离合器进口数据分析

二、中国牵引车、拖拉机用离合器出口数据分析

三、中国牵引车、拖拉机用离合器进出口平均单价分析

四、中国牵引车、拖拉机用离合器进出口国家及地区分析

### 第二节 中国座位 30 客车用离合器进出口数据分析

一、中国座位 30 客车用离合器进口数据分析

二、中国座位 30 客车用离合器出口数据分析

三、中国座位 30 客车用离合器进出口平均单价分析

四、中国座位 30 客车用离合器进出口国家及地区分析

### 第三节 中国非公路自卸车用离合器进出口数据分析

一、中国非公路自卸车用离合器进口数据分析

二、中国非公路自卸车用离合器出口数据分析

三、中国非公路自卸车用离合器进出口平均单价分析

四、中国非公路自卸车用离合器进出口国家及地区分析

### 第四节 中国柴、汽油轻型货车用离合器进出口数据分析

一、中国柴、汽油轻型货车用离合器进口数据分析

二、中国柴、汽油轻型货车用离合器出口数据分析

三、中国柴、汽油轻型货车用离合器进出口平均单价分析

四、中国柴、汽油轻型货车用离合器进出口国家及地区分析

### 第五节 中国总重 14 吨柴油货车离合器进出口数据分析

一、中国总重 14 吨柴油货车离合器进口数据分析

二、中国总重 14 吨柴油货车离合器出口数据分析

三、中国总重 14 吨柴油货车离合器进出口平均单价分析

四、中国总重 14 吨柴油货车离合器进出口国家及地区分析

### 第六节 中国特种车用的离合器进出口数据分析

一、中国特种车用的离合器进口数据分析

二、中国特种车用的离合器出口数据分析

三、中国特种车用的离合器进出口平均单价分析

四、中国特种车用的离合器进出口国家及地区分析

## 第九章 中国汽车离合器产业市场竞争格局分析

### 第一节 中国汽车离合器产业竞争现状分析

#### 一、汽车离合器产业竞争程度分析

#### 二、汽车离合器技术竞争分析

#### 三、汽车离合器品牌格局分析

### 第二节 中国汽车离合器竞争态势分析

#### 一、生产企业集中分布

#### 二、重点企业竞争优势分析

#### 三、企业在竞争中求发展

### 第三节 中国汽车离合器企业提升竞争力策略分析

## 第十章 世界汽车离合器知名企业在华运营情况分析

### 第一节 德国采埃孚萨克斯股份有限公司

### 第二节 日本EXEDY集团

### 第三节 法雷奥

### 第四节 爱信

### 第五节 华粤

### 第六节 宏协

### 第七节 亚新

## 第十一章 中国汽车离合器重点厂商运营关键性财务数据分析

### 第一节 长春一东离合器股份有限公司（600148）

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第二节 爱德克斯（天津）汽车零部件有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

#### 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

### 第三节 桂林福达股份有限公司离合器分公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品服务分析

### 三、企业发展现状分析

### 四、企业竞争优势分析

#### 第四节 上海萨克斯动力总成部件系统有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第五节 东风汽车传动轴有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第六节 佛山富士离合器有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第七节 爱思帝（重庆）驱动系统有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第八节 上海三立汇众汽车零部件有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第九节 宁波宏协机械制造有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析

##### 三、企业发展现状分析

##### 四、企业竞争优势分析

#### 第十节 保定维德汽车铸件有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业产品服务分析



### 三、企业发展现状分析

### 四、企业竞争优势分析

## 第十二章 中国汽车离合器产业发展趋势预测分析

### 第一节 中国汽车离合器产业发展前景分析

#### 一、我国汽车工业未来发展趋势分析

#### 二、我国汽车离合器发展趋势分析

#### 三、行业未来规划分析

### 第二节 中国汽车离合器产业市场预测分析

#### 一、产品供给预测分析

#### 二、主要产品需求预测分析

#### 三、产品进出口预测分析

### 第三节 中国汽车离合器产业市场盈利预测分析

## 第十三章 中国汽车离合器产业投资战略研究

### 第一节 中国汽车离合器产业投资环境分析

### 第二节 中国汽车离合器产业投资机会分析

#### 一、投资热点分析

#### 二、区域投资机会分析

### 第三节 中国汽车离合器产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、政策风险

#### 四、进入退出风险

## 图表目录

图表：2017-2020年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2020年中国三产业增加值结构图

图表：中国CPI、PPI月度走势图

图表：2017-2020年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2017-2020年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2017-2020年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：2017-2020中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2017-2020中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2017-2020年中国工业增加值增长趋势图

图表：2017-2020年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2017-2020年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2017-2020年我国财政收入支出走势图

图表：2020年人民币兑美元汇率中间价

图表详见报告正文 . . . . . ( GYSYL )

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国汽车离合器行业分析报告-市场竞争现状与发展前景预测》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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/480892480892.html>