

# 2018-2024年中国汽车零部件行业分析与发展趋势研究报告

## 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

《2018-2024年中国汽车零部件行业分析与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/qiche/0061896B5Y.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

截至 2015 年 10 月，我国汽车零部件及配件企业已达 12,093 家，2015 年 1-10 月累计主营业务收入总计超 2.5 万亿元，行业发展迅速。

2005-2015 年汽车零部件及配件制造主营业务收入（亿元）

（注：其中 2007、2008、2009、2010 年实际为 1-11 月的累积值。2015 年为 1-10 月份的累计值，2015 年 1-10 月的累计值为 25,620.25 亿元，2014 年同期累计值为 23,566.71 亿元。）

我国汽车零部件行业是从为载货卡车配套生产零部件起步的，改革开放以来，通过对为轿车配套的零部件企业进行技术引进和改造，以及一批合资、独资企业的建立，逐步实现了从主要生产载货汽车零部件向轿车零部件，从简单仿制向引进消化吸收再创新、等效替代、自主设计和开发，以及从面向国内市场向面向国内外两个市场的快速转变。

智研数据研究中心发布的《2018-2024 年中国汽车零部件行业分析与发展趋势研究报告》共十七章。首先介绍了汽车零部件行业市场发展环境、汽车零部件整体运行态势等，接着分析了汽车零部件行业市场运行的现状，然后介绍了汽车零部件市场竞争格局。随后，报告对汽车零部件做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车零部件行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车零部件产业有个系统的了解或者想投资汽车零部件行业，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：

第一部分 汽车零部件行业发展分析

第一章 世界汽车零部件行业分析

第一节 世界汽车零部件行业发展概况

一、世界汽车零部件商的新特点

二、国外汽车零部件企业发展模式

三、跨国汽车零部件企业投资的特点

四、国际汽车零部件业兼并重组渐成趋势

五、国际汽车零部件市场发展趋势分析

- 六、2016年全球汽车零部件企业财务状况分析
- 七、2016年全球汽车零部件企业财务状况分析
- 八、2016年全球汽车零部件配套供应商百强分析

## 第二节 部分国家汽车零部件市场

- 一、2013-2016年美国汽车零部件市场规模演变
- 二、2016年德国汽车零部件企业发展分析
- 三、2016年墨西哥汽车零部件产业居世界第五
- 四、2016年泰国汽车零部件产业发展分析
- 五、2016年韩国汽车零部件出口额创新高
- 六、2016年日本汽车零件业营业利润预计

## 第二章 中国汽车零部件行业现状分析

### 第一节 中国汽车零部件业发展现状

- 一、中国汽车零部件产业发展现状
- 二、我国汽车零部件相关产业政策
- 三、中国汽车零部件产业集群特点分析
- 四、2016年汽车零部件行业发展分析
- 五、2016年汽车零部件行业进出口分析
- 六、2016年我国汽车零部件产业链发展思考
- 七、2016年我国汽车零部件业务收入增长贡献率探讨
- 八、2013-2016年汽车零部件制造业主要经济指标汇总表

### 第二节 中国汽车零部件行业发展模式现状与方向分析

- 一、中国汽车零部件行业发展模式现状
- 二、国外汽车零部件行业模式比较
- 三、我国汽车零部件行业模式的发展方向

### 第三节 中国新能源汽车零部件工业发展现状

- 一、2016年新能源汽车关键零部件研发获政策支持
- 二、新能源汽车关键零部件长期依赖进口
- 三、2016年新能源零部件公司发展分析
- 四、2016年新能源汽车零部件质量检验中心在金华通过验收

### 第四节 2013-2016年我国汽车零部件再制造试点工作启动

- 一、中国汽车零部件再制造发展分析

二、中国汽车零部件再制造制约因素

三、中国汽车零部件再制造产业发展前景

第五节 中国汽车零部件业存在的问题

一、我国汽车零部件业存在的问题分析

二、零部件产业发展面临的滞后问题

三、我国零部件不强汽车大国基础不牢

四、日前我国汽车零部件业走向微利时代

五、汽车零部件产业有待产业升级

六、外资垄断关键零部件技术

第六节 汽车供应链特征与中国自主零部件企业的发展

一、汽车供应链的基本特征

二、我国汽车供应链现状

三、我国自主零部件产业发展建议

第三章 中国汽车零部件市场分析

第一节 中国汽车零部件市场发展分析

一、汽车零部件市场类别及特征

二、我国汽车零部件企业分类及市场配套模式

三、中国汽车零部件市场化程度分析

四、中国汽车零部件售后市场分析

第二节 2013-2016年中国汽车零部件市场发展形势分析

一、2016年汽车零部件上市企业净利润分析

二、2016年部分汽车零部件上市企业年报披露

三、2016年我国汽车零部件上市企业净利润简析

四、2016年我国汽车零部件市场分析

五、2016年外资零部件在中国市场发展迅速

六、2016年汽车零配件行业品牌零件发展趋势

第三节 2013-2016年部分地区零部件业发展动态

一、上虞市汽车零部件产业分析

二、福山区汽车零部件产业现状调查与分析

三、2016年南车玉柴中高速发动机零部件项目开工

四、2016年多家国内外汽车零部件巨头落户重庆

- 五、2016年江苏丹阳打造汽车零部件产业集群
- 六、2016年英菲尼迪国产化提速 零部件产业园奠基
- 七、2016年南充将建中国最大汽车新材料零部件基地
- 八、2016年汽车零部件产业基地落户天津未来科技城
- 九、2016年山东省日照市汽车及零部件产业将成第 一大产业

#### 第四章 中国汽车零部件进出口市场分析

##### 第一节 2013-2016年中国汽车零配件出口分析

- 一、2014-2016年我国汽车零部件出口分析
- 二、2016年我国汽车零部件出口分析
- 三、2016年转向系统零部件进出口情况简析
- 四、2016年制动系统零部件进出口情况简析
- 五、2016年行驶系统零部件进出口情况简析
- 六、2016年发动机零部件产品进出口情况简析
- 七、2016年传动系统零部件进出口情况简析
- 八、2016年摩托车零部件产品出口情况简析

##### 第二节 中国汽车零部件企业出口问题及对策

- 一、零部件出口问题
- 二、零部件出口的障碍
- 三、零部件产品如何出口
- 四、汽配出口战略决定成败
- 五、汽车零部件出口下面临的新挑战
- 六、汽车零部件出口核心竞争力分析
- 七、汽车零部件对外贸易摩擦不断
- 八、中国汽车零部件企业出口策略分析
- 九、中国汽车零部件出口面临“绿色大考”;

##### 第三节 中国汽车零部件贸易争端情况分析

- 一、汽车零部件进口税率上的“攻防战”;
- 二、中国汽车零部件贸易争端的思考
- 三、对零部件进口争端可能结果的思考及对策
- 四、汽车零部件业应拿起反倾销武器

## 第二部分 汽车零部件细分市场分析

### 第五章 轴承

#### 第一节 轴承业国际市场现状分析

- 一、全球轴承市场版图
- 二、全球轴承技术现状及未来趋势
- 三、2016年全球轴承需求预测

#### 第二节 中国的轴承业现状分析

- 一、中国轴承产业发展现状分析
- 二、轴承行业经营特点
- 三、2016年我国轴承行业发展分析
- 四、2016年我国轴承行业筑品牌战略

#### 第三节 2018-2024年中国的轴承业发展趋势展望

- 一、2016年我国轴承产量预计
- 二、高端轴承机械铸造业“十二五”期间重点发展

### 第六章 汽车电子

#### 第一节 国际汽车电子市场发展现状

- 一、全球汽车电子产业方兴未艾
- 二、2012年全球最新汽车电子电气技术
- 三、2016年日本汽车电子业陷入困境
- 四、未来全球汽车电子市场发展预测

#### 第二节 中国汽车电子市场的发展概况

- 一、中国汽车电子产业发展环境分析
- 二、中国汽车电子市场保持高速增长
- 三、消费和技术升级等带来汽车电子市场繁荣
- 四、汽车电子繁荣背后有隐忧
- 五、我国汽车电子业发展特点分析
- 六、中国汽车电子分销市场发展情况分析
- 七、2016年中国跻身全球汽车电子十大供应商

#### 第三节 2013-2016年中国汽车电子市场发展情况

- 一、2016年中国汽车电子市场分析
- 二、2016年汽车电子行业总结

三、2016年汽车电子行业发展展望

四、2016年新交规带热汽车电子设备

五、2016年汽车电子产业规模预测

第四节 2018-2024年汽车电子行业的发展趋势

一、智能化是汽车电子发展的终极形态

二、标准化是汽车电子发展的必由之路

三、安全是汽车电子软件发展的永恒主题

四、高效是下一轮汽车产业竞争的核心能力

五、面向未来的中国汽车电子业

第五节 2018-2024年汽车电子技术发展趋势

一、绿色、安全和通讯是汽车电子的未来

二、关注功率控制和功率管理

三、汽车仪表技术发展三大新趋势

四、未来汽车电子技术的发展趋势及对策

五、汽车电子新技术趋向分析

六、2016年车联网驱动汽车电子市场新发展

七、未来汽车电子的发展趋势——智能化

第六节 2018-2024年中国汽车电子市场发展预测

一、车联网带来的机遇

二、新能源汽车带来的机遇

三、2018-2024年中国汽车电子市场发展趋势

## 第七章 轮胎

第一节 国际橡胶轮胎业概况

一、汽车轮胎业进入节能环保时代

二、2016年度全球轮胎75强排名

三、2016年世界轮胎巨头对前景的预测

四、2016年全球轮胎行业迎来持续投资高峰

第二节 中国轮胎行业总体分析

一、中国轮胎行业发展状况综述

二、国家轮胎产业政策

三、2016年中国轮胎产业发展状况分析



#### 四、中国轮胎行业步入转型期七大趋势

##### 第三节 2013-2016年中国轮胎业发展分析

- 一、2016年中国轮胎行业经济运行分析
- 二、2016年中国轮胎经营情况分析
- 三、2016年轮胎巨头纷纷争夺中国市场
- 四、2016年全球轮胎企业扎堆中国高性能轮胎市场
- 五、2016年我国轮胎产量预测

##### 第四节 2013-2016年全国及重点省市轮胎外胎产量统计

- 一、2016年全国及重点省市轮胎外胎产量统计
- 二、2016年全国及重点省市轮胎外胎产量统计

##### 第五节 2013-2016年全国及重点省市子午线轮胎外胎产量统计

- 一、2016年全国及重点省市子午线子午线轮胎外胎产量统计
- 二、2016年全国及重点省市子午线轮胎外胎产量统计

##### 第六节 轮胎业发展存在的问题及对策与建议

- 一、轮胎行业的产业结构需及时调整
- 二、我国绿色轮胎产业应提速
- 三、我国轮胎产能过剩阻碍产业健康发展

#### 第八章 汽车发动机

##### 第一节 发动机行业发展情况分析

- 一、2016年车用发动机行业产销综述
- 二、2016年车用发动机行业产销综述
- 三、2016年上半年我国发动机产量分析
- 四、2016年中国发动机从零部件入手将大有可为

##### 第二节 2013-2016年柴油机市场分析

- 一、2016年柴油机前十企业统计数据
- 二、2016年份十家企业柴油机产销量统计数据
- 三、2016年轿车用高效柴油机研发取得重大突破
- 四、2016年我国柴油机关键技术研究接连取得重大突破

##### 第五节 中国内燃机行业发展分析

- 一、中国内燃机工业正在向着制造强国的目标迈进
- 二、2016年我国内燃机行业生产运行情况分析

### 三、2016年我国内燃机行业市场表现稳中趋好

## 第九章 汽车车身

### 第一节 汽车车身构造

一、汽车车身的主要构成部件

二、汽车车身结构分类

### 第二节 我国汽车车身制造技术现状和发展前景

一、我国汽车车身制造技术、工艺的现状 订阅电话:010-66181099

二、我国汽车制造新技术、新工艺的发展

三、我国汽车车身制造技术展望

四、2016年武钢成功研发世界最硬车身钢

五、2016年车身附件进出口情况简析

### 第三节 汽车车身发展趋势

## 第十章 其他汽车零部件

### 第一节 变速箱

一、2016年我国汽车自动变速器产业化取得新进展

二、2016年华泰称自主6at变速箱将小批量生产

三、2016年我国变速箱市场发展分析

四、2020年dct将占据变速箱市场11%份额

### 第二节 汽车滤清器

一、中国车用滤清器产品及行业概况

二、国产高精度柴油滤清器市场潜力巨大

三、中国车用滤清器市场流通渠道调查

四、中国汽车用滤清器各地区产业集群特点

### 第三节 汽车玻璃

一、汽车产量的增长带动汽车玻璃制造业的发展

二、汽车玻璃行业的发展现状和行业竞争情况

三、自主品牌玻璃基本满足国产汽车胃口

四、汽车玻璃技术发展呈现多样性

### 第四节 其他零部件

一、中国缓速器市场发展前景分析

- 二、我国制动器出口量节节攀升
- 三、我国车灯市场配套特点分析
- 四、汽车减振器细分产品市场分析
- 五、2016年紧固件市场分析

### 第三部分 汽车零部件行业竞争格局

#### 第十一章 汽车零部件竞争格局分析

##### 第一节 竞争格局分析

- 一、汽车零部件产业国际竞争力分析
- 二、中国汽车零部件市场竞争态势分析
- 三、2016年跨国零部件企业深入本地化
- 四、2016年中国零部件产业格局
- 五、2016年汽车零部件巨头看好中国自主品牌
- 六、从2016年上海车展看跨国汽车零部件公司的战略动向
- 七、2016年我国汽车零部件行业进入整合发展阶段

##### 第二节 中国汽车零部件业竞争策略

- 一、2016年本土零部件企业当自强
- 二、汽车零部件企业应对低价竞争策略
- 三、我国汽车零部件产业竞争战略选择
- 四、汽车零部件企业提升竞争力策略
- 五、中国汽车零部件业发力国际市场

#### 第十二章 国内外知名汽车零配件企业

##### 第一节 博世集团

- 一、公司简介
- 二、2016年公司经营业绩
- 三、2016年博世集团在中国发展分析
- 四、2016年博世集团在中国发展动态
- 五、2016年博世汽车部件有限公司落户长春

##### 第二节 法雷奥集团

- 一、企业概况
- 二、2016年公司经营业绩

### 第三节 天合

#### 一、企业简介

#### 二、公司在华发展情况

#### 三、2016年公司经营业绩

#### 四、2016年美国天合武汉工厂在武汉开发区投产

### 第四节 德尔福

#### 一、公司简介

#### 二、2016年公司经营业绩

#### 三、2016年德尔福售后汽车业务分析

#### 四、2016年德尔福推车辆互联领先集成技术

#### 五、2016年德尔福在重庆和烟台新建两工厂

#### 六、2016年德尔福在中国发展分析

### 第五节 德国大陆

#### 一、公司简介

#### 二、2016年大陆集团经营业绩

#### 三、2016年德国大陆在中国发展分析

#### 四、2016年大陆集团长春第二工厂投产

#### 五、2016年大陆集团销售额预计

#### 六、大陆集团步入技术为王时代

### 第六节 米其林集团

#### 一、集团介绍

#### 二、2016年公司经营业绩

### 第七节 伟世通公司

#### 一、公司简介

#### 二、2016年公司经营业绩

#### 三、2016年伟世通在华扩建电子工厂

### 第八节 华域汽车系统股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、2016年企业经营情况分析

#### 三、2016年企业经营情况分析

#### 四、2014-2016年企业财务数据分析

#### 五、2016年公司发展展望及策略

## 第九节 潍柴动力股份有限公司

### 一、企业简介

### 二、2016年企业经营情况分析

### 三、2016年企业经营情况分析

### 四、2014-2016年企业财务数据分析

### 五、2016年公司发展展望及策略

## 第十节 万向钱潮股份有限公司

### 一、公司概况

### 二、2016年企业经营情况分析

### 三、2016年企业经营情况分析

### 四、2014-2016年企业财务数据分析

### 五、2016年公司发展展望及策略

## 第四部分 汽车零部件行业发展环境

### 第十三章 国内外汽车工业发展环境分析

#### 第一节 世界汽车行业发展概况

##### 一、2016年全球十大汽车生产国汽车产量及其变化

##### 二、2016年全球各地区及市场汽车销量变化

##### 三、2016年全球电动汽车的市场分析

##### 四、2016年全球各国汽车市场销量

#### 第二节 2016年我国汽车工业经济运行分析

##### 一、2016年我国汽车工业产销分析

##### 二、乘用车产销及市场份额

##### 三、2016年商用车产销分析

##### 四、2016年汽车出口分析

##### 五、2016年重点企业市场集中度

##### 六、2016年新能源汽车产销分析

##### 七、2016年行业经济效益分析

#### 第三节 2016年我国汽车工业经济运行分析

##### 一、2016年我国汽车工业产销分析

##### 二、2016年我国乘用车产销分析

##### 三、2016年我国商用车产销分析

四、2016年中国品牌乘用车市场份额

五、2016年汽车出口分析

六、2016年汽车市场集中度分析

七、2016年汽车企业经济效益分析

第四节 2016年汽车工业经济发展预测

一、汽车行业供求预测

（一）乘用车预测

（二）商用车预测

二、行业成本和价格预测

三、行业进出口预测

四、行业绩效预测

第五节 2018-2024年中国汽车市场发展趋势与预测

一、“十二五”我国汽车工业面临的形势

二、“十二五”我国汽车工业发展的总体要求和主要任务

三、《十二五汽车产业发展规划》目标

四、十二五各省市汽车产业发展规划

五、2020年中国汽车产业发展展望

第十四章 中国汽车零部件相关产业发展分析

第一节 钢铁业的发展分析

一、2016年中国钢铁工业运行情况分析

二、2016年中国钢铁业供需形势

三、2016年中国钢铁业集中度预测

四、2020年钢铁业发展展望

第二节 中国橡胶市场发展概况

一、2016年橡胶行业运行主要状况

二、2016年中国橡胶行业发展前景分析

三、“十二五”中国橡胶行业市场展望

四、“十二五”中国橡胶领域确立重点攻关方向

第三节 我国汽车后市场发展分析

一、中国汽车后市场的现状

二、2016年中国汽车后市场分析

三、中国汽车后市场的发展趋势

四、中国汽车后市场的发展策略

第四节 汽车零部件物流分析

一、汽车企业零部件供应物流现状分析

二、汽车制造企业供应物流的发展趋势

三、三大问题“困扰”汽车物流

第五部分 汽车零部件行业发展趋势及战略

第十五章 2018-2024年汽车零部件业发展前景与趋势

第一节 2018-2024年中国汽车零部件业发展趋势

一、中国汽车零部件业发展趋势

二、汽车零部件发展方向预测

三、汽车零部件装配精细化

四、汽车零部件绿色制造设计将成发展趋势

五、汽车零部件企业未来营销趋势

六、中国汽车零部件工业发展定位及变化趋势

第二节 2018-2024年中国汽车零部件行业发展前景

一、我国汽车零部件行业面临的形势

二、“十二五”中国汽车零部件发展展望

三、中国的汽车售后与服务市场潜力巨大

第三节 2018-2024年汽车零部件市场发展前景

一、影响我国汽车零部件行业发展的因素

二、中国汽车零部件再制造产业前景广阔

三、2016年中国汽车及零部件产销量占全球三成

四、2018-2024年中国汽车零部件发展预测

五、2018-2024年中国汽车零部件出口预测

第十六章 2018-2024年汽车零部件业发展战略

第一节 2018-2024年中国汽车零部件业发展对策

一、汽车零部件企业发展战略

二、引导零部件企业提高自主创新能力

三、汽车零部件企业品牌战略

- 四、汽车零部件企业应全面提升品质
- 五、中国汽车零部件业资源方面优势
- 六、我国汽车零部件企业战略联盟策略
- 七、当前国外汽车制造业的基本战略及国内企业的应对策略
- 八、我国汽车零部件采取走出去战略
- 九、&ldquo;十二五&rdquo;零部件产业发展目标与战略举措
- 十、&ldquo;微增长时代&rdquo;汽车零部件企业如何突围

## 第二节 2018-2024年汽车零部件企业的自主创新策略

- 一、企业核心竞争力的概念
- 二、&ldquo;市场换技术&rdquo;的反思
- 三、外方投资需求的变化
- 四、自主创新若干对策和建议

## 第三节 2018-2024年我国汽车零部件企业战略联盟策略

- 一、目前跨国汽车零部件企业投资特点
- 二、我国汽车零部件企业战略联盟模式新特点
- 三、汽车零部件企业战略联盟模式选择
- 四、针对不同类型的汽车零部件主体可以采用不同的战略

## 第四节 2018-2024年汽车零部件企业突破低端策略

- 一、自主化
- 二、标准化
- 三、信息化

## 第五节 2018-2024年中小型汽车零部件供应商的发展战略研究

- 一、现阶段中小型汽车零部件供应商发展问题与机遇分析
- 二、中小型汽车零部件供应商的发展战略
- 三、结束语

## 第十七章 2018-2024年汽车零部件投资策略分析

### 第一节 投资机会（ZY LII）

- 一、汽车零部件产业发展潜力
- 二、2016年汽车零部件巨头看好中国自主品牌
- 三、2016年外资汽车零部件企业再掀新一轮投资潮
- 四、2016年日本汽车零部件厂商重启对华投资



- 五、2016年日本车企在华将更多依赖中国零部件
- 六、我国中西部汽车及零部件消费市场潜力分析
- 七、十二五我国汽车零部件再制造市场前景分析

## 第二节 投资风险

- 一、国内零部件企业海外收购分析
- 二、本土零部件难入整车采购体系
- 三、汽车零部件企业规避外贸付款风险
- 四、汽车零部件企业终端销售渠道风险
- 五、我国汽车零部件出口风险分析
- 六、2018-2024年汽车零部件企业面临的风险

## 第三节 钢铁企业进入汽车零部件领域的战略思考

- 一、钢铁企业进入汽车零部件领域的必要性
- 二、钢铁企业进入汽车零部件领域可能面临的风险
- 三、钢铁企业进入汽车零部件领域的案例
- 四、钢铁企业进入汽车零部件产业的建议（ZY LII）

## 图表目录：

图表 2010-2016年美国汽车零部件配套和售后市场规模

图表 2010-2016年美国汽车零部件配套市场规模

图表 2010-2016年美国汽车零部件售后市场规模

图表 2013-2016年中国汽车零部件行业销售收入增长情况

图表 2013-2016年汽车零件进出口额及其同比增速对比

图表 2016年汽车零部件制造业主要经济指标汇总表

图表 2016年汽车零部件制造业主要经济指标汇总表

图表 十五期间我国汽车零部件发展主要数据

图表 汽车零部件系统的生产集中度

图表 供应链协作关系

图表 影响供应链零整关系的主要经济因素——宏观经济因素

图表 影响供应链零整关系的主要经济因素——微观经济因素

图表 供应链优化发展的动态机制

图表 我国汽车零部件产业发展的主要历程

图表 我国汽车零部件产品研发成果数量变化趋势调查结果

图表 我国汽车零部件产品研发投入比率调查结果

图表 我国汽车零部件中方独立研发成果占全部研发成果情况调查结果

图表 我国汽车零部件企业研发能力调研结果

图表 我国主要汽车零部件企业产品研发成果分地区构成图

图表 我国主要汽车零部件企业研发投入比率分地区调查结果

图表 我国主要汽车零部件企业研发能力分地区调查结果

图表 2005年我国主要汽车零部件产品国际贸易指数

图表 我国自主品牌汽车占国内汽车产量的比例

图表 我国汽车零部件企业分类

图表 我国汽车零部件市场的配套模式

图表 2018-2024年中国市场汽车新车销量预测

图表 2018-2024年中国汽车售后市场的零部件销售额预测

略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/0061896B5Y.html>