

# 2019年中国汽车EPS（电动助力转向系统）行业 分析报告-市场深度调研与发展趋势研究

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《2019年中国汽车EPS（电动助力转向系统）行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》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/qiche/412721412721.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 电动助力转向系统（EPS）产业概述

##### 第一节 定义

##### 第二节 EPS分类及应用

###### 一、C-EPS转向柱式EPS

###### 二、P-EPS小齿轮式EPS

###### 三、R-EPS齿条式EPS

##### 第三节 EPS产业链结构

##### 第四节 EPS与HPSEHPS对比分析

###### 一、机械式液压动力转向系统（HPS）

###### 二、电子液压助力转向系统（EHPS）

###### 三、电动助力转向系统（EPS）

###### 四、EPS与HPSEHPS对比分析

#### 第二章 中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业发展环境

##### 第一节 汽车电动助力转向系统（EPS）行业环境及属性分析

###### 一、国民经济依赖性

###### 二、行业周期属性

##### 第二节 2018年中国经济环境分析

###### 一、中国宏观经济发展现状

###### 二、中国宏观经济走势分析

###### 三、投融资环境分析

###### 四、中国汽车EPS行业社会环境分析

##### 第三节 2018年中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业发展政策环境分析

###### 一、行业政策影响分析

###### 二、相关行业标准分析

#### 第三章 EPS技术参数和制造工艺

##### 第一节 EPS技术参数

##### 第二节 ECU控制器装配试验工艺

##### 第三节 电动机

###### 一、直流电动机

二、伺服电动机

三、力矩电动机

四、开关磁阻（SR）电动机

五、交流电动机

第四节 电动助力转向系统管柱

第五节 电动助力转向系统齿轮齿条

一、齿轮助力式

二、齿条助力式

第六节 EPS制造成本分析

第四章中国汽车EPS安装量统计

第一节 中国汽车产量、销量综述

第二节 汽车EPS安装量

一、汽车EPS安装量

二、2018年10家乘用车品牌销量及EPS安装情况

第五章中国电动汽车生产企业应用电动助力转向系统（EPS）分析

第一节 中国电动汽车车型EPS供应商分析

第二节 中国电动汽车产业对EPS行业发展影响分析

一、电动汽车的定义和特点

二、电动汽车主要技术

三、国内外电动汽车发展现状

四、中国电动汽车未来发展展望

第六章电动助力转向系统EPS核心企业

第一节 上海采埃孚（ZF）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 厦门捷太格特（JTEKT）

一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

### 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

## 四、企业竞争优势分析

## 第三节 株洲易力达 ( ELITE )

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

### 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

## 四、企业竞争优势分析

## 第四节 豫北 ( 新乡 ) 汽车动力转向器有限公司

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

### 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

## 四、企业竞争优势分析

## 第五节 苏州万都 ( MANDO )

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

### 2、企业运营能力分析

### 3、企业盈利能力分析

## 四、企业竞争优势分析

## 第六节 上海天合 ( TRW )

### 一、企业发展简况分析

## 二、企业产品服务分析

## 三、企业经营状况分析

### 1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第七节 东莞恩斯克（NSK）

第八节 北京海纳川恒隆

第九节 浙江福林国润

第十节 广州昭和（SHOWA）

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第十一节 行业竞争结构

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第七章 中国汽车电动助力转向系统（EPS）企业分析

第一节 日韩系汽车厂商分析

一、丰田（一汽、广州）

二、本田（广州、武汉）

三、东风日产

四、马自达（长安、一汽）

五、东南汽车

六、铃木（长安、昌河）

七、北京现代

八、东风悦达起亚

第二节 欧美系汽车厂商分析

一、一汽-大众（含奥迪）

二、上海大众

三、华晨宝马

五、武汉神龙

六、上海通用

七、长安福特

八、克莱斯勒（北京、福州）

### 第三节 我国自主品牌汽车厂商分析

一、比亚迪汽车

二、奇瑞汽车

三、吉利汽车

四、哈飞汽车

五、一汽轿车

八、江淮汽车

十、一汽夏利

## 第八章2018年中国汽车EPS提升竞争力策略分析

### 第一节 2018年中国EPS领先者市场竞争策略

一、维护高质量形象

二、扩大市场需求总量

三、保护市场份额

四、扩大市场份额

### 第二节 2018年中国EPS挑战者市场竞争策略

一、正面进攻

二、侧翼攻击

三、包围进攻

四、迂回攻击

五、游击战

### 第三节 2018年中国EPS追随者的市场竞争策略

一、紧密追随策略

二、距离追随策略

三、选择追随策略

### 第四节 2018年中国EPS补缺者的市场竞争策略

一、市场补缺者的任务

二、市场补缺者的策略

三、应对竞争风险的策略

## 第九章汽车EPS产、供、销、需市场现状和预测分析

### 第一节 EPS生产、供销量综述

### 第二节 中国EPS各企业市场份额

### 第三节 不同类型EPS产量市场份额

### 第四节 中国EPS市场需求综述

### 第五节 中国EPS供需关系

### 第六节 中国EPS成本价格产值利润及利润率

### 第七节 中国EPS进口量出口量消费量

### 第八节 EPS客户关系表

## 第十章中国20万套/年EPS项目投资可行性分析

### 第一节 20万套/年EPS项目机会风险分析

### 第二节 年产20万套EPS项目可行性分析

#### 一、项目名称

#### 二、产品及拟建规模

#### 三、主要建设内容

#### 四、项目期限规划

#### 五、项目投资内容

#### 六、项目可行性分析

## 第十一章中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业发展趋势分析

### 第一节 中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业技术发展趋势分析

#### 一、有刷电机短期内仍是主导、无刷电机更具长远优势

#### 二、主动回正技术将成发展趋势

#### 三、CAN总线将和EPS共同使用

#### 四、传感器将由滑动变阻式向非接触式过渡

#### 五、总成及生产将出现多种趋势

### 第二节 中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业市场发展趋势与预测

#### 一、2019-2025年我国电动转向系统（EPS）需求预测

#### 二、我国汽车电动转向系统（EPS）需求情况及预测

## 第十二章中国汽车电动助力转向系统（EPS）行业投资与风险分析

### 第一节 行业新进入者较多、市场需求短期内并不旺盛

### 第二节 兼并重组频繁、部分企业配套份额有可能被边缘化



### 第三节 技术不成熟将会对整车品牌荣誉造成影响

图表目录：

图表1四种EPS的结构、优缺点及适用车型

图表2EPS产业链结构

图表3汽车电动助力转向系统（EPS）行业周期属性

图表42018年GDP初步核算数据

图表52015-2018年GDP环比增长速度

图表62018年GDP初步核算数据

图表7GDP环比和同比增长速度

图表82015-2018年全国居民消费价格涨跌幅度

图表92015-2018年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况

图表102015-2018年我国鲜菜、鲜果价格变动情况

图表详见报告正文……（GYWZY）

#### 【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。《2019年中国汽车EPS（电动助力转向系统）行业分析报告-市场深度调研与发展趋势研究》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、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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/412721412721.html>