

# 2018-2024年中国汽车EPS市场深度调查评估及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国汽车EPS市场深度调查评估及投资方向研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/331512.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

电动助力转向系统（ElectricPowerSteering，缩写EPS）是一种直接依靠电机提供辅助扭矩的动力转向系统，与传统的液压助力转向系统HPS（HydraulicPowerSteering）相比，EPS系统具有很多优点。EPS主要由扭矩传感器、车速传感器、电动机、减速机构和电子控制单元（ECU）等组成。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：

### 第一部分行业产品分析

#### 第一章汽车EPS产品概述1

##### 第一节产品定义1

##### 第二节EPS分类及应用2

###### 一、C-EPS转向柱式EPS2

###### 二、P-EPS小齿轮式EPS2

###### 三、D-EPS双小齿轮式EPS2

###### 四、R-EPS齿条式EPS3

##### 第三节汽车EPS市场特点分析4

###### 一、产品特征5

###### 二、价格特征8

###### 三、渠道特征8

##### 第四节行业发展周期特征分析9

### 第二部分产业环境分析

#### 第二章汽车EPS行业环境分析10

##### 第一节中国经济发展环境分析10

###### 一、中国GDP分析10

###### 二、固定资产投资12

###### 三、城镇人员经济状况17

###### 四、恩格尔系数分析24

##### 第二节国际宏观经济形势25

##### 第三节中国汽车EPS行业政策环境分析28

一、行业政策影响分析28

二、相关行业标准分析29

第四节中国汽车EPS行业技术环境分析36

一、中国汽车EPS技术发展概况36

二、中国汽车EPS行业技术发展趋势38

三、EPS绿色制造模式及应用45

1、EPS制造过程45

2、EPS绿色制造模式45

3、EPS绿色制造关键技术及应用47

4、总结49

第三章中国汽车EPS市场分析51

第一节汽车EPS市场现状分析及51

一、2014-2017年中国汽车EPS市场规模分析51

二、2018-2024年中国汽车EPS市场规模54

第二节汽车EPS产品产能分析及60

一、2014-2017年中国汽车EPS产能分析60

二、2018-2024年中国汽车EPS产能62

第三节汽车EPS产品产量分析及预测62

一、2014-2017年中国汽车EPS产量分析62

二、2018-2024年中国汽车EPS产量63

第四节汽车EPS市场需求分析及63

一、2014-2017年中国汽车EPS市场需求分析63

二、2018-2024年中国汽车EPS市场需求64

第五节汽车EPS进出口数据分析65

一、2014-2017年中国汽车EPS进出口数据分析65

二、2018-2024年国内汽车EPS产品未来进出口情况66

第四章汽车EPS产业渠道分析67

第一节2017年国内汽车EPS产品的需求地域分布结构67

第二节2014-2017年中国汽车重点区域市场消费情况分析67

一、北京汽车保有量分析67

二、成都汽车保有量分析68

三、深圳汽车保有量分析68

四、天津汽车保有量分析68

第三节2017年国内汽车EPS产品的经销模式68

第四节渠道格局72

第五节渠道形式73

第六节渠道要素对比77

第七节汽车行业国际化营销模式分析78

第八节2017年国内汽车EPS产品生产及销售投资运作模式分析81

一、国内生产企业投资运作模式81

二、国内营销企业投资运作模式83

三、外销与内销优势分析86

第三部分重点企业介绍

第五章汽车EPS特色厂商发展分析87

第一节捷太格特（JTEKT）87

第二节采埃孚（ZF）89

第三节昭和（SHOWA）92

第四节恩斯克（NSK）96

第五节易力达（ELITE）98

第六节天合（TRW）100

第七节耐世特（NEXTEER）101

第八节万都（MANDO）102

第六章汽车EPS行业相关产业分析104

第一节汽车EPS行业产业链概述104

第二节汽车EPS上游行业发展状况分析104

一、上游钢铁原材料生产情况分析104

二、上游原材料需求情况分析106

第三节汽车EPS下游行业发展情况分析107

第四节汽车EPS产品市场预测108

第五节未来几年内中国汽车EPS行业竞争格局发展趋势分析109

第四部分行业前景

第七章2018-2024年汽车EPS行业前景展望与趋势111

第一节2018-2024年国内汽车EPS行业投资机会分析111

一、国内强劲的经济增长对汽车EPS行业的支撑因素分析111

二、下游行业的需求对汽车EPS行业的推动因素分析113

### 三、汽车EPS产品相关产业的发展对汽车EPS行业的带动因素分析113

#### 第二节汽车行业的发展对EPS带动作用113

- 一、我国汽车行业发展前景分析113
- 二、主要节能环保汽车的基本特点116
- 三、2017年汽车的发展机遇分析119
- 四、全球经济为汽车带来的机遇122
- 五、2017年汽车工业发展形势123

#### 第三节2018-2024年中国汽车市场趋势132

#### 第四节2018-2024年国内汽车EPS行业投资热点及未来投资方向分析141

- 一、产品发展趋势141
- 二、价格变化趋势142
- 三、用户需求结构趋势142

#### 第五节2018-2024年国内汽车EPS行业未来市场发展前景142

- 一、市场规模分析142
- 二、市场结构分析143
- 三、市场供需情况144

### 第五部分行业发展战略

#### 第八章2018-2024年汽车EPS行业投资战略研究145

##### 第一节2018-2024年中国汽车EPS行业发展的关键要素145

- 一、生产要素145
- 二、需求条件146
- 三、企业战略、结构与竞争状态147
- 四、政府的作用150

##### 第二节2018-2024年中国汽车EPS投资机会分析152

- 一、汽车EPS行业投资前景152
- 二、汽车EPS行业投资热点154
- 三、汽车EPS行业投资吸引力分析154

##### 第三节2018-2024年中国汽车EPS投资风险分析155

- 一、技术风险分析155
- 二、原材料风险分析156
- 三、政策/体制风险分析157
- 四、进入/退出风险分析159
- 五、经营管理风险分析161

##### 第四节对汽车EPS项目的投资建议163

- 一、目标群体建议（应用领域）164
- 二、产品分类与定位建议167
- 三、价格定位建议168
- 四、技术应用建议169
- 五、投资方向建议172
- 六、销售建议173
- 七、资本并购重组运作模式建议175
- 八、企业经营管理建议176
- 九、重点客户建设建议180

图表目录：

- 图表：汽车转向技术的发展1
- 图表：C-EPS优缺点2
- 图表：P-EPS优缺点2
- 图表：D-EPS优缺点3
- 图表：R-EPS优缺点3
- 图表：EPS系统四大类别优缺点及适用车型3
- 图表：转向系统的发展历程4
- 图表：电动助力转向的基本结构7
- 图表：EPS的三种结构7
- 图表：EPS技术参数7
- 图表：2017年GDP初步核算10
- 图表：国内生产总值同比增速11
- 图表：GDP环比增速11
- 图表：固定资产投资增速（不含农户）13
- 图表：房地产开发投资增速13
- 图表：固定资产投资到位资金同比增速14
- 图表：民间固定资产投资和固定资产投资增速15
- 图表：全国房地产开发企业土地购置面积增速15
- 图表：全国商品房销售面积及销售额增速16
- 图表：全国房地产开发企业本年到位资金增速17
- 图表：2017年房地产东中西部投资情况17
- 图表：2017年东中西部房地产销售情况17
- 图表：2014-2017年城镇居民可支配收入实际增长速度18
- 图表：农村居民收入实际增长速度18

- 图表：2014-2017年社会消费品名义增速19
- 图表：2014-2017年居民消费价格指数20
- 图表：2014-2017年居民消费价格指数20
- 图表：猪牛羊肉价格变动情况21
- 图表：鲜菜，鲜果价格变动情况22
- 图表：2017年份消费价格指数分类别同比涨跌幅23
- 图表：2017年份消费价格指数分类别环比涨跌幅24
- 图表：欧元区经济增速触底反弹27
- 图表：欧元区私人消费持续有力反弹27
- 图表：欧元区主要国家十年期国债收益率继续下降28
- 图表：英飞凌先进的EPS方案解决结构图43
- 图表：EPS生产中资源与环境交换45
- 图表：EPS制造特性45
- 图表：EPS绿色制造模式46
- 图表：2014-2017年EPS市场份额占比情况52
- 图表：2009-2017年国内EPS市场规模52
- 图表：2014-2017年全球EPS市场规模及增长52
- 图表：2009-2017年汽车销售量及增长53
- 图表：2017年ESP汽车安装率53
- 图表：2017年各系别乘用车比例情况53
- 图表：2018-2024年汽车销售规模57
- 图表：2018-2024年国内汽车EPS安装率预测58
- 图表：2018-2024年汽车EPS安装规模及增长趋势58
- 图表：2018-2024年全球EPS市场规模预测59
- 图表：2018-2024年全球转向系统分区域预测59

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/331512.html>