



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国EPS电机市 场分析及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国EPS电机市场分析及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/265198.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

EPS就是英文Electric Power Steering的缩写,即电动助力转向系统。电动助力转向系统是汽车转向系统的发展方向。该系统由电动助力机直接提供转向助力,省去了液压动力转向系统所必需的动力转向油泵、软管、液压油、传送带和装于发动机上的皮带轮,既节省能量,又保护了环境。另外,还具有调整简单、装配灵活以及在多种状况下都能提供转向助力的特点。正是有了这些优点,电动助力转向系统作为一种新的转向技术,将挑战大家都非常熟知的、已具有50多年历史的液压转向系统。

驾驶员在操纵方向盘进行转向时,转矩传感器检测到方向盘的转向以及转矩的大小,将电压信号输送到电子控制单元,电子控制单元根据转矩传感器检测到的转矩电压信号、转动方向和车速信号等,向电动机控制器发出指令,使电动机输出相应大小和方向的转向助力转矩,从而产生辅助动力。汽车不转向时,电子控制单元不向电动机控制器发出指令,电动机不工作。

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。

第一章 中国EPS电机行业发展环境1

第一节 EPS电机行业及属性分析1

一、行业定义概念2

二、国民经济依赖性2

三、经济类型属性3

四、行业周期属性3

五、行业关键性指标4

六、技术发展水平5

第二节 经济发展环境8

一、经济结构调整8

二、国民收入状况12

第三节 政策发展环境14

一、产业发展规划14

二、法律法规政策17

三、行业标准政策21

四、市场应用政策	22
第四节 社会发展环境	23
第五节 投融资发展环境	26
一、金融财政政策	26
二、金融货币政策	28
三、外汇政策	30
四、银行信贷政策	31
五、股权债券融资政策	33
第二章 中国EPS电机生产现状分析	35
第一节 EPS电机行业产值规模	35
第二节 EPS电机产能产量概况	36
一、EPS电机行业产能规模	36
二、EPS电机行业产量规模	37
第三节 EPS电机市场容量概况	38
一、2008-2015年市场容量分析	38
二、产能配置与产能利用率调查	39
三、2015-2020年市场容量预测	40
第四节 EPS电机产业的生命周期分析	41
第五节 EPS电机产业供需情况分析	42
第三章 中国EPS电机市场研究分析	45
第一节 国内EPS电机市场总况	45
一、市场规模分析	45
二、市场增长速度	46
三、细分市场情况	47
四、市场发展特征	49
第二节 EPS电机市场结构分析	51
一、产品市场结构	51
二、品牌市场结构	52
三、区域市场结构	52
四、渠道市场结构	53
第三节 EPS电机行业区域产业分析	54
一、华北大区EPS电机产业分析	54

二、东北大区EPS电机产业分析	57
三、华东大区EPS电机产业分析	60
四、华中大区EPS电机产业分析	63
五、华南大区EPS电机产业分析	66
六、西南大区EPS电机产业分析	69
七、西北大区EPS电机产业分析	72
第四节 EPS电机行业区域市场分析	75
一、华北大区EPS电机市场分析	75
二、东北大区EPS电机市场分析	77
三、华东大区EPS电机市场分析	79
四、华中大区EPS电机市场分析	81
五、华南大区EPS电机市场分析	83
六、西南大区EPS电机市场分析	85
七、西北大区EPS电机市场分析	87
第四章 中国EPS电机市场运行动态分析	89
第一节 国内EPS电机行业供需状况分析	89
一、EPS电机行业市场需求分析	89
二、EPS电机行业供给能力分析	90
三、EPS电机行业进出口贸易分析	91
（一）产品的国内外市场需求态势	91
（二）国内外产品的比较优势	93
第二节 中国EPS电机行业技术研发情况	94
一、行业研发情况分析	94
二、竞争对手研发占投入比	95
三、研发投入与研发成果关系	96
第三节 中国EPS电机行业市场产品价格分析	97
第四节 未来EPS电机产品价格趋势预测分析	98
第五章 中国EPS电机行业经济运行情况分析	100
第一节 中国EPS电机行业数据监测分析	100
一、中国EPS电机行业规模研究	100
二、中国EPS电机行业结构分析	101
三、中国EPS电机行业产值情况	102

- 四、中国EPS电机行业成本费用分析103
- 五、中国EPS电机行业盈利能力分析104
- 第二节 EPS电机行业竞争绩效分析105
 - 一、EPS电机行业总体效益水平分析105
 - 二、EPS电机行业产业集中度分析106
 - 三、EPS电机行业不同所有制企业绩效分析107
 - 四、EPS电机行业不同规模企业绩效分析108
- 第三节 国内EPS电机行业投融资分析109
 - 一、国内EPS电机行业企业所有制状况109
 - 二、国内EPS电机行业外资进入状况110
 - 三、国内EPS电机行业合作与并购111
 - 四、国内EPS电机行业投资体制分析113
 - 五、国内EPS电机行业资本市场融资分析115
- 第四节 EPS电机市场分销体系分析117
 - 一、销售渠道模式分析117
 - 二、产品最佳销售渠道选择119
- 第六章 中国EPS电机市场竞争格局研究121
 - 第一节 EPS电机发展竞争现状分析121
 - 一、EPS电机行业竞争程度分析121
 - 二、EPS电机行业竞争力分析122
 - 三、EPS电机市场占有率份额分析123
 - 第二节 EPS电机市场竞争格局分析124
 - 一、生产厂商之间的竞争124
 - 二、潜在进入者的威胁125
 - 三、替代品竞争分析126
 - 四、供应商议价能力128
 - 五、顾客议价能力129
 - 第三节 EPS电机行业场竞争力评价130
 - 一、产品竞争力130
 - 二、价格竞争力131
 - 三、渠道竞争力132
 - 四、品牌竞争力133

第四节 EPS电机市场竞争趋势及策略分析	134
第七章 中国EPS电机行业上下游运行综合分析	137
第一节 EPS电机产业链内在研究分析	137
第二节 EPS电机行业上游运行分析	138
一、EPS电机行业上游发展状况介绍	138
二、EPS电机行业上游供应规模分析	142
三、EPS电机行业上游发展特点分析	144
四、上游对EPS电机行业影响力分析	146
第三节 EPS电机行业下游运行分析	148
一、EPS电机行业下游发展状况介绍	148
二、EPS电机行业下游需求规模分析	152
三、EPS电机行业下游发展特点分析	154
四、下游对EPS电机行业影响力分析	156
第四节 EPS电机产业链运行趋势分析	158
第八章 中国EPS电机行业主要企业经营分析	159
第一节 主要竞争企业一	
一、企业基本情况介绍	
二、企业生产销售情况	
三、企业财务经营状况	
四、企业竞争优势分析	
五、企业发展动态战略	
第二节 主要竞争企业二	
一、企业基本情况介绍	
二、企业生产销售情况	
三、企业财务经营状况	
四、企业竞争优势分析	
五、企业发展动态战略	
第三节 主要竞争企业三	
一、企业基本情况介绍	
二、企业生产销售情况	
三、企业财务经营状况	
四、企业竞争优势分析	

五、企业发展动态战略

第四节 主要竞争企业四

一、企业基本情况介绍

二、企业生产销售情况

三、企业财务经营状况

四、企业竞争优势分析

五、企业发展动态战略

第五节 主要竞争企业五

一、企业基本情况介绍

二、企业生产销售情况

三、企业财务经营状况

四、企业竞争优势分析

五、企业发展动态战略

第六节 主要竞争企业六

一、企业基本情况介绍

二、企业生产销售情况

三、企业财务经营状况

四、企业竞争优势分析

五、企业发展动态战略

第九章 2015-2020年中国EPS电机行业发展预测及市场供需预测228

第一节 EPS电机行业投资发展前景228

一、市场供需发展趋势228

二、市场面临的发展机遇230

第二节 EPS电机行业国际市场预测233

一、EPS电机行业产能预测233

二、EPS电机行业市场需求前景234

第三节 中国EPS电机行业市场预测237

一、EPS电机行业经济增长与需求预测237

二、EPS电机行业总产量预测238

三、中国EPS电机行业中长期市场发展预测239

第四节 中国EPS电机行业资源配置的前景240

第十章 2015-2020年EPS电机行业风险趋势分析与对策研究242

第一节 EPS电机行业投资发展环境分析	242
一、EPS电机产业景气度分析	242
二、EPS电机产业发展及影响因素	244
三、EPS电机行业生命周期分析	245
四、EPS电机行业增长性与波动性分析	246
五、EPS电机行业集中程度分析	247
第二节 中国EPS电机行业投资机会分析研究	249
一、EPS电机行业主要区域投资机会	249
二、EPS电机行业出口市场投资机会	252
三、EPS电机行业企业的多元化投资机会	254
第三节 EPS电机行业市场投资风险分析	256
一、市场风险分析	256
二、行业政策风险	257
三、经营风险分析	258
四、竞争风险分析	259
五、其它风险分析	260
第四节 EPS电机行业投资风险及控制策略分析	263
一、2015-2020年EPS电机行业市场风险及控制策略	263
二、2015-2020年EPS电机行业政策风险及控制策略	265
三、2015-2020年EPS电机行业经营风险及控制策略	267
四、2015-2020年EPS电机同业竞争风险及控制策略	268
五、2015-2020年EPS电机行业其他风险及控制策略	270
第十一章 2015-2020年中国EPS电机产业市场投资策略	273
第一节 EPS电机产业市场产品定位策略	273
一、市场细分策略	273
二、目标市场的选择	275
第二节 EPS电机产业市场开发策略	277
一、追求产品质量	278
二、促进产品多元化发展	280
第三节 EPS电机产业市场渠道销售策略	283
一、销售模式分类	283
二、市场投资建议	286

第四节 EPS电机产业市场品牌经营策略289

一、不同品牌经营模式289

二、如何切入开拓品牌292

第五节 EPS电机产业市场服务策略295

第十二章 中国EPS电机行业发展及投资总结301

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/265198.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。