**2024-2029年中国汽车EPS行业市场发展分析及前景趋势与投资研究报告**

**报告简介**

随着现代汽车技术的迅猛发展，人们对汽车转向操纵性能的要求也日益提高。为了保证车辆在任何情况下转动转向盘时，都有较理想的操纵稳定性，即使车辆在停车情况下转动转向盘时也能够轻松自如。动力转向系统由于使转向操纵灵活、轻便、能吸收路面对前轮产生的冲击等优点，因此己在汽车制造业中普遍采用。电子控制技术在汽车动力转向系统的应用，使汽车的驾驶性能达到令人满意的程度。电动式动力转向系统在低速时可使转向轻便、灵活;当汽车在中高速区域转向时，又能保证提供最优的动力放大倍率和稳定的转向手感，从而提高了高速行驶的操纵稳定性。 电动式动力转向系统(EPS)是一种直接依靠电动机提供辅助转矩的电动动力式转向系统。该系统仅需要控制电动机电流的方向和幅值，不需要复杂的机械、液压机构。另外，该系统由于利用微机控制，因此为转向特性的设置提供了较高的自由度。有着非常广阔的开发和应用前景。

我国汽车市场上早期应用的EPS是靠外资企业进口的，之后国内企业也开始进行研发，涌现了株洲易力达、浙江福林国润等一些内资企业。随着近两三年的发展，电动助力转向系统市场应用已经初具规模。尽管EPS行业发展迅速，但是也表现出了一些弊端。如外资企业产品市场占有率过大，本土生产市场发展很慢。据统计，本土企业EPS市场份额只有大约9%，其他的均为外方独资或中外合资企业生产的产品所占领。其中三资企业中，以厦门捷太格特的产量规模最大，几乎独揽了国内市场的半壁江山。其次为昭和在国内的两家合资工厂，产量总和位居第二。另外，国外厂家还想进一步扩大市场份额，美国德尔福、韩国万都、日本恩斯克等已经在中国成立了相关的生产公司，准备进一步抢占中国市场份额。

本汽车EPS行业报告，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家海关总署、质检总局、工商总局、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、国际汽车制造商协会、中国汽车工业协会、中国汽车技术研究中心标准化研究所、中国行业研究网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，首先介绍汽车EPS的定义、分类等，然后分析汽车EPS行业的发展现状，接着分析汽车EPS的发展情况。随后阐述汽车EPS行业的竞争格局和分析重点企业经营状况，最后分析汽车EPS行业的发展前景与趋势，同时研究部对汽车EPS行业进行全面的投资分析。本报告是汽车EPS行业生产、经营、科研企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

**报告目录**

**第一章 汽车EPS行业发展背景**

第一节 报告研究背景及方法

一、 行业研究背景

二、 数据来源及统计口径

1、行业统计部门和统计口径

2、行业统计方法及数据种类

三、 行业定义及分类

1、汽车EPS的定义

2、汽车EPS主要分类

第二节 行业产业链结构分析

一、 行业产业链结构简介

二、 行业上游供应市场分析

三、 行业下游应用结构分析

第三节 汽车EPS行业市场结构分析

一、 行业产品结构分析

二、 行业区域结构分析

三、 产品应用结构分析

第四节 中国汽车EPS行业市场竞争状况

一、 市场波特五力分析

二、 市场竞争方式分析

三、 市场竞争格局分析

四、 行业投资兼并与重组分析

1、行业投资兼并与重组概况

2、行业投资兼并与重组动向

3、行业投资兼并与重组趋势

**第二章 国内外汽车EPS行业总体产销形势**

第一节 全球汽车EPS行业产销需求分析

一、 全球汽车EPS产销规模分析

二、 全球汽车EPS行业竞争格局

三、 全球汽车EPS市场结构分析

四、 全球汽车EPS行业规模预测

第二节 发达国家汽车EPS行业产销需求分析

一、 美国汽车EPS行业产销需求分析

二、 日本汽车EPS行业产销需求分析

三、 德国汽车EPS行业产销需求分析

第三节 汽车EPS行业进出口形势分析

一、 汽车EPS行业进出口状况综述

二、 汽车EPS行业出口市场分析

1、行业出口分析

1、行业出口整体情况

2、行业出口产品结构

2、行业出口分析

1、行业出口整体情况

2、行业出口产品结构

三、 汽车EPS行业进口市场分析

1、行业进口分析

1、行业进口整体情况

2、行业进口产品结构

2、行业进口分析

1、行业进口整体情况

2、行业进口产品结构

四、 汽车EPS行业进出口前景及建议

1、行业出口前景及建议

2、行业进口前景及建议

**第三章 中国汽车EPS行业运营状况分析**

第一节 汽车EPS行业经营情况分析

一、 行业经营效益分析

二、 行业盈利能力分析

三、 行业运营能力分析

四、 行业偿债能力分析

五、 行业发展能力分析

第二节 汽车EPS行业供需形势分析

一、 汽车EPS行业供给情况分析

1、行业总产值分析

2、行业产成品分析

二、 汽车EPS行业需求情况分析

1、行业销售产值分析

2、行业销售收入分析

三、 汽车EPS行业产销情况分析

1、行业总体产销率情况

2、行业区域产销率情况

第三节 汽车EPS行业经济指标分析

一、 汽车EPS行业经济指标分析

二、 不同规模企业经济指标分析

1、大型企业经济指标分析

2、中型企业经济指标分析

3、小型企业经济指标分析

三、 不同性质企业经济指标分析

1、股份制企业经济指标分析

2、私营企业经济指标分析

3、外商投资企业经济指标分析

四、 不同地区企业经济指标分析

1、华东地区企业经济指标分析

2、华南地区企业经济指标分析

3、东北地区企业经济指标分析

**第四章 中国汽车EPS上游供应市场分析**

第一节 原料市场一分析

一、 原料市场一产量规模分析

二、 原料市场一生产企业分析

三、 原料市场一新增产能分析

四、 原料市场一价格走势分析

五、 原料市场一市场趋势分析

第二节 原料市场二分析

一、 原料市场二产量规模分析

二、 原料市场二生产企业分析

三、 原料市场二新增产能分析

四、 原料市场二价格走势分析

五、 原料市场二市场趋势分析

第三节 原料市场三分析

一、 原料市场三产量规模分析

二、 原料市场三生产企业分析

三、 原料市场三新增产能分析

四、 原料市场三价格走势分析

五、 原料市场三市场趋势分析

第四节 原料市场四分析

一、 原料市场四产量规模分析

二、 原料市场四生产企业分析

三、 原料市场四新增产能分析

四、 原料市场四价格走势分析

五、 原料市场四市场趋势分析

第五节 原料市场五分析

一、 原料市场四产量规模分析

二、 原料市场四生产企业分析

三、 原料市场四新增产能分析

四、 原料市场四价格走势分析

五、 原料市场四市场趋势分析

**第五章 中国汽车EPS行业细分产品分析**

第一节 汽车EPS行业细分产品一分析

一、 细分产品一应用特点分析

二、 细分产品一生产工艺流程

三、 细分产品一产量规模分析

四、 细分产品一市场需求分析

五、 细分产品一价格走势分析

六、 细分产品一市场规模预测

第二节 汽车EPS行业细分产品二市场分析

一、 细分产品二应用特点分析

二、 细分产品二生产工艺流程

三、 细分产品二产量规模分析

四、 细分产品二市场需求分析

五、 细分产品二价格走势分析

六、 细分产品二市场规模预测

第三节 汽车EPS行业细分产品三分析

一、 细分产品三应用特点分析

二、 细分产品三生产工艺流程

三、 细分产品三产量规模分析

四、 细分产品三市场需求分析

五、 细分产品三价格走势分析

六、 细分产品三市场规模预测

第四节 汽车EPS行业细分产品四分析

一、 细分产品四产量规模分析

二、 细分产品四市场需求分析

三、 细分产品四市场规模预测

**第六章 中国汽车EPS行业应用领域发展前景分析**

第一节 应用领域一发展前景分析

一、 应用领域一容量预测

二、 应用领域一重点项目分析

三、 应用领域一企业分布分析

四、 应用领域一竞争现状分析

五、 应用领域一投资机会分析

第二节 应用领域二发展前景分析

一、 应用领域二容量预测

二、 应用领域二重点项目分析

三、 应用领域二企业分布分析

四、 应用领域二竞争现状分析

五、 应用领域二投资机会分析

第三节 应用领域三发展前景分析

一、 应用领域三容量预测

二、 应用领域三重点项目分析

三、 应用领域三企业分布分析

四、 应用领域三竞争现状分析

五、 应用领域三投资机会分析

第四节 应用领域四发展前景分析

一、 应用领域四容量预测

二、 应用领域四重点项目分析

三、 应用领域四企业分布分析

四、 应用领域四竞争现状分析

五、 应用领域四投资机会分析

**第七章 汽车EPS行业重点区域市场需求分析**

第一节 广东省汽车EPS市场发展情况

一、 广东省汽车EPS产量分析

二、 广东省汽车EPS需求分析

三、 广东省汽车EPS市场前景

第二节 山东省汽车EPS市场发展情况

一、 山东省汽车EPS产量分析

二、 山东省汽车EPS需求分析

三、 山东省汽车EPS市场前景

第三节 浙江省汽车EPS市场发展情况

一、 浙江省汽车EPS产量分析

二、 浙江省汽车EPS需求分析

三、 浙江省汽车EPS市场前景

第四节 江苏省汽车EPS市场发展情况

一、 江苏省汽车EPS产量分析

二、 江苏省汽车EPS需求分析

三、 江苏省汽车EPS市场前景

第五节 福建省汽车EPS市场发展情况

一、 福建省汽车EPS产量分析

二、 福建省汽车EPS需求分析

三、 福建省汽车EPS市场前景

第六节 川省汽车EPS市场发展情况

一、 川省汽车EPS产量分析

二、 川省汽车EPS需求分析

三、 川省汽车EPS市场前景

第七节 黑龙江省汽车EPS市场发展情况

一、 黑龙江省汽车EPS产量分析

二、 黑龙江省汽车EPS需求分析

三、 黑龙江省汽车EPS市场前景

第八节 辽宁省汽车EPS市场发展情况

一、 辽宁省汽车EPS产量分析

二、 辽宁省汽车EPS需求分析

三、 辽宁省汽车EPS市场前景

第九节 安徽省汽车EPS市场发展情况

一、 安徽省汽车EPS产量分析

二、 安徽省汽车EPS需求分析

三、 安徽省汽车EPS市场前景

第十节 河北省汽车EPS市场发展情况

一、 河北省汽车EPS产量分析

二、 河北省汽车EPS需求分析

三、 河北省汽车EPS市场前景

第十一节 河南省汽车EPS市场发展情况

一、 河南省汽车EPS产量分析

二、 河南省汽车EPS需求分析

三、 河南省汽车EPS市场前景

第十二节 湖北省汽车EPS市场发展情况

一、 湖北省汽车EPS产量分析

二、 湖北省汽车EPS需求分析

三、 湖北省汽车EPS市场前景

**第八章 中国汽车EPS重点企业经营分析**

第一节 汽车EPS企业总体发展状况分析

第二节 重点汽车EPS企业个案分析

一、 企业一经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业组织结构分析

4、企业产品结构分析

5、企业业务区域分析

6、企业经营状况优劣势分析

二、 企业二经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

三、 企业三经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

四、 企业四经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

五、 企业五经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

6、企业最新发展动向分析

六、 企业六经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业组织结构分析

4、企业产品结构分析

5、企业业务区域分析

6、企业经营状况优劣势分析

七、 企业七经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

八、 企业八经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业组织结构分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道及网络

6、企业经营状况优劣势分析

九、 企业九经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业组织成员分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道及网络

6、企业经营状况优劣势分析

十、 企业十经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业营收情况分析

3、企业产品结构及新产品动向

4、企业销售渠道及网络

5、企业经营状况优劣势分析

**第九章 中国汽车EPS行业发展趋势及投资分析**

第一节 行业发展环境分析

一、 行业政策环境分析

1、行业法规及政策解析

2、行业发展规划分析

二、 行业经济环境分析

1、行业与宏观经济相关性分析

2、行业与其他关联产业关系分析

第二节 汽车EPS行业投资特性分析

一、 行业进入壁垒分析

1、市场准入壁垒

2、技术壁垒

3、资金壁垒

4、渠道壁垒

5、品牌壁垒

二、 行业季节特征分析

三、 行业经营模式分析

四、 行业盈利因素分析

第三节 汽车EPS行业发展趋势与前景预测

一、 行业发展存在的问题及策略建议

1、行业发展存在的问题分析

2、行业发展策略建议

二、 汽车EPS行业发展趋势分析

1、行业技术发展趋势分析

2、行业产品结构发展趋势分析

3、行业市场竞争趋势分析

4、行业产品应用领域发展趋势

三、 汽车EPS行业发展前景预测

1、行业发展驱动因素分析

2、汽车EPS行业供需前景预测

1、汽车EPS总产量预测

2、汽车EPS国内需求预测

3、汽车EPS出口前景预测

第四节 汽车EPS行业投资现状及建议

一、 汽车EPS行业投资项目分析

二、 汽车EPS行业投资机遇分析

三、 汽车EPS行业投资风险警示

四、 汽车EPS行业投资策略建议

**图表目录**

图表：汽车EPS行业特点

图表：汽车EPS主要上游行业分布

图表：汽车EPS主要产品分类及应用

图表：汽车EPS产业链结构示意图

图表：细分产品价格情况

图表：汽车EPS下游需求领域分布结构图单位：%、

图表：我国汽车EPS行业产品结构情况单位：%、

图表：汽车EPS销售收入按地区一览表单位：万元，%、

图表：汽车EPS产量按区域分布结构图单位：%、

图表：汽车EPS行业现有企业的竞争分析

图表：汽车EPS行业潜在进入者威胁分析

图表：汽车EPS行业上游议价能力分析

图表：汽车EPS行业替代品威胁分析

图表：汽车EPS行业下游客户议价能力分析

图表：汽车EPS行业兼并和重组驱动因素分析

图表：汽车EPS行业主要生产企业一览表

图表：外资品牌竞争者概览

图表：国外汽车EPS行业发展历程

图表：主要国家汽车EPS产量统计表

图表：全球前五大汽车EPS生产商所占市场份额比例图单位：%、

图表：中国汽车EPS行业进出口状况表单位：万美元，吨、

图表：汽车EPS行业产品出口月度金额及数量走势图单位：万美元，吨、

图表：中国汽车EPS行业出口产品单位：吨，万美元、

图表：汽车EPS行业出口产品结构单位：%、

图表：汽车EPS行业产品出口月度金额及数量走势图单位：万美元、

图表：中国汽车EPS行业出口产品单位：万美元、

图表：汽车EPS行业出口产品结构单位：%、

图表：汽车EPS行业产品进口月度金额及数量走势图单位：万美元、

图表：中国汽车EPS行业进口产品单位：万美元、

图表：汽车EPS行业进口产品结构单位：%、

图表：汽车EPS行业产品进口月度金额及数量走势图单位：万美元、

图表：中国汽车EPS行业进口产品单位：万美元、

图表：汽车EPS行业进口产品结构单位：%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业经济指标情况单位：亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业盈利能力分析单位：%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业运营能力分析单位：次、

图表：2019-2023年汽车EPS行业偿债能力分析单位：%，倍、

图表：2019-2023年汽车EPS行业发展能力分析单位：%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业产值变化情况单位：亿元，%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业产成品变化情况单位：亿元，%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业销售产值变化情况单位：亿元，%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业销售收入变化情况单位：亿元，%、

图表：2001年以来汽车EPS行业产销率变化情况单位：%、

图表：汽车EPS行业各省市产销率情况单位：%、

图表：2019-2023年汽车EPS行业经济指标情况单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业大型企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业中型企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业小型企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业股份制企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业私营企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年投资汽车EPS行业外商及港澳台企业主要经济指标单位：万人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业华东地区企业主要经济指标单位：家，人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业华南地区企业主要经济指标单位：家，人，亿元、

图表：2019-2023年汽车EPS行业东北地区企业主要经济指标单位：家，人，亿元、

图表：219-2020年广东省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年山东省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年浙江省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年江苏省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年福建省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年四川省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年黑龙江省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年辽宁省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年安徽省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年河北省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年河南省汽车EPS产量变化情况

图表：219-2020年湖北省汽车EPS产量变化情况

图表：2019-2023年企业一营收情况分析单位：万元、

图表：企业一组织架构

图表：企业一经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业二营收情况分析单位：万元、

图表：企业二组织架构

图表：企业二经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业三营收情况分析单位：万元、

图表：企业三组织架构

图表：企业三经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业四营收情况分析单位：万元、

图表：企业四组织架构

图表：企业四经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业五营收情况分析单位：万元、

图表：企业五组织架构

图表：企业五经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业六营收情况分析单位：万元、

图表：企业六组织架构

图表：企业六经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业七营收情况分析单位：万元、

图表：企业七组织架构

图表：企业七经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业八营收情况分析单位：万元、

图表：企业八组织架构

图表：企业八经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业九营收情况分析单位：万元、

图表：企业九组织架构

图表：企业九经营优劣势分析

图表：2019-2023年企业十营收情况分析单位：万元、

图表：企业十组织架构

图表：企业十经营优劣势分析

图表：近年来汽车EPS行业相关政策一览表

图表：2019-2023年汽车EPS行业与GDP增长相关性分析单位：%、

图表：主要涉足汽车EPS行业的上市公司的业务规模分析表单位：万元、

图表：部分汽车EPS相关上市公司前五名客户的销售占比分析表单位：%、

图表：主要上市公司毛利率对比分析表单位：%、

图表：主要上市公司产能利用率对比分析表单位：%、

图表：2024-2029年汽车EPS行业市场规模预测单位：万元，%、

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/qiche/qicheeps01.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/qiche/qicheeps01.shtml)