

# 2017-2022年中国车用液力变矩器行业市场全景评估及发展趋势预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国车用液力变矩器行业市场全景评估及发展趋势预测报告》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/309870.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

报告目录：

第一部分液力变矩器动态聚焦

第一章2013-2016年世界液力变矩器行业发展形势分析

第一节2013-2016年世界液力变矩器行业发展概况

一、全球液力变矩器生产情况分析

二、国外液力变矩器需求状况

三、世界液力变矩器产品价格走势

第二节2013-2016年世界液力变矩器行业主要国家发展情况

一、美国

二、日本

三、德国

第三节2017-2022年世界液力变矩器行业发展趋势分析

第二章2013-2016年中国液力变矩器行业发展环境分析

第一节2013-2016年中国液力变矩器行业经济环境分析

一、中国gdp分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节2013-2016年中国液力变矩器产业政策环境分析

一、国家产业政策发展态势

二、其他相关行业政策的影响展望

三、行业相关标准分析

第三节2013-2016年中国液力变矩器技术环境分析

第三章2013-2016年中国液力变矩器行业整体运行情况分析

第一节2013-2016年中国液力变矩器产业动态分析

一、汽车液力变矩器国家/行业标准制修订工作一次会议

## 二、冲焊型液力变矩器大发展

### 第二节2013-2016年中国液力变矩器行业发展概况

- 一、中国液力变矩器行业发展历程
- 二、液力变矩器新产品性能改进与开发
- 三、影响液力变矩器的因素分析

### 第三节2013-2016年中国液力变矩器企业分析

- 一、液力变矩器设企业规模
- 二、液力变矩器品牌建设情况

### 第四节2013-2016年中国液力变矩器工业发展对策与建议分析

## 第四章2013-2016年中国液力变矩器技术研究

### 第一节目前广泛使用的液力变矩器点评

- 一、普通三工作轮闭锁式液力变矩器
- 二、多工作轮液力变矩器
- 三、可调（导叶）式液力变矩器
- 四、牵引-制动型液力变矩器

### 第二节流场理论的发展现状

### 第三节设计方法的发展现状

- 一、液力变矩器的设计主要内容
- 二、制造方法的发展现状

### 第四节计算机在液力变矩器设计制造中的应用

- 一、cad/cam技术的发展现状
- 二、计算机在液力变矩器设计制造中的应用
- 三、计算机在液力变矩器流场理论研究中的应用

## 第五章2013-2016年中国液力变矩器市场运营现状分析

### 第一节2013-2016年中国液力变矩器市场格局分析

- 一、液力变矩器供给分析
- 二、液力变矩器需求结构分析
- 三、液力变矩器市场影响因素分析

### 第二节2013-2016年中国液力变矩器市场运行形势分析

- 一、液力变矩器市场消费情况分析
- 二、液力变矩器主要应用情况分析
- 三、液力变矩器价格走势分析

### 第三节2013-2016年国际企业进入中国市场分析

## 第六章2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业主要数据监测分析

### 第一节2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节2013-2016年中国液压和气压动力机械及元件制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章2013-2016年中国液力变矩器应用情况调研

### 第一节2013-2016年中国乘用车用液力变矩器市场分析

#### 一、乘用车及轻型商用车液力变矩器性能评价方法

#### 二、自动挡轿车产量上升带动液力变矩器需求增加

### 第二节2013-2016年中国液力变矩器部分企业研发进展

#### 一、陕西航天动力

#### 二、南京三益

#### 三、上海正源

#### 四、长春一东

#### 五、湖北三环

#### 六、上海萨克斯

七、南京法雷奥

八、佛山优达佳

九、上海爱思帝

## 第二部分液力变矩器市场竞争力测评

### 第八章2013-2016年中国液力变矩器行业市场竞争局势分析

#### 第一节2013-2016年中国液力变矩器行业竞争态势分析

一、产品技术竞争分析

二、市场价格竞争分析

三、生产成本竞争分析

#### 第二节2013-2016年中国液力变矩器行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业集中度分析

#### 第三节2013-2016年中国液力变矩器行业竞争策略分析

### 第九章2013-2016年中国液力变矩器行业优势企业财务状况与竞争力分析（企业可自选）

#### 第一节山推工程机械股份有限公司

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

（3）企业经营优劣势分析

#### 第二节萨克斯汽车零部件系统(上海)有限公司

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

（3）企业经营优劣势分析

#### 第三节大连恒通液力机械有限公司

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

（3）企业经营优劣势分析

#### 第四节丹阳液力机械有限公司

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

（3）企业经营优劣势分析

#### 第五节无锡液力机械有限公司

（1）企业发展简况分析

（2）企业经营情况分析

### (3) 企业经营优劣势分析

#### 第三部分液力变矩器关联产业透析

#### 第十章2013-2016年中国汽车工业整体运行形势分析

##### 第一节2013-2016年中国汽车工业运行总况

- 一、中国汽车产业的发展阶段及特点
- 二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一
- 三、中国汽车重点企业的五大发展模式
- 四、中国汽车工业投资控股情况分析

##### 第二节2013-2016年中国汽车行业存在的问题

- 一、中国汽车行业正遭受外资“全产业链”布局
- 二、中国汽车行业品牌国际化发展不足
- 三、中国汽车行业管理亟需改进
- 四、国内汽车企业联合重组面临的困境

##### 第三节2013-2016年中国汽车行业的发展策略分析

- 一、中国汽车产能过剩问题的对策
- 二、中国汽车行业品牌国际化的对策
- 三、国内汽车产业应对成本上升的发展战略
- 四、中国汽车产业竞争力提升的组织关系策略
- 五、政府推动汽车工业可持续发展的战略措施

#### 第十一章2013-2016年中国重型汽车产业运行新形势透析

##### 第一节2013-2016年中国重型汽车动态分析

- 一、太原长安重型汽车新基地落成
- 二、包头局促重型汽车出口创新高
- 三、陕甘宁蒙重型汽车贸易区将落户内蒙包头

##### 第二节2013-2016年中国重型汽车产销分析

- 一、我国重型汽车产销出现下滑
- 二、华菱公司上半年重型汽车产销量分析
- 三、中国重汽车集团产销分析
- 四、陕西重型汽车有限公司月产销分析
- 五、北方奔驰重型汽车产销新突破

##### 第三节2013-2016年中国重型汽车关联行业分析

- 一、原材料与零部件市场
- 二、大型建设项目对重型车市场的影响

### 三、物流运输对重型车市的影响

#### 第四节2013-2016年中国重型汽车行业发展中存在的问题

- 一、对固定资产投资增长国债发行量依赖性过强
- 二、依靠上规模求发展不利于产品的健康成长
- 三、比拼规模难以形成合理的产业结构
- 四、产品同质化潜伏着恶性竞争的危险
- 五、技术问题归根结底是自主开发能力弱

## 第十二章2013-2016年中国工程机械行业发展态势分析

### 第一节2013-2016年中国工程机械行业总体情况

- 一、中国工程机械行业发展现状
- 二、国内工程机械市场状况分析
- 三、中国农用工程机械的发展概况
- 四、中国工程机械国际化发展探析

### 第二节2013-2016年中国工程机械产品环保设计解析

- 一、环保型材料的利用
- 二、环保型产品设计
- 三、产品人性化的设计

### 第三节2013-2016年中国工程机械市场发展概况

- 一、工程机械市场产销状况
- 二、我国小型工程机械市场状况及特点
- 三、中国工程机械热销越南市场
- 四、中国多功能工程机械需求不断增长
- 五、交通投资引发工程机械需求热潮

### 第四节2013-2016年中国工程机械行业存在的问题分析

- 一、制约工程机械行业发展的障碍
- 二、影响工程机械收入增长的因素
- 三、中国工程机械需要强势品牌

### 第五节2013-2016年中国工程机械行业发展的建议对策分析

## 第四部分液力变矩器市场前景与投资盈利预测

### 第十三章2017-2022年中国液力变矩器行业发展预测分析

#### 第一节2017-2022年中国液力变矩器行业发展趋势分析

- 一、中国液力变矩器行业走向分析
- 二、中国液力变矩器行业技术开发方向



### 三、液力变矩器行业市场价格走势预测

#### 第二节2017-2022年中国液力变矩器市场运行前景预测分析

##### 一、液力变矩器行业市场供给预测

##### 二、液力变矩器行业市场需求预测分析

##### 三、液力变矩器行业竞争格局预测

#### 第三节2017-2022年中国液力变矩器行业市场盈利预测分析

### 第十四章2017-2022年中国液力变矩器行业投资战略研究(AKWZY)

#### 第一节2017-2022年中国液力变矩器行业投资环境分析

#### 第二节2017-2022年液力变矩器行业投资机会分析

##### 一、规模的发展及投资需求分析

##### 二、总体经济效益判断

##### 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

#### 第三节2017-2022年中国液力变矩器行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、技术风险分析

##### 三、政策和体制风险

##### 四、外资进入现状及对未来市场的威胁

#### 第四节投资建议

#### 部分图表目录：

图表：2013-2016年中国gdp总量及增长趋势图

图表：2012-2015年中国三产业增加值结构图

图表：2008-2015年中国cpi、ppi月度走势图

图表：2013-2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2013-2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2015年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2013-2016年中国工业增加值增长趋势图

图表：2013-2016年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2013-2016年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2013-2016年我国财政收入支出走势图

图表：2012-2015年1月-2016年人民币兑美元汇率中间价

图表：2013-2016年人民币汇率中间价对照表

图表：2012-2015年1月-2016年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2012-2015年1月-2016年中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2015年中国外汇储备走势图

图表：2013-2016年中国外汇储备及增速变化图

图表：2013-2016年中国人民币利率调整表

图表：2007-2015年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2013-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2013-2016年我国货物进出口总额走势图

图表：2013-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2013-2016年中国就业人数走势图

图表：2013-2016年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2012-2015年人口数量及其构成

图表：1978-2015年中国城镇化率走势图

图表：2013-2016年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/309870.html>