

# 2017-2022年中国增压器行业监测及发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国增压器行业监测及发展趋势预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201709/141847.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

增压器，活塞式航空发动机借以增加气缸进气压力的装置。进入发动机气缸前的空气先经增压器压缩以提高空气的密度，使更多的空气充填到气缸里，从而增大发动机功率。装有增压器的发动机除能输出较大的起飞功率外，还可改善发动机的高度特性。

压器应指发动机进气增压器，包括三种形式：废气涡轮增压器、机械涡轮增压器、电辅助涡轮增压器。通过增压器压缩空气，提高发动机的进气密度，从而可以提高发动机的升功率。同时由于发动机的混合燃烧调节得到了改善，提高了燃烧效率，还可以起到节省燃油和降低排放的效果。是现代发动机的一项重要技术进步。

目前，国外的重型柴油机增压器装配率 100%，中小型柴油机也在不断地增大其装配比例，如英、美、法等国家已达 80%左右，而我国只有约 50%的装配率，因此，国内涡轮增压器配置率将持续提升，尤其是汽油机涡轮增压器配置率提升空间巨大。

2007-2016年中国涡轮增压器行业市场容量分析（单位：万台）

中企顾问网发布的《2017-2022年中国增压器行业监测及发展趋势预测报告》共十四章。首先介绍了增压器行业市场发展环境、增压器整体运行态势等，接着分析了增压器行业市场运行的现状，然后介绍了增压器市场竞争格局。随后，报告对增压器做了重点企业经营状况分析，最后分析了增压器行业发展趋势与投资预测。您若想对增压器产业有个系统的了解或者想投资增压器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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：

第一章 2014-2016年中国增压器行业发展宏观经济环境分析

第一节 2014-2016年中国增压器行业经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

## 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2014-2016年中国增压器行业发展社会环境分析

#### 一、居民消费水平

#### 二、消费观念的变化

### 第三节 2014-2016年中国增压器行业的政策发展分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

## 第二章 2014-2016年中国增压器行业运行基本情况分析

### 第一节 2014-2016年世界增压器行业发展概况

#### 一、国外增压器技术现状分析

#### 二、世界增压器产业特征分析

#### 三、全球增压器市场格局分析

### 第二节 2014-2016年中国增压器行业运行情况综述

#### 一、增压器行业发展历程分析

#### 二、中国增压器行业企业发展状况

#### 三、中国增压器行业在汽车交通行业的地位

### 第三节 2014-2016年中国增压器行业发展存在的问题与对策

## 第三章 2014-2016年中国增压器市场运营情况分析

### 第一节 2014-2016年中国增压器市场发展特征分析

#### 一、国内增压器市场比较优势分析

#### 二、国内增压器市场比较劣势分析

#### 三、增压器市场运行特点分析

### 第二节 2014-2016年中国增压器市场供需格局分析

#### 一、增压器生产情况分析

#### 二、增压器需求形势分析

#### 三、增压器市场发展影响因素分析

### 第三节 2014-2016年中国增压器行业进出口形势分析

## 第四章 2014-2016年中国增压器市场进出口数据分析

### 第一节 2014-2016年中国增压器出口统计

### 第二节 2014-2016年中国增压器进口统计

### 第三节 2014-2016年中国增压器进出口价格对比

### 第四节 中国增压器进出口主要来源地及出口目的地

## 第五章 2014-2016年中国汽车零部件及配件制造行业规模以上企业经济运行数据监测

### 第一节 2014-2016年（按季度更新）中国汽车零部件及配件制造行业数据监测回顾

#### 一、竞争企业数量

#### 二、亏损面情况

#### 三、市场销售额增长

#### 四、利润总额增长

#### 五、投资资产增长性

#### 六、行业从业人数调查分析

### 第二节 2014-2016年（按季度更新）中国汽车零部件及配件制造行业投资价值测算

#### 一、销售利润率

#### 二、销售毛利率

#### 三、资产利润率

#### 四、未来5年汽车零部件及配件制造盈利能力预测

### 第三节 2014-2016年（按季度更新）中国汽车零部件及配件制造行业产销率调查

#### 一、工业总产值

#### 二、工业销售产值

#### 三、产销率调查

#### 四、未来5年汽车零部件及配件制造产品产销预测

### 第四节 2014-2016年（按季度更新）汽车零部件及配件制造出口交货值数据

#### 一、出口交货值增长

#### 二、出口交货值占工业产值的比重

## 第六章 2014-2016年中国增压器行业市场竞争格局分析

### 第一节 2014-2016年中国增压器产业集中度分析

#### 一、增压器市场集中度分析

#### 二、增压器行业区域集中度分析

## 第二节 2014-2016年中国增压器行业竞争态势分析

### 一、增压器市场价格竞争分析

### 二、增压器技术竞争分析

### 三、增压器服务竞争分析

## 第三节 2014-2016年中国增压器行业竞争策略分析

## 第七章 2014-2016年国际增压器主要生产企业经营情况分析

### 第一节 Honeywell

#### 一、企业概况

#### 二、企业产品生产研发情况

#### 三、企业发展战略研究分析

#### 四、企业在华投资动态分析

### 第二节 德国3K - Warner

#### 一、企业概况

#### 二、企业产品生产研发情况

#### 三、企业发展战略研究分析

#### 四、企业在华投资动态分析

### 第三节 Holset

#### 一、企业概况

#### 二、企业产品生产研发情况

#### 三、企业发展战略研究分析

#### 四、企业在华投资动态分析

### 第四节 IHI

#### 一、企业概况

#### 二、企业产品生产研发情况

#### 三、企业发展战略研究分析

#### 四、企业在华投资动态分析

### 第五节 三菱

#### 一、企业概况

#### 二、企业产品生产研发情况

#### 三、企业发展战略研究分析

#### 四、企业在华投资动态分析

## 第八章 2014-2016年中国增压器行业优势企业财务状况与竞争力分析

### 第一节 上海ABB工程有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

### 第二节 无锡康明斯涡轮增压技术有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

### 第三节 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

### 第四节 湖南天雁机械有限责任公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

### 第五节 重庆ABB江津涡轮增压系统有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

### 第六节 重庆江增机械有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第七节 潍坊富源增压器有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第八节 寿光市康跃增压器有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第九节 大连经济技术开发区泽通机械有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第十节 常州朗锐铸造有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

## 第十一节 略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

## 第九章 2014-2016年中国汽车零部件行业运行新格局分析

### 第一节 2014-2016年中国汽车零部件业运行综述

- 一、中国汽车零部件产业发展目标模式
- 二、中国汽车零部件行业危中求机
- 三、中国汽车零部件与汽车配套关系发展分析
- 四、中国汽配城的经营和管理
- 五、汽车零部件业发展电子商务的分析

### 第二节 2014-2016年中国汽车零配件市场运行分析

- 一、中国汽车零部件市场发展迅猛
- 二、中国汽车零部件市场态势及部分产品市场需求



三、我国汽车零部件再制造市场特点及运作模式

四、中国商用汽车配件市场发展

第三节 2014-2016年中国汽车零部件市场流通模式探析

一、中国汽车零部件行业发展现状及市场流通模式分析

二、中国汽车零部件市场流通模式的发展方向

第十章 2014-2016年中国合金材料行业发展走势分析

第一节 2014-2016年中国合金材料行业运行状况分析

一、镍合金行业发展状况分析

二、铬合金行业发展状况分析

三、硅合金行业发展状况分析

四、其他合金材料行业发展状况分析

第二节 2014-2016年中国影响合金材料行业发展的主要因素

一、部分地区影响合金产业发展的主要因素

二、中国高温合金技术问题

三、镁合金铸造时存在的问题

第三节 2017-2022年中国合金材料行业发展前景展望

第四节 2017-2022年中国合金材料行业发展的影响展望

一、镍钴合金粉应用前景

二、镁合金前景美好

三、高温合金前景

四、合金材料前景

第十一章 2014-2016年中国发动机行业发展局势分析

第一节 2014-2016年中国发动机行业发展现状分析

一、发动机行业整体发展状况

二、柴油机行业发展状况

三、汽油机行业发展状况

第二节 2014-2016年中国发动机行业产销状况分析

一、发动机行业生产状况分析

二、发动机行业销售状况分析

三、发动机行业进出口分析

### 第三节 2017-2022年中国发动机行业发展趋势分析

## 第十二章 2017-2022年中国增压器企业投资机会与风险分析

### 第一节 2017-2022年中国增压器行业投资环境分析

#### 第二节 2017-2022年增压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年中国增压器行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

## 第十三章 2017-2022年中国增压器行业发展总体预测分析

### 第一节 2017-2022年中国增压器行业发展趋势分析

- 一、2017-2022年中国增压器行业发展走向分析
- 二、2017-2022年中国增压器行业技术开发方向
- 四、增压器行业市场需求预测

### 第二节 2017-2022年中国增压器市场运行状况预测

- 一、增压器市场需求预测
- 二、增压器产品供给预测
- 三、增压器进出口形势预测

### 第三节 2017-2022年中国增压器市场盈利能力预测分析

## 第十四章 2017-2022年中国增压器项目融资问题与专家建议 (ZY LII)

### 第一节 2017-2022年中国增压器项目的融资演变

### 第二节 2017-2022年中国增压器项目特点、融资特点及影响因素分析

- 一、增压器及其项目的主要特点
- 二、增压器项目的融资特点
- 三、增压器项目的融资相关影响因素

### 第三节 2017-2022年中国增压器项目的融资对策

- 一、从产业链的整体考虑项目的融资
- 二、从产业链的三个环节考虑项目的融资
- 三、采用多种形式进行项目融资
- 四、本国筹资的重要性
- 五、有效吸引私人投资（ZY LII）

#### 图表目录：

图表 2011-2015年中国增压器出口统计

图表 2011-2015年中国增压器进口统计

图表 2014-2016年中国增压器进出口价格对比

图表 中国增压器进出口主要来源地及出口目的地

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业企业数量增长趋势图

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业总体销售额增长趋势图

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业总体利润总额增长

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业总体从业人数分析

图表 2012-2016年中国汽车零部件及配件制造行业投资资产增长性分析

图表 2016年9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业企业数量统计表

图表 2016年9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业企业数量分布图

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业销售收入统计表

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业销售收入分布图

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业利润总额统计表

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业利润总额分布图

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2016年9月底中国各省市汽车零部件及配件制造行业资产统计表

图表 2016年9月底中国各省市汽车零部件及配件制造行业资产分布图

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业资产增长速度对比图

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业工业总产值

图表 2016年1-9月中国各省市汽车零部件及配件制造行业工业销售产值

图表 2016年汽车零部件及配件制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201709/141847.html>