

# 2014-2019年中国内燃机及 配件市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2019年中国内燃机及配件市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/lingbujian1405/501285AEOH.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-05-21

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国内燃机及配件市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了世界内燃机及配件行业发展概况，接着分析了中国内燃机及配件行业发展环境，然后对中国内燃机及配件行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国内燃机及配件行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国内燃机及配件行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

2014年2月全国内燃机完成销量412.86万台，同比增长10.57%，累计同比增长1.47%；完成14675.24万千瓦，同比增长21.67%，累计同比增长12.81%。分燃料类型来看，汽油机1~2月累计销量793.68万台，同比增长0.63%；柴油机1~2月累计销量138.54万台，同比增长4.30%；在节能减排新政策带动下，新能源发动机表现抢眼，混合动力1~2月累计销量8.77万台，同比增长52.96%。

分内燃机配套市场情况来看，商用车用内燃机累计销量66.01万台，同比增长2.17%；乘用车用内燃机累计销量267.73万台，同比增长12.26%；工程机械用内燃机累计销量10.05万台，同比增长11.42%；农用机械用内燃机累计销量102.61万台，同比增长8.35%；船用内燃机累计销量0.82万台，同比增幅较大，达到了120.35%；发电机组用内燃机累计销量41.75万台，同比下降16.83%；园林机械用内燃机累计销量70.60万台，同比增长15.01%；摩托车用内燃机累计销量369.90万台，同比下降6.55%。

## 报告目录

### 第一章 2014年世界内燃机及配件行业发展概况

#### 第一节 2014年世界机械制造业发展环境综述

#### 第二节 2014年世界内燃机产业发展概况

##### 一、世界内燃机行业发展特点

##### 二、国外内燃机技术现状

##### 三、全球内燃机市场运行分析

#### 第三节 2014年世界内燃机主要生产国家运行分析

##### 一、美国

##### 二、德国

##### 三、日本

#### 第四节 2014-2019年世界内燃机发展趋势分析

## 第二章 2014年世界重点知名内燃机生产企业在华市场运行浅析

### 第一节 德国道依茨股份公司

#### 一、公司概况

#### 二、2014年主要产品分析

#### 三、2014年在华市场销售情况

### 第二节 李斯特内燃机及测试设备公司（AVL）

### 第三节 卡特彼勒公司（CATERPILAR）

### 第四节 约翰迪尔拖拉机公司（JOHN DEERE）

### 第五节 久保田株式会社

### 第六节 美国康明斯公司

## 第三章 2014年中国内燃机及配件行业市场运行环境解析

### 第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

#### 一、国民经济增长

#### 二、中国居民消费价格指数

#### 三、工业生产运行情况

#### 四、中国房地产业情况

#### 五、中国制造业采购经理指数

### 第二节 2014年中国内燃机及配件行业政策环境分析

#### 一、内燃机国家标准制修订

#### 二、四项内燃机电站国家标准

#### 三、两项内燃机电站行业国家标准通过审查

### 第三节 2014年中国内燃机及配件行业社会环境分析

#### 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

#### 五、中国城镇化率

#### 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第四章 2014年中国内燃机及配件行业发展现状综述

### 第一节 2014年中国内燃机产业发展概述

- 一、内燃机工业发展迅速
- 二、中国内燃机工业创新能力显著提高
- 三、中国内燃机工业面临双重挑战
- 第二节 2014年中国内燃机产业技术进展分析
- 一、内燃机增压技术
- 二、内燃机电子控制技术
- 三、利物浦大学研发内燃机激光点火技术
- 四、我国内燃机工业面临的技术挑战分析
- 第三节 2014年中国内燃机业发展存在问题分析

## 第五章 2014年中国内燃机及配件市场运营态势分析

### 第一节 2014年中国内燃机及配件市场最新动态分析

- 一、节能环保内燃机仍是市场主导
- 二、我国内燃机转入结构调整向制造强国迈进
- 三、我国内燃机制造业市场回暖迹象分析
- 四、福州市打造内燃机产业制造基地

### 第二节 2014年中国内燃机及配件市场运行格局分析

- 一、国内内燃机生产情况分析
- 二、内燃机市场销售情况分析
- 三、内燃机市场产品结构分析

### 第三节 2014年中国内燃机及配件价格走势与影响因素分析

## 第六章 2009-2013年中国内燃机及配件制造行业数据监测分析（按季度更新）

### 第一节 2009-2013年中国内燃机及配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 2014年中国内燃机及配件制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

### 第三节 2009-2013年中国内燃机及配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 2009-2013年中国内燃机及配件制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2009-2013年中国内燃机及配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 2011-2014年中国内燃机产量数据统计分析(按季度更新)

### 第一节 2011-2014年中国内燃机产量数据分析

#### 一、2011-2014年内燃机产量数据分析

#### 二、2011-2014年内燃机重点省市数据分析

### 第二节 2014年中国内燃机产量数据分析

#### 一、2014年全国内燃机产量数据分析

#### 二、2014年内燃机重点省市数据分析

### 第三节 2014年年中国内燃机产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第八章 中国内燃机(8407)进出口数据监测分析

### 第一节 中国内燃机进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 中国内燃机出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 中国内燃机进出口平均单价分析

### 第四节 中国内燃机进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第九章 2014年中国内燃机及配件行业竞争格局透析

### 第一节 2014年中国内燃机及配件行业竞争现状

一、可靠性是内燃机的核心竞争力

二、内燃机市场竞争越来越激烈

三、内燃机及配件价格竞争

四、内燃机及配件技术竞争

### 第二节 2014年中国内燃机重点地区竞争格局

一、上海市

二、江苏省

三、山东省

### 第三节 2014年中国内燃机及配件行业竞争策略分析

## 第十章 2014年中国内燃机及配件行业内重点企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 沪东重机有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第二节 江苏林海动力机械集团公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第三节 上海柴油机股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

### 第四节 柳州五菱柳机动力有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第五节 重庆康明斯发动机有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第六节 一汽丰田（长春）发动机有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第七节 常柴股份有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第八节 上海中船三井造船柴油机有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第九节 宜昌船舶柴油机有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第十节 陕西柴油机重工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

## 第十一章 2014-2019年中国内燃机及配件行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2014-2019年中国内燃机及配件行业发展前景

一、面临能源危机新型燃料及内燃机前景看好

二、内燃机行业市场前景广阔

三、醇类燃料在内燃机上的应用前景

### 第二节 2014-2019年中国内燃机及配件行业发展趋势

一、未来中国内燃机工业的发展趋势

二、内燃机节能技术发展趋势

三、内燃机油添加剂发展趋势

### 第三节 2014-2019年中国内燃机及配件行业市场预测

一、内燃机产量预测分析

二、内燃机及配件需求预测分析

三、内燃机及配件价格走势预测分析

四、内燃机及配件进出口形势预测分析

### 第四节 2014-2019年中国内燃机及配件业盈利能力预测分析

## 第十二章 2014-2019年中国内燃机及配件行业投资机会及风险规避指引

### 第一节 2014-2019年中国内燃机及配件行业投资环境分析

### 第二节 2014-2019年中国内燃机及配件行业投资机会分析

### 第三节 2014-2019年中国内燃机及配件行业投资风险预警

图表目录：部分

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国内燃机及配件制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国内燃机及配件制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国内燃机及配件制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国内燃机及配件制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业费用使用统计图 单位：亿元

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业主要盈利指标统计图 单位：亿元

图表：2011-2014年我国内燃机及配件制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2008-2014年我国内燃机产量变化图

图表：2010-2011年我国内燃机重点省市产量对比图

图表：2014年我国内燃机产量和2011年同期对比图

图表：2014年我国内燃机产量前5位省市对比图

图表：2014年我国内燃机前5位省市产量比例图

图表：2014年我国内燃机重点省市产量及增长率统计表 单位：吨

图表：2014年我国内燃机产量增长率排名前5位省市对比图 单位：吨

图表：2014年我国内燃机主要省份产量比重统计表

图表：2014年我国内燃机市场集中度和2011年同期对比图

图表：中国内燃机进口数量分析

图表：中国内燃机进口金额分析

图表：中国内燃机出口数量分析

图表：中国内燃机出口金额分析

图表：中国内燃机进出口平均单价分析

图表：中国内燃机进口国家及地区分析

图表：中国内燃机出口国家及地区分析

图表：沪东重机有限公司主要经济指标走势图

图表：沪东重机有限公司经营收入走势图

图表：沪东重机有限公司盈利指标走势图

图表：沪东重机有限公司负债情况图

图表：沪东重机有限公司负债指标走势图

图表：沪东重机有限公司运营能力指标走势图

图表：沪东重机有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司主要经济指标走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司经营收入走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司盈利指标走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司负债情况图

图表：江苏林海动力机械集团公司负债指标走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司运营能力指标走势图

图表：江苏林海动力机械集团公司成长能力指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司经营收入走势图

图表：上海柴油机股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司负债情况图

图表：上海柴油机股份有限公司负债指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海柴油机股份有限公司成长能力指标走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司主要经济指标走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司经营收入走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司盈利指标走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司负债情况图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司负债指标走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司运营能力指标走势图

图表：柳州五菱柳机动力有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司主要经济指标走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司经营收入走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司盈利指标走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司负债情况图

图表：重庆康明斯发动机有限公司负债指标走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司运营能力指标走势图

图表：重庆康明斯发动机有限公司成长能力指标走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司主要经济指标走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司经营收入走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司盈利指标走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司负债情况图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司负债指标走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司运营能力指标走势图

图表：一汽丰田（长春）发动机有限公司成长能力指标走势图

图表：常柴股份有限公司主要经济指标走势图

图表：常柴股份有限公司经营收入走势图

图表：常柴股份有限公司盈利指标走势图

图表：常柴股份有限公司负债情况图

图表：常柴股份有限公司负债指标走势图

图表：常柴股份有限公司运营能力指标走势图

图表：常柴股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司主要经济指标走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司经营收入走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司盈利指标走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司负债情况图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司负债指标走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司运营能力指标走势图

图表：上海中船三井造船柴油机有限公司成长能力指标走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司主要经济指标走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司经营收入走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司盈利指标走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司负债情况图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司负债指标走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司运营能力指标走势图

图表：宜昌船舶柴油机有限公司成长能力指标走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司主要经济指标走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司经营收入走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司盈利指标走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司负债情况图

图表：陕西柴油机重工有限公司负债指标走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司运营能力指标走势图

图表：陕西柴油机重工有限公司成长能力指标走势图

图表：2014-2019年中国内燃机产量预测分析

图表：2014-2019年中国内燃机及配件需求预测分析

图表：2014-2019年中国内燃机及配件价格走势预测分析

图表：2014-2019年中国内燃机及配件进出口形势预测分析

图表：2014-2019年中国内燃机及配件业盈利能力预测分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/lingbujian1405/501285AEOH.html>