

# 2009-2012年内燃机行业竞争格局与投资战略研究 咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年内燃机行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/3634636346.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 摘要

从2009年前两个月的各项数据来看，我国内燃机制造企业正逐步走出困境，发动机市场回暖迹象明显。我国主要内燃机企业2009年初的订单或月产量十分抢眼：一汽锡柴1月份月产量由原来的5000多台提高到万台以上，增长率超过200%；潍柴2月份发动机市场订单超过3万台以上，而3月份更是高达4万台，创出了历史最好水平；玉柴2月份赢取的发动机订单数接近6万台，3月份取得的订单数也会恢复到2008年同期水平；中国重汽杭发预计3月份产销量将创出新高。从2月份主要企业发动机实际销量来看，山东莱动、安徽全柴、江西江铃、昆明云内、扬柴等几家为轻型货车和农用车配套的企业出现了较大幅度的增长。可以看出，市场确实出现了转暖情况，但转暖的程度却有所不同。2月汽车产销双双超过80万辆，产销同比、环比都出现大幅增长。2月，汽车产量80.79万辆，环比增长22.96%，同比增长23.08%；销量82.76万辆，环比增长12.43%，同比增长24.72%。其中，商用车产销市场快速回暖，产销环比增长高达60%以上。2月商用车生产21.66万辆，环比增长63.88%，同比增长17.17%；销售22.03万辆，环比增长75.54%，同比增长26.09%。1.6升及以下乘用车销量市场继续保持强劲增长。2月乘用车生产59.13万辆，环比增长12.66%，同比增长25.40%；销售60.73万辆，环比下降0.54%，同比增长24.23%。1.6升及以下排量乘用车销量43.43万辆，环比增长2.16%，同比增长43.81%。国家拉动内需刺激经济的政策确实起到了作用，而这种作用在微、轻型车上的表现则显得更为突出，特别是进入3月份以来，随着中央对农村经济的持续关注和市场对汽车下乡政策的预期，轻型货车总体销量将有明显的提升，因此轻型汽车发动机市场前景十分乐观。

内燃机产业持续多年的快速增长的黄金时期已经过去，正在步入调整期，但我国内燃机产业与国外先进水平的差距仍然较大，因此国家应从政策层面支持企业进行产业升级。2008年，我国内燃机产值已达到了年产5700万台、10亿千瓦的规模。然而内燃机企业受金融危机、国外贸易壁垒等影响，连续多年持续快速增长的黄金时期已经过去。2009年全行业效益和产量的增长速度比2008年不会有明显的提高，这个时期行业将进入调整阶段。预计全行业增长速度为6%~8%，产品产量有望突破6000万台，全年呈现"前低后高"的走势。车用内燃机以国际品牌为主的乘用车用发动机仍占主流市场，但增长速度明显放缓。轻型商用车用发动机由于7月1日实施国三排放标准的限期，会因为销售量和市场占有率的因素驱动，上半年高速增长，下半年明显回落，如6升~12升中重型商用车用柴油机将有所回落。非道路移动机械用发动机制造业特别是农业机械和工程机械的产量增长速度将较快；低速货车用柴油机和单缸柴油机可能与2008年一样，再出现负增长。非道路移动机械用柴油机，通用小型汽油机和基础零部件行业的出口会保持增长，但增长速度预计仅为个位数。

国家"汽车工业振兴调整规划"、"装备制造振兴调整规划"、"船舶工业振兴规划"的实施和国家"三农"政策的实施，将进一步拉动内燃机行业的平稳发展。同时，为了刺激2009年的中

国经济，中央和各地政府已经出台了配套措施，在数万亿元的救市计划中，目前投入的只有几千亿元。2009年我国的基础设施工程量很大，柴油机仍有一定的市场需求，从锡柴、玉柴、莱动、江淮的情况看，刺激农机的相关政策已经初步见效。从汽车整车的统计数据看，即使在最困难的2008年9月份以后的时间里，载重量小于1.8吨的载货车销量增幅也高于15%以上。因此，轻型柴油机有可能率先走出寒冬。2009年下半年重卡行业会重拾升势，预计2009年全年重卡需求量虽会小幅回落5%，但2009年下半年与2010年需求增速将会在15%以上。

本研究咨询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、国家海关总署、国家商务部、国务院发展研究中心、中国工业联合会、中国机械工业联合会、中国通用机械工业协会、中国内燃机工业协会、中国钢铁工业协会以及国内外相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，着重对我国内燃机行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、市场需求特点、行业竞争态势以及世界内燃机市场发展状况等进行了分析，对内燃机行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是内燃机生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国内燃机市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 内燃机行业发展概述

###### 第一节 内燃机相关概念

###### 一、内燃机定义及分类

###### 二、内燃机的工作装置

###### 三、内燃机的结构原理

###### 第二节 内燃机行业发展成熟度

###### 一、行业发展周期分析

###### 二、行业中外市场成熟度对比

###### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

###### 第三节 内燃机市场特征分析

###### 一、市场规模

###### 二、产业关联度

###### 三、影响需求的关键因素

###### 四、国内和国际市场

###### 五、主要竞争因素

###### 六、生命周期

## 第二章 全球内燃机行业发展分析

### 第一节 世界内燃机行业发展分析

- 一、2008年世界内燃机行业发展分析
- 二、2009年世界内燃机行业发展分析
- 三、2009年内燃机行业国外市场竞争分析

### 第二节 全球内燃机产业发展格局分析

- 一、2008-2009年市场竞争格局
- 二、2008-2009年全球市场发展特点
- 三、全球内燃机产业发展趋势

### 第三节 美国内燃机产业发展分析

- 一、2008年美国内燃机产业发展现状
- 二、美国内燃机产业优势和劣势分析
- 三、美国内燃机产业发展趋势分析

### 第四节 日本内燃机产业发展分析

- 一、2008年日本内燃机产业发展现状
- 二、日本内燃机产业优势和劣势分析
- 三、日本内燃机产业发展趋势分析

### 第五节 德国内燃机产业发展分析

- 一、2008年德国内燃机产业发展现状
- 二、德国内燃机产业优势和劣势分析
- 三、德国内燃机产业发展趋势分析

## 第三章 我国内燃机行业发展分析

### 第一节 2008年中国内燃机行业发展状况

- 一、2008年内燃机行业发展状况分析
- 二、2008年中国内燃机行业发展动态
- 三、2008年内燃机行业经营业绩分析
- 四、2008年我国内燃机行业发展热点

### 第二节 2009年中国内燃机市场供需状况

- 一、2009年中国内燃机行业供给能力
- 二、2009年中国内燃机市场供给分析
- 三、2009年中国内燃机市场需求分析
- 四、2009年中国内燃机产品价格分析

## 第四章 内燃机产业经济运行分析

### 第一节 营运能力分析

- 一、2008年营运能力分析

## 二、2009年营运能力分析

### 第二节 偿债能力分析

#### 一、2008年偿债能力分析

#### 二、2009年偿债能力分析

### 第三节 2008-2009年盈利能力分析

#### 一、2008-2009年资产利润率

#### 二、2008-2009年销售利润率

### 第四节 2008-2009年发展能力分析

#### 一、2008-2009年资产年均增长率

#### 二、2008-2009年利润增长率

### 第五节 2008-2009年产量数据分析

#### 一、2008年产量数据分析

#### 二、2009年1-4月产量数据分析

## 第五章 我国内燃机产业进出口分析

### 第一节 我国内燃机进口分析

#### 一、2008年进口总量分析

#### 二、2008年进口结构分析

#### 三、2008年进口区域分析

### 第二节 我国内燃机出口分析

#### 一、2008年出口总量分析

#### 二、2008年出口结构分析

#### 三、2008年出口区域分析

### 第三节 我国内燃机进出口预测

#### 一、2009年1季度进口分析

#### 二、2009年1季度出口分析

#### 三、2009年进口预测

#### 四、2009年出口预测

## 第六章 内燃机行业供求状况分析

### 第一节 2008-2009年整体生产能力

### 第二节 2008-2009年产值分布特征及变化

#### 一、产值前10名省市及经济效益情况

#### 二、产值前20名企业

### 第三节 2008-2009年产品供给分析

#### 一、2008-2009年中国机械工业总体供给

#### 二、2008-2009年内燃机市场供给分析

#### 第四节 2008-2009年影响内燃机市场需求的主要因素

#### 第五节 2008-2009年市场容量及增长速度

#### 第六节 2008-2009年内燃机业整体销售能力

##### 一、工业销售产值

##### 二、销售收入

##### 三、利润率

##### 四、产销率

#### 第七节 2008-2009年产品需求分析

##### 一、2008-2009年中国机械工业需求分析

##### 二、2008-2009年内燃机市场需求分析

### 第二部分 行业竞争格局

## 第七章 内燃机产业发展地区比较

### 第一节 武汉内燃机产业发展分析

#### 一、2008年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2009年发展规划

#### 四、2009年发展趋势

#### 五、在建和拟建项目

### 第二节 长春内燃机产业发展分析

#### 一、2008年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2009年发展规划

#### 四、2009年发展趋势

#### 五、在建和拟建项目

### 第三节 上海内燃机产业发展分析

#### 一、2008年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2009年发展规划

#### 四、2009年发展趋势

#### 五、在建和拟建项目

### 第四节 北京内燃机产业发展分析

#### 一、2008年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2009年发展规划

#### 四、2009年发展趋势

## 五、在建和拟建项目

### 第八章 内燃机行业竞争格局分析

#### 第一节 行业竞争结构分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

##### 三、区域集中度分析

#### 第三节 行业国际竞争力比较

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

#### 第四节 内燃机制造业主要企业竞争力分析

##### 一、重点企业资产总计对比分析

##### 二、重点企业从业人员对比分析

##### 三、重点企业全年营业收入对比分析

##### 四、重点企业出口交货值对比分析

##### 五、重点企业利润总额对比分析

##### 六、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第五节 2008-2009年内燃机行业竞争格局分析

##### 一、2008年内燃机制造业竞争分析

##### 二、2008年中外内燃机产品竞争分析

##### 三、2008-2009年国内外内燃机竞争分析

##### 四、2008-2009年我国内燃机市场竞争分析

##### 五、2008-2009年我国内燃机市场集中度分析

##### 六、2009-2012年国内主要内燃机企业动向

### 第九章 内燃机企业竞争策略分析

#### 第一节 内燃机市场竞争策略分析

##### 一、2009年内燃机市场增长潜力分析

二、2009年内燃机主要潜力品种分析

三、现有内燃机产品竞争策略分析

四、潜力内燃机品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 内燃机企业竞争策略分析

一、金融危机对内燃机行业竞争格局的影响

二、金融危机后内燃机行业竞争格局的变化

三、2009-2012年我国内燃机市场竞争趋势

四、2009-2012年内燃机行业竞争格局展望

五、2009-2012年内燃机行业竞争策略分析

六、2009-2012年内燃机企业竞争策略分析

第十章 国外内燃机品牌在华竞争分析

第一节 德国道依茨股份公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 李斯特内燃机及测试设备公司（AVL）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 卡特彼勒公司（CATERPILAR）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 约翰迪尔拖拉机公司（JOHNDEERE）

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 久保田株式会社

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 美国康明斯公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第十一章 我国内燃机企业竞争分析

第一节 济南柴油机股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 山东滨州渤海活塞股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 中国船舶工业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 重庆潍柴发动机厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 扬动股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 成都云内动力有限公司

一、企业概况

## 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第七节 无锡凯马动力有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第八节 常州市常丰内燃机有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第九节 吉林绰丰柳机内燃机有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第十节 柳州绰丰柳机内燃机有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第三部分 行业前景预测

## 第十二章 内燃机行业发展趋势分析

### 第一节 2009年发展环境展望

#### 一、2009年宏观经济形势展望

#### 二、2009年政策走势及其影响

#### 三、2009年国际行业走势展望

### 第二节 2009年行业发展趋势展望

#### 一、2009年技术发展趋势展望

#### 二、2009年产品发展趋势展望

#### 三、2009年行业竞争格局展望

### 第三节 中国内燃机市场需求分析

#### 一、2009年中国内燃机市场规模分析

二、2009-2012年主要内燃机市场规模预测

三、中国内燃机需求特性及结构分析

第十三章 未来内燃机行业发展预测

第一节 2009-2012年国际内燃机市场预测

一、2009-2012年全球内燃机行业产值预测

二、2009-2012年全球内燃机市场需求前景

三、2009-2012年全球内燃机市场价格预测

第二节 2009-2012年国内内燃机市场预测

一、2009-2012年国内内燃机行业产值预测

二、2009-2012年国内内燃机市场需求前景

三、2009-2012年国内内燃机市场价格预测

第三节 2009-2012年市场消费能力预测

一、2009-2012年行业总需求规模预测

二、2009-2012年主要产品市场规模预测

三、2009-2012年市场供应能力预测

第四部分 投资战略研究

第十四章 内燃机行业投资现状分析

第一节 2008年内燃机行业投资情况分析

一、2008年总体投资及结构

二、2008年投资规模情况

三、2008年投资增速情况

四、2008年分行业投资分析

五、2008年分地区投资分析

六、2008年外商投资情况

第二节 2009年1季度内燃机行业投资情况分析

一、2009年1季度总体投资及结构

二、2009年1季度投资规模情况

三、2009年1季度投资增速情况

四、2009年1季度分行业投资分析

五、2009年1季度分地区投资分析

六、2009年1季度外商投资情况

第十五章 内燃机行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2008-2009年我国宏观经济运行情况

二、2009-2012年我国宏观经济形势分析

### 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

#### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2009年内燃机行业政策环境
- 二、2009年国内宏观政策对其影响
- 三、2009年行业产业政策对其影响

#### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2009年社会环境发展分析
- 三、2009-2012年社会环境对行业的影响分析

#### 第四节 装备制造业振兴规划

- 一、装备制造业振兴规划概述
- 二、装备制造业振兴规划细则
- 三、装备制造业振兴规划三大任务
- 四、装备制造业振兴规划六大工程
- 五、装备制造业振兴规划十项措施
- 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
- 七、装备制造业振兴规划对内燃机行业的影响

### 第十六章 内燃机行业投资机会与风险

#### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2009年相关产业活力系数比较
- 二、2007-2008行业活力系数分析

#### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2009年相关产业投资收益率比较
- 二、2007-2008行业投资收益率分析

#### 第三节 内燃机行业投资效益分析

- 一、2008-2009年内燃机行业投资状况分析
- 二、2009-2012年内燃机行业投资效益分析
- 三、2009-2012年内燃机行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年内燃机行业的投资方向
- 五、2009-2012年内燃机行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第四节 影响内燃机行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响内燃机行业运行的有利因素分析
- 二、2009-2012年影响内燃机行业运行的稳定因素分析
- 三、2009-2012年影响内燃机行业运行的不利因素分析

四、2009-2012年我国内燃机行业发展面临的挑战分析

五、2009-2012年我国内燃机行业发展面临的机遇分析

第五节 内燃机行业投资风险及控制策略分析

一、2009-2012年内燃机行业市场风险及控制策略

二、2009-2012年内燃机行业政策风险及控制策略

三、2009-2012年内燃机行业经营风险及控制策略

四、2009-2012年内燃机行业技术风险及控制策略

五、2009-2012年内燃机同业竞争风险及控制策略

六、2009-2012年内燃机行业其他风险及控制策略

第十七章 内燃机行业投资战略研究

第一节 内燃机行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国内燃机品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、内燃机实施品牌战略的意义

三、内燃机企业品牌的现状分析

四、我国内燃机企业的品牌战略

五、内燃机品牌战略管理的策略

第三节 内燃机行业投资战略研究

一、2009年装备制造业投资战略

二、2009年内燃机行业投资战略

三、2009-2012年内燃机行业投资战略

四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：2008年内燃机行业工业总产值

图表：2008年内燃机行业产品销售收入

图表：2008年内燃机行业利润总额

图表：2008年内燃机行业财务费用

图表：2008年内燃机行业产品销售成本

图表：2008年内燃机产品供需平衡情况

图表：2008-2015年我国内燃机需求预测

图表：2008年我国内燃机进出口情况

图表：2008-2010年我国新增内燃机产能预测

图表：2008年中国内燃机行业经济指标

图表：2007-2008年我国内燃机行业企业数量分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业数量分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业数量分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业数量分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业数量分析

图表：2007-2008年我国内燃机行业从业人数分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业从业人数分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业从业人数分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业从业人数分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业从业人数分析

图表：2007-2008年我国内燃机行业出口交货值分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业出口交货值分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同规模企业出口交货值分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业出口交货值分析

图表：2008年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业出口交货值分析

图表：2007-2008年内燃机行业不同规模企业工业总产值

图表：2007-2008年内燃机行业不同所有制企业工业总产值

图表：2008年内燃机行业工业总产值地区分布

图表：2008年内燃机工业总产值前20位企业

图表：2007-2008年内燃机行业产成品

图表：2007-2008年内燃机行业不同规模企业产成品

图表：2008年内燃机行业产成品地区分布

图表：2007-2008年内燃机行业销售收入

图表：2007-2008年内燃机行业不同规模企业销售收入

图表：2007-2008年内燃机行业不同所有制企业销售收入

图表：2008年内燃机行业产品销售集中度分析（按企业规模）

图表：2008年内燃机行业产品销售集中度分析（按企业所有制）

图表：2008年内燃机行业产品销售集中度分析（按地区）

图表：2007-2008年内燃机行业销售税金

图表：2007-2008年内燃机行业不同规模企业销售税金

- 图表：2007-2008年内燃机行业不同所有制企业销售税金
- 图表：2007-2008年行业销售成本总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业销售成本比较
- 图表：2008年11月不同所有制企业销售成本比较
- 图表：2007-2008年行业销售费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同所有制企业销售费用比较
- 图表：2007-2008年行业管理费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业管理费用比较分析
- 图表：2008年11月不同所有制企业管理费用比较
- 图表：2007-2008年行业财务费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业财务费用比较
- 图表：2008年11月不同所有制企业财务费用比较
- 图表：2007-2008年11月内燃机行业总资产状况
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同规模企业资产规模
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同所有制企业资产规模
- 图表：2008年内燃机行业总资产规模前20位企业
- 图表：2007-2008年内燃机行业流动资产总额
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同规模企业流动资产规模
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同所有制企业流动资产规模
- 图表：2007-2008年内燃机行业应收账款总额
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同规模企业应收账款规模
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同所有制企业应收账款
- 图表：2007-2008年内燃机行业固定资产状况
- 图表：2007-2008年内燃机行业负债状况
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同规模企业负债规模
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同所有制企业总负债
- 图表：2007-2008年内燃机行业资产负债率
- 图表：2007-2008年内燃机行业总资产周转率
- 图表：2007-2008年内燃机行业流动资产周转率
- 图表：2007-2008年内燃机行业应收账款周转率
- 图表：2007-2008年内燃机行业利润总额
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同规模企业利润总额
- 图表：2008年1-11月内燃机行业不同所有制企业利润总额
- 图表：2007-2008年内燃机行业成本费用利润率
- 图表：2007-2008年内燃机行业销售毛利率

图表：2007-2008年内燃机行业销售利润率

图表：2007-2008年内燃机行业资金利润率

图表：2007-2008年内燃机行业总资产报酬率

图表：2007-2008年中国内燃机行业销售增长率

图表：2007-2008年中国内燃机行业利润增长率

图表：2007-2008年中国内燃机行业资产增长率

图表：2008-2012年内燃机行业工业总产值预测

图表：2008-2012年内燃机行业销售收入预测

图表：2008-2012年内燃机行业销售收入预测

图表：2008年1-12月内燃机产量全国合计

图表：2008年1-12月内燃机产量北京市合计

图表：2008年1-12月内燃机产量天津市合计

图表：2008年1-12月内燃机产量河北省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量山西省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量吉林省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月内燃机产量上海市合计

图表：2008年1-12月内燃机产量江苏省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量浙江省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量安徽省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量福建省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量江西省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量山东省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量河南省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量湖北省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量湖南省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量广东省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量广西区合计

图表：2008年1-12月内燃机产量海南省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量重庆市合计

图表：2008年1-12月内燃机产量四川省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量贵州省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量云南省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量陕西省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月内燃机产量新疆区合计

图表：2008年1-12月内燃机产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月钢产量全国合计

图表：2008年1-12月钢产量北京市合计

图表：2008年1-12月钢产量天津市合计

图表：2008年1-12月钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月钢产量山西省合计

图表：2008年1-12月钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月钢产量吉林省合计

图表：2008年1-12月钢产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月钢产量上海市合计

图表：2008年1-12月钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月钢产量海南省合计

图表：2008年1-12月钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月钢产量青海省合计

图表：2008年1-12月特钢产量全国合计

图表：2008年1-12月特钢产量北京市合计

图表：2008年1-12月特钢产量天津市合计

图表：2008年1-12月特钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月特钢产量山西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月特钢产量吉林省合计

图表：2008年1-12月特钢产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月特钢产量上海市合计

图表：2008年1-12月特钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月特钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月特钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月特钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月特钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月特钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月特钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月特钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月特钢产量海南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月特钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月特钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月特钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月特钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月特钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月特钢产量青海省合计

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司利润率走势图

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司盈利能力指标表

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司偿债能力指标表

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司成长能力指标表

图表：2008-2009年济南柴油机股份有限公司经营能力指标表

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司利润率走势图

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司盈利能力指标表

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司偿债能力指标表

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司成长能力指标表

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司经营能力指标表

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司利润率走势图

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司盈利能力指标表

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司偿债能力指标表

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司成长能力指标表

图表：2008-2009年中国船舶工业股份有限公司经营能力指标表

图表：重庆潍柴发动机厂盈利指标情况

图表：重庆潍柴发动机厂资产运行指标状况

图表：重庆潍柴发动机厂资产负债能力指标分析

图表：重庆潍柴发动机厂盈利能力情况

图表：重庆潍柴发动机厂销售收入情况

图表：重庆潍柴发动机厂成本费用构成情况

图表：扬动股份有限公司盈利指标情况

图表：扬动股份有限公司资产运行指标状况

图表：扬动股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：扬动股份有限公司盈利能力情况

图表：扬动股份有限公司销售收入情况

图表：扬动股份有限公司成本费用构成情况

图表：成都云内动力有限公司盈利指标情况

图表：成都云内动力有限公司资产运行指标状况

图表：成都云内动力有限公司资产负债能力指标分析

图表：成都云内动力有限公司盈利能力情况

图表：成都云内动力有限公司销售收入情况

图表：成都云内动力有限公司成本费用构成情况

图表：无锡凯马动力有限公司盈利指标情况

图表：无锡凯马动力有限公司资产运行指标状况

图表：无锡凯马动力有限公司资产负债能力指标分析

图表：无锡凯马动力有限公司盈利能力情况

图表：无锡凯马动力有限公司销售收入情况

图表：无锡凯马动力有限公司成本费用构成情况

图表：常州市常丰内燃机有限公司盈利指标情况

图表：常州市常丰内燃机有限公司资产运行指标状况

图表：常州市常丰内燃机有限公司资产负债能力指标分析

图表：常州市常丰内燃机有限公司盈利能力情况

图表：常州市常丰内燃机有限公司销售收入情况

图表：常州市常丰内燃机有限公司成本费用构成情况

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司盈利指标情况

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司资产运行指标状况

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司资产负债能力指标分析

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司盈利能力情况

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司销售收入情况

图表：吉林绰丰柳机内燃机有限公司成本费用构成情况

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司盈利指标情况

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司资产运行指标状况

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司资产负债能力指标分析

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司盈利能力情况

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司销售收入情况

图表：柳州绰丰柳机内燃机有限公司成本费用构成情况

图表：2009-2012年中国内燃机行业发展趋势分析

图表：2009-2012年中国内燃机行业市场预测分析

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/3634636346.html>