

# 2011-2015年内燃机行业竞争格局与投资战略研究咨询报告

## 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

《2011-2015年内燃机行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/201107/70902.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

内燃机是我国机械发展跨行业、跨部门最多的行业，可广泛应用于包括汽车、工程机械、农业机械、船舶、内燃机车、内燃机发动设备、地质石油钻机、军用各种机械等产品，是上述各种产品的核心，因此，内燃机行业的发展对我国工业、交通运输、农业、国防建设以及人民生活都有十分重大影响。但是内燃机行业目前面临最大挑战。从市场结构看，我国内燃机产品在美洲（北美为主）、欧洲、东亚（日、韩）的内燃机制造大市场中，除产能以外无其他特色；在车用、工程机械用、农业机械用等领域，特别是多缸机行业没有区域品牌。此外，给内燃机配套的基础零部件产业仍显零乱，主要表现为零件制造优势企业不多，且自主研发基础薄弱；部件制造企业合资品牌占主导，话语权旁落的现象尤为突出。内燃机行业想在国际竞争中获得话语权，急需在技术上突破。而技术创新、提升的重点在企业。

2010年以来内燃机工业经济运行情况良好，一是政策效用持续体现，产销同比增长创历史新高；二是自主创新能力增强，满足市场需求，新产品产值增加幅度大；三是节能减排产品市场需求量激增带动行业国、国产品的市场投放量增加；四是重点企业生产集中度进一步提高。2011年一季度内燃机行业总体趋势增长平稳，总产值同比增长25.6%。汽车用发动机环比下降，同比增长，工程机械、农机用发动机同比增长，摩托车用发动机环比、同比下降，小通机运行较好。汽车用发动机：1-3月份生产489.57万台，同比增长4.51%，其中汽车用柴油机同比增长5.39%，汽车用汽油机同比增长-0.87%。农机主要产品用发动机：因受政策拉动影响及抗旱救灾需求，增长30%，工程机械主要产品用发动机增长58.48%。摩托车用发动机：因国摩托车3月1日起在国内市场停止销售影响，2月完成产销158万辆和163万辆环比下降26.56%和27.08%。

2009年，中国生产内燃机6700万台，总功率达11.3亿千瓦，产值2739亿元。内燃机产业是国民经济发展众无可争议的重要支柱产业。同时，它也是所有动力装置中，热效率最高，热损失最小的。所有可移动式动力装置都是用内燃机作为核心动力，它在未来相当长的一段时间内不可替代。发展新能源汽车是大的方向，但新能源汽车仍然还是有多种技术路线，像是纯电动汽车、混合动力电动汽车以及燃料电池电动汽车，到底应该优先发展哪一种，还要按照市场前景来定。目前来讲，混合动力技术更加成熟，相对价格更低，同时也能起到节能减排的作用，所以现阶段看来混合动力车是相对最有前景的。和发展电动车相比，提升内燃机效率显得更为迫切和现实。在当前形势下，我国内燃机行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

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、2010年世界内燃机行业发展分析

###### 二、2011年世界内燃机行业发展分析

###### 三、2011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、2010-2011年市场竞争格局

### 二、2010-2011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、2010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、2010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、2010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 2010年中国内燃机行业发展状况

#### 一、2010年内燃机行业发展状况分析

#### 二、2010年中国内燃机行业发展动态

#### 三、2010年内燃机行业经营业绩分析

#### 四、2010年我国内燃机行业发展热点

### 第二节 2011年中国内燃机市场供需状况

#### 一、2011年中国内燃机行业供给能力

#### 二、2011年中国内燃机市场供给分析

#### 三、2011年中国内燃机市场需求分析

#### 四、2011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、2010年营运能力分析

#### 二、2011年营运能力分析

### 第二节 偿债能力分析

一、2010年偿债能力分析

二、2011年偿债能力分析

第三节 2010-2011年盈利能力分析

一、2010-2011年资产利润率

二、2010-2011年销售利润率

第四节 2010-2011年发展能力分析

一、2010-2011年资产年均增长率

二、2010-2011年利润增长率

第五节 2010-2011年产量数据分析

一、2010年产量数据分析

二、2011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、2010年进口总量分析

二、2010年进口结构分析

三、2010年进口区域分析

第二节 我国内燃机出口分析

一、2010年出口总量分析

二、2010年出口结构分析

三、2010年出口区域分析

第三节 我国内燃机进出口预测

一、2011年1季度进口分析

二、2011年1季度出口分析

三、2011年进口预测

四、2011年出口预测

第六章 内燃机行业供求状况分析

第一节 2010-2011年整体生产能力

第二节 2010-2011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 2010-2011年产品供给分析

一、2010-2011年中国机械工业总体供给

## 二、2010-2011年内燃机市场供给分析

### 第四节 2010-2011年影响内燃机市场需求的主要因素

### 第五节 2010-2011年市场容量及增长速度

### 第六节 2010-2011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 2010-2011年产品需求分析

#### 一、2010-2011年中国机械工业需求分析

#### 二、2010-2011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、2010年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2011年发展规划

#### 四、2011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、2010年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2011年发展规划

#### 四、2011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、2010年产业现状

#### 二、竞争优势和劣势

#### 三、2011年发展规划

#### 四、2011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、2010年产业现状
- 二、竞争优势和劣势
- 三、2011年发展规划
- 四、2011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 2010-2011年内燃机行业竞争格局分析

- 一、2010年内燃机制造业竞争分析
- 二、2010年中外内燃机产品竞争分析



- 三、2010-2011年国内外内燃机竞争分析
- 四、2010-2011年我国内燃机市场竞争分析
- 五、2010-2011年我国内燃机市场集中度分析
- 六、2011-2015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、2011年内燃机市场增长潜力分析
- 二、2011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、2011-2015年我国内燃机市场竞争趋势
- 四、2011-2015年内燃机行业竞争格局展望
- 五、2011-2015年内燃机行业竞争策略分析
- 六、2011-2015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、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

#### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

##### 四、2011-2015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、2010-2011年经营状况

## 四、2011-2015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 2011年发展环境展望

##### 一、2011年宏观经济形势展望

##### 二、2011年政策走势及其影响

##### 三、2011年国际行业走势展望

#### 第二节 2011年行业发展趋势展望

##### 一、2011年技术发展趋势展望

##### 二、2011年产品发展趋势展望

##### 三、2011年行业竞争格局展望

#### 第三节 中国内燃机市场需求分析

##### 一、2011年中国内燃机市场规模分析

##### 二、2011-2015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 2011-2015年国际内燃机市场预测

##### 一、2011-2015年全球内燃机行业产值预测

##### 二、2011-2015年全球内燃机市场需求前景

##### 三、2011-2015年全球内燃机市场价格预测

#### 第二节 2011-2015年国内内燃机市场预测

##### 一、2011-2015年国内内燃机行业产值预测

##### 二、2011-2015年国内内燃机市场需求前景

##### 三、2011-2015年国内内燃机市场价格预测

#### 第三节 2011-2015年市场消费能力预测

##### 一、2011-2015年行业总需求规模预测

##### 二、2011-2015年主要产品市场规模预测

##### 三、2011-2015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 2010年内燃机行业投资情况分析

- 一、2010年总体投资及结构
- 二、2010年投资规模情况
- 三、2010年投资增速情况
- 四、2010年分行业投资分析
- 五、2010年分地区投资分析
- 六、2010年外商投资情况

### 第二节 2011年1季度内燃机行业投资情况分析

- 一、2011年1季度总体投资及结构
- 二、2011年1季度投资规模情况
- 三、2011年1季度投资增速情况
- 四、2011年1季度分行业投资分析
- 五、2011年1季度分地区投资分析
- 六、2011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、2010-2011年我国宏观经济运行情况
- 二、2011-2015年我国宏观经济形势分析
- 三、2011-2015年投资趋势及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2011年内燃机行业政策环境
- 二、2011年国内宏观政策对其影响
- 三、2011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、2011年社会环境发展分析
- 三、2011-2015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、2011年相关产业活力系数比较
  - 二、2009-2010行业活力系数分析
- 第二节 行业投资收益率比较及分析
  - 一、2011年相关产业投资收益率比较
  - 二、2009-2010行业投资收益率分析
- 第三节 内燃机行业投资效益分析
  - 一、2010-2011年内燃机行业投资状况分析
  - 二、2011-2015年内燃机行业投资效益分析
  - 三、2011-2015年内燃机行业投资趋势预测
  - 四、2011-2015年内燃机行业的投资方向
  - 五、2011-2015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、2011-2015年影响内燃机行业运行的有利因素分析
  - 二、2011-2015年影响内燃机行业运行的稳定因素分析
  - 三、2011-2015年影响内燃机行业运行的不利因素分析
  - 四、2011-2015年我国内燃机行业发展面临的挑战分析
  - 五、2011-2015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、2011-2015年内燃机行业市场风险及控制策略
  - 二、2011-2015年内燃机行业政策风险及控制策略
  - 三、2011-2015年内燃机行业经营风险及控制策略
  - 四、2011-2015年内燃机行业技术风险及控制策略
  - 五、2011-2015年内燃机同业竞争风险及控制策略
  - 六、2011-2015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、2011年装备制造业投资战略

### 二、2011年内燃机行业投资战略

### 三、2011-2015年内燃机行业投资战略

### 四、2011-2015年细分行业投资战略

## 图表目录

图表：2010年内燃机行业工业总产值

图表：2010年内燃机行业产品销售收入

图表：2010年内燃机行业利润总额

图表：2010年内燃机行业财务费用

图表：2010年内燃机行业产品销售成本

图表：2010年内燃机产品供需平衡情况

图表：2010-2015年我国内燃机需求预测

图表：2010年我国内燃机进出口情况

图表：2010-2012年我国新增内燃机产能预测

图表：2010年中国内燃机行业经济指标

图表：2009-2010年我国内燃机行业企业数量分析

图表：2010年1-11月我国内燃机行业不同规模企业数量分析

图表：2010年1-11月我国内燃机行业不同规模企业数量分析

图表：2010年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业数量分析

图表：2010年1-11月我国内燃机行业不同所有制企业数量分析

图表：2009-2010年我国内燃机行业从业人数分析

图表：2010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：2010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：2010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：2010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：2009-2010年我国内燃机行业出口交货值分析

图表：2010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：2010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：2010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：2010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：2009-2010年内燃机行业不同规模企业工业总产值

图表：2009-2010年内燃机行业不同所有制企业工业总产值

图表：2010年内燃机行业工业总产值地区分布

图表：2010年内燃机工业总产值前20位企业

图表：2009-2010年内燃机行业产成品

图表：2009-2010年内燃机行业不同规模企业产成品

图表：2010年内燃机行业产成品地区分布

图表：2009-2010年内燃机行业销售收入

图表：2009-2010年内燃机行业不同规模企业销售收入

图表：2009-2010年内燃机行业不同所有制企业销售收入

图表：2010年内燃机行业产品销售集中度分析（按企业规模）

图表：2010年内燃机行业产品销售集中度分析（按企业所有制）

图表：2010年内燃机行业产品销售集中度分析（按地区）

图表：2009-2010年内燃机行业销售税金

图表：2009-2010年内燃机行业不同规模企业销售税金

图表：2009-2010年内燃机行业不同所有制企业销售税金

图表：2009-2010年行业销售成本总额情况统计

图表：2010年11月不同规模企业销售成本比较

图表：2010年11月不同所有制企业销售成本比较



图表：2009-2010年行业销售费用总额情况统计

图表：2010年11月不同所有制企业销售费用比较

图表：2009-2010年行业管理费用总额情况统计

图表：2010年11月不同规模企业管理费用比较分析

图表：2010年11月不同所有制企业管理费用比较

图表：2009-2010年行业财务费用总额情况统计

图表：2010年11月不同规模企业财务费用比较

图表：2010年11月不同所有制企业财务费用比较

图表：2009-2010年11月内燃机行业总资产状况

图表：2010年1-11月内燃机行业不同规模企业资产规模

图表：2010年1-11月内燃机行业不同所有制企业资产规模

图表：2010年内燃机行业总资产规模前20位企业

图表：2009-2010年内燃机行业流动资产总额

图表：2010年1-11月内燃机行业不同规模企业流动资产规模

图表：2010年1-11月内燃机行业不同所有制企业流动资产规模

图表：2009-2010年内燃机行业应收账款总额

图表：2010年1-11月内燃机行业不同规模企业应收账款规模

图表：2010年1-11月内燃机行业不同所有制企业应收账款

图表：2009-2010年内燃机行业固定资产状况

图表：2009-2010年内燃机行业负债状况

图表：2010年1-11月内燃机行业不同规模企业负债规模

图表：2010年1-11月内燃机行业不同所有制企业总负债

图表：2009-2010年内燃机行业资产负债率

图表：2009-2010年内燃机行业总资产周转率

图表：2009-2010年内燃机行业流动资产周转率

图表：2009-2010年内燃机行业应收账款周转率

图表：2009-2010年内燃机行业利润总额

图表：2010年1-11月内燃机行业不同规模企业利润总额

图表：2010年1-11月内燃机行业不同所有制企业利润总额

图表：2009-2010年内燃机行业成本费用利润率

图表：2009-2010年内燃机行业销售毛利率

图表：2009-2010年内燃机行业销售利润率

图表：2009-2010年内燃机行业资金利润率

图表：2009-2010年内燃机行业总资产报酬率

图表：2009-2010年中国内燃机行业销售增长率

图表：2009-2010年中国内燃机行业利润增长率

图表：2009-2010年中国内燃机行业资产增长率

图表：2010-2015年内燃机行业工业总产值预测

图表：2010-2015年内燃机行业销售收入预测

图表：2010-2015年内燃机行业销售收入预测

图表：2010年1-12月内燃机产量全国合计

图表：2010年1-12月内燃机产量北京市合计

图表：2010年1-12月内燃机产量天津市合计

图表：2010年1-12月内燃机产量河北省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量山西省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量辽宁省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量吉林省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量黑龙江合计

图表：2010年1-12月内燃机产量上海市合计

图表：2010年1-12月内燃机产量江苏省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量浙江省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量安徽省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量福建省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量江西省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量山东省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量河南省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量湖北省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量湖南省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量广东省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量广西区合计

图表：2010年1-12月内燃机产量海南省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量重庆市合计

图表：2010年1-12月内燃机产量四川省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量贵州省合计

图表：2010年1-12月内燃机产量云南省合计  
图表：2010年1-12月内燃机产量陕西省合计  
图表：2010年1-12月内燃机产量甘肃省合计  
图表：2010年1-12月内燃机产量新疆区合计  
图表：2010年1-12月内燃机产量内蒙古合计  
图表：2010年1-12月钢产量全国合计  
图表：2010年1-12月钢产量北京市合计  
图表：2010年1-12月钢产量天津市合计  
图表：2010年1-12月钢产量河北省合计  
图表：2010年1-12月钢产量山西省合计  
图表：2010年1-12月钢产量辽宁省合计  
图表：2010年1-12月钢产量吉林省合计  
图表：2010年1-12月钢产量黑龙江合计  
图表：2010年1-12月钢产量上海市合计  
图表：2010年1-12月钢产量江苏省合计  
图表：2010年1-12月钢产量浙江省合计  
图表：2010年1-12月钢产量安徽省合计  
图表：2010年1-12月钢产量福建省合计  
图表：2010年1-12月钢产量江西省合计  
图表：2010年1-12月钢产量山东省合计  
图表：2010年1-12月钢产量河南省合计  
图表：2010年1-12月钢产量湖北省合计  
图表：2010年1-12月钢产量湖南省合计  
图表：2010年1-12月钢产量广东省合计  
图表：2010年1-12月钢产量广西区合计  
图表：2010年1-12月钢产量海南省合计  
图表：2010年1-12月钢产量重庆市合计  
图表：2010年1-12月钢产量四川省合计  
图表：2010年1-12月钢产量贵州省合计  
图表：2010年1-12月钢产量云南省合计  
图表：2010年1-12月钢产量陕西省合计  
图表：2010年1-12月钢产量甘肃省合计

图表：2010年1-12月钢产量新疆区合计

图表：2010年1-12月钢产量内蒙古合计

图表：2010年1-12月钢产量青海省合计

图表：2010年1-12月特钢产量全国合计

图表：2010年1-12月特钢产量北京市合计

图表：2010年1-12月特钢产量天津市合计

图表：2010年1-12月特钢产量河北省合计

图表：2010年1-12月特钢产量山西省合计

图表：2010年1-12月特钢产量辽宁省合计

图表：2010年1-12月特钢产量吉林省合计

图表：2010年1-12月特钢产量黑龙江合计

图表：2010年1-12月特钢产量上海市合计

图表：2010年1-12月特钢产量江苏省合计

图表：2010年1-12月特钢产量浙江省合计

图表：2010年1-12月特钢产量安徽省合计

图表：2010年1-12月特钢产量福建省合计

图表：2010年1-12月特钢产量江西省合计

图表：2010年1-12月特钢产量山东省合计

图表：2010年1-12月特钢产量河南省合计

图表：2010年1-12月特钢产量湖北省合计

图表：2010年1-12月特钢产量湖南省合计

图表：2010年1-12月特钢产量广东省合计

图表：2010年1-12月特钢产量广西区合计

图表：2010年1-12月特钢产量海南省合计

图表：2010年1-12月特钢产量重庆市合计

图表：2010年1-12月特钢产量四川省合计

图表：2010年1-12月特钢产量贵州省合计

图表：2010年1-12月特钢产量云南省合计

图表：2010年1-12月特钢产量陕西省合计

图表：2010年1-12月特钢产量甘肃省合计

图表：2010年1-12月特钢产量新疆区合计

图表：2010年1-12月特钢产量内蒙古合计

图表：2010年1-12月特钢产量青海省合计

图表：2010-2011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：2010-2011年济南柴油机股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2010-2011年济南柴油机股份有限公司利润率走势图

图表：2010-2011年济南柴油机股份有限公司盈利能力指标表

图表：2010-2011年济南柴油机股份有限公司偿债能力指标表

图表：2010-2011年济南柴油机股份有限公司成长能力指标表

图表：2010-2011年济南柴油机股份有限公司经营能力指标表

图表：2010-2011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：2010-2011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：2010-2011年山东滨州渤海活塞股份有限公司利润率走势图

图表：2010-2011年山东滨州渤海活塞股份有限公司盈利能力指标表

图表：2010-2011年山东滨州渤海活塞股份有限公司偿债能力指标表

图表：2010-2011年山东滨州渤海活塞股份有限公司成长能力指标表

图表：2010-2011年山东滨州渤海活塞股份有限公司经营能力指标表

图表：2010-2011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：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司利润率走势图

图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司盈利能力指标表

图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司偿债能力指标表

图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司成长能力指标表

图表：2010-2011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：2011-2015年中国内燃机行业发展趋势分析

图表：2011-2015年中国内燃机行业市场预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201107/70902.html>