

# 2009-2012年混合动力车行业竞争格局与投资战略 研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年混合动力车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/qiche/5491154911.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

经济危机，这可能是最近数月内的一个关键词。无疑，这场波及全球的经济危机也影响到了汽车市场，影响最大的无疑就是较为廉价的车型——给富人们准备的那些车子，照样卖的不错。在持续的市场低迷当中，小型车和混合动力车的销量受到了相当大的影响。虽然混合动力车市场方面，有着像本田Insight这样的新车推出，以及丰田普锐斯的换代这类的利好消息，销量还是有着大幅的下降。当然，混合动力车的销量下降多少还有石油降价因素的影响。丰田方面，4月的混合动力车销量下降了62.8%，其中普锐斯的销量下降了61.5%，Camry Hybrid的销量下降了67.1%。更高级的雷克萨斯品牌也一样受到了影响，RX400h的销量下降了足足59.7%。看来比起虚无缥缈的环保，人们还是更在意自己的钱袋子。环保主义者毕竟是少数人。预计，2020年混合动力车的全球销量将达到375万辆，是2008年的7.6倍。另一方面，受每次充电后行驶距离有限及充电设备未普及的影响，预计2020年电动汽车的销量仅为13.5万辆。2020年混合动力车在北美的销量将达185万辆，是2008年的6倍；在日本和欧洲的销量均为80万辆，同比分别增加6倍和11倍。由于丰田汽车与本田致力于低价化，其他公司也将相继投入生产，导致混合动力车与普通汽油引擎车的价格差距缩小，销量增加。2010年电动汽车的全球销量为3000辆，2015年为3.9万辆，2020年在日本的销量为5万辆，在北美和欧洲分别为2万辆和3万辆。

2009年汽车产业调整和振兴规划正式发布。规划表示，要启动国家节能和新能源汽车示范工程，由中央财政安排资金给予补贴，支持大中城市示范推广混合动力汽车、纯电动汽车、燃料电池汽车等节能和新能源汽车。这表明新能源车将是贯穿2009年甚至更长一段的新能源投资主题，值得人们长期关注。2月上旬，科技部和财政部联合发文宣布给予新能源汽车补贴，其中纯电动客车最高补贴50万元。2月底，《汽车产业调整振兴规划细则》出笼，“逐步实现国产电动汽车产销规模”堪称是对纯电动车产业化的最大支持。其中，三年内中央将投资100亿元专项资金，发展新能源汽车及车用电池组等关键技术；逐步实现国产电动汽车产销规模，总体形成国内50万辆电动、油电合动力等新能源汽车产能；推动纯电动汽车、充电式混合动力汽车及其关键零部件的产业化，掌握新能源汽车的专用发动机和动力模块的优化设计技术、规模生产工艺和成本控制技术。建立动力模块生产体系，形成10亿安时(Ah)车用高性能单体动力电池生产能力，发展普通型混合动力汽车和新燃料汽车专用部件；县级以上城市人民政府要制订规划，优先在城市公交、出租、公务、环卫、邮政、机场等领域推广使用新能源汽车；建立电动汽车快速充电网络，加快停车场等公共场所公用充电设施建设等措施使新能源汽车战略落到实处。

政府对于新能源汽车普及与推广，可根据节油率对购置新能源汽车的对象制定相应补贴标准和具体补贴方案，如实施差异化的燃油税，降低新能源汽车的使用成本，打破目前新能源汽车因成本过高而推广缓慢的局面。到目前为止，中国市场在售的新能源乘用车全部为混合动力车型，且市场全部由合资品牌垄断。在电动车的市场化领域，这一次自主品牌走在了市

场的前面。新能源汽车实现方式多样，目前在国际上比较成熟的主要是混合动力汽车。到目前为止，还看不出我们国家对哪一项技术更为看好。但业内人士普遍表示，新能源汽车领域是中国自主品牌在技术和市场份额上赶超国际巨头的契机，因为外国巨头在混合动力车、电动车以及锂电池的研究上也不十分成熟，自主品牌有更大机会在前瞻性驱动技术方面占得先机。

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、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国汽车工业协会、中国电池工业协会（CBIA）、中国内燃机工业协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及汽车专业研究单位等公布和提供的大量资料。本报告对我国汽车行业的发展状况和新能源汽车发展形势进行了深入透彻地分析，对混合动力汽车发展环境、国内外混合动力车发展现状、技术研发作了详尽分析。报告还重点分析了国内外重点混合动力车生产和研发企业，描述了发展前景与阻碍，提出了建设性的意见和发展策略，是混合动力车及相关制造企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握混合动力车行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 全球混合动力车市场分析

###### 第一节 全球混合动力车市场分析

###### 一、2008年全球混合动力车销量分析

###### 二、2008年欧美混合动力车销量分析

###### 三、2009年全球混合动力车产量预测

###### 四、2009年中外混合动力车市场对比

###### 第二节 英国混合动力车市场分析

###### 一、2008年英国汽车销量分析

###### 二、2008年英国混合动力车销量分析

###### 三、2009年英国混合动力车产销分析

###### 第三节 德国混合动力车市场分析

###### 一、2008年德国混合动力车行业分析

###### 二、2008年德国混合动力车销量分析

###### 三、2009年德国混合动力车销量预测

###### 第四节 日本混合动力车市场分析

###### 一、2008年日本混合动力车产量分析

###### 二、2008年日本混合动力车销量分析

###### 三、2009年日本混合动力车销量预测

###### 第五节 美国混合动力车市场分析

- 一、2008年美国混合动力车销量分析
- 二、2009年美国混合动力车市场预测
- 三、2011年美国混合动力车销量预测

#### 第六节 韩国混合动力车市场分析

- 一、2008年韩国混合动力车行业分析
- 二、2009年韩国混合动力车发展形势
- 三、2011年韩国混合动力车销量预测

### 第二章 中国汽车行业分析

#### 第一节 中国汽车工业发展分析

- 一、改革开放30年民族汽车工业的发展
- 二、2008年中国汽车行业回顾及其展望
- 三、2008年我国汽车产销及进出口分析
- 四、2008年我国汽车行业产量数据分析
- 五、2008年汽车工业重点企业经济效益
- 六、2008年金融危机与汽车行业的分析

#### 第二节 汽车零部件行业分析

- 一、我国汽车零部件行业现状分析
- 二、改革开放三十年的回顾与思考
- 三、2008年汽车零部件市场发展势头依旧
- 四、2008年汽车零部件产量及进出口分析
- 五、2008年金融危机对汽车零部件的影响
- 六、2009年汽车零部件行业发展空间分析

#### 第三节 中国轿车行业发展现状

- 一、中国轿车发展的历史基石
- 二、中国轿车从量变到质变分析
- 三、中国轿车厂家对政府的游说
- 四、自主与合资的发展情况分析
- 五、2008年我国轿车市场发展分析
- 六、2008年自主品牌轿车市场分析

### 第三章 中国混合动力车市场发展分析

#### 第一节 2008年我国混合动力车市场分析

- 一、2008年上半年混合动力车市场分析
- 二、2008年下半年混合动力车市场分析
- 三、2009年1季度混合动力车市场分析
- 四、2008年主流混合动力车市场的发展

## 五、2009年混合动力车市场的走向分析

### 第二节 2008年混合动力车市场销量分析

- 一、2008年前十大混合动力车销量排行榜
- 二、2008年我国混合动力车销量情况分析
- 三、2008年自主品牌混合动力车销量分析
- 四、2008年我国混合动力车销量数据分析
- 五、2009年我国混合动力车销量情况预测

### 第三节 2008年我国混合动力车进出口分析

- 一、2008年我国混合动力车进出口分析
- 二、2008年自主品牌混合动力车出口分析
- 三、2008年混合动力车进口金额增长情况
- 四、2008年我国混合动力车出口南美情况
- 五、2009年中国混合动力车对俄出口形势

## 第四章 2008-2009年中国混合动力车产业运行状况分析

### 第一节 2008-2009年中国混合动力车产业概述

- 一、2008-2009年中国混合动力车产业发展现状分析
- 二、2008-2009年中国混合动力车产业产量分析
- 三、2008-2009年中国混合动力车产业技术发展动向
- 四、2008-2009年中国混合动力车产业品牌发展分析

### 第二节 2008-2009年中国混合动力车产业市场供需状况分析

- 一、2008-2009年中国混合动力车产业产品供给能力分析
- 二、2008-2009年中国混合动力车产业市场需求状况分析
- 三、2008-2009年中国混合动力车产业市场供需总体态势
- 四、中国混合动力车产业发展存在的问题分析

## 第五章 2008-2009年中国混合动力车产业主要经济指标分析

### 第一节 2008-2009年中国混合动力车产业工业总产值分析

- 一、2008-2009年中国混合动力车产业工业总产值分析
- 二、不同规模企业工业总产值分析
- 三、不同所有制企业工业总产值比较

### 第二节 2008-2009年中国混合动力车产业市场销售收入分析

- 一、2008-2009年中国混合动力车产业市场总销售收入分析
- 二、不同规模企业总销售收入分析
- 三、不同所有制企业总销售收入比较

### 第三节 2008-2009年中国混合动力车产业产品成本费用分析

- 一、2008-2009年中国混合动力车产业成本费用总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节 2008-2009年中国混合动力车产业利润总额分析

一、2008-2009年中国混合动力车产业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二部分 行业竞争格局

第六章 我国汽车市场竞争分析

第一节 中国汽车市场竞争格局

一、2008年中国汽车市场竞争分析

二、2008年中外汽车品牌竞争分析

三、2009年我国汽车市场竞争分析

第二节 我国轿车市场竞争分析

一、2008年我国轿车市场竞争格局

二、2008年竞争影响价格走势分析

三、2008年轿车行业竞争策略分析

第七章 混合动力车行业竞争格局分析

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 中国混合动力车行业竞争格局综述

一、2008年混合动力车行业集中度

二、2008年混合动力车行业竞争程度

三、2008年混合动力车企业与品牌数量

四、2008年混合动力车行业竞争格局分析

第四节 2008-2009年混合动力车行业竞争格局分析

一、2008-2009年国内外混合动力车竞争分析

二、2008-2009年我国混合动力车市场竞争分析

三、2008-2009年我国混合动力车市场集中度分析

四、2009-2012年国内主要混合动力车企业动向

第八章 其它环保节能型汽车竞争分析

第一节 新能源汽车发展分析

一、奥运后新能源汽车市场销售分析

二、2012年新能源汽车发展预测

三、2008年各国新能源汽车比拼情况

第二节 柴油车发展情况

一、2008年我国柴油车市场状况

二、2008年我国柴油车产业发展分析

三、柴油车前景分析

第三节 氢燃料电池车

一、2008年雪佛兰Equinox氢燃料电池车应用情况

二、2008年通用汽车氢燃料电池车测试情况

三、氢燃料电池车未来发展趋势

第四节 纯电动汽车

一、我国纯电动汽车产业化现状

二、我国纯电动汽车技术研发情况

三、2008-2009年比亚迪e6纯电动汽车销售动向

第九章 混合动力车企业竞争策略分析

第一节 混合动力车市场竞争策略分析

一、2009年混合动力车市场增长潜力分析

二、2009年混合动力车主要潜力品种分析

三、现有混合动力车产品竞争策略分析

四、潜力混合动力车品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 混合动力车企业竞争策略分析

一、金融危机对混合动力车行业竞争格局的影响

二、金融危机后混合动力车行业竞争格局的变化

三、2009-2012年我国混合动力车市场竞争趋势

四、2009-2012年混合动力车行业竞争格局展望

五、2009-2012年混合动力车行业竞争策略分析

六、2009-2012年混合动力车企业竞争策略分析

第十章 全球混合动力车企业竞争分析

第一节 丰田



## 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 本田

#### 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 克莱斯勒

#### 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 福特

#### 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 通用

#### 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 日产

#### 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 现代

#### 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 我国混合动力车企业竞争分析

## 第一节 一汽

### 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 东风

### 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 上海汽车

### 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 长安

### 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 比亚迪

### 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 奇瑞

### 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 上海大众

### 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 吉利

### 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 混合动力车行业发展趋势分析

### 第一节 我国混合动力车行业前景与机遇分析

#### 一、我国混合动力车行业发展前景

#### 二、先进混合动力车发展前景分析

#### 三、2009年混合动力车的发展机遇分析

#### 四、金融危机为混合动力车带来的机遇

### 第二节 2009年汽车行业发展分析

#### 一、2009年汽车行业发展形势分析

#### 二、2009年汽车行业总体增速预测

#### 三、2009年汽车市场格局变化预测

#### 四、2009年汽车行业复苏时间预测

### 第三节 2009-2012年中国混合动力车市场趋势分析

#### 一、2008-2009年混合动力车市场趋势总结

#### 二、2009-2012年混合动力车发展趋势分析

#### 三、2009-2012年混合动力车市场发展空间

#### 四、2009-2012年混合动力车产业政策趋向

#### 五、2009-2012年混合动力车技术革新趋势

#### 六、2009-2012年混合动力车价格走势分析

#### 七、2009-2012年国际环境对行业的影响

## 第十三章 未来混合动力车行业发展预测

### 第一节 2009-2012年国际混合动力车市场预测

#### 一、2009-2012年全球混合动力车行业产值预测

#### 二、2009-2012年全球混合动力车市场需求前景

#### 三、2009-2012年全球混合动力车市场价格预测

### 第二节 2009-2012年国内混合动力车市场预测

#### 一、2009-2012年国内混合动力车行业产值预测

#### 二、2009-2012年国内混合动力车市场需求前景

#### 三、2009-2012年国内混合动力车市场价格预测

#### 四、2009-2012年国内混合动力车行业集中度预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十四章 混合动力车行业投资现状分析

#### 第一节 2008年混合动力车行业投资情况分析

- 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1-5月混合动力车行业投资情况分析

- 一、2009年1-5月总体投资及结构
- 二、2009年1-5月投资规模情况
- 三、2009年1-5月投资增速情况
- 四、2009年1-5月分行业投资分析
- 五、2009年1-5月分地区投资分析
- 六、2009年1-5月外商投资情况

### 第十五章 混合动力车行业投资环境分析

#### 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年混合动力车行业政策环境
- 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 汽车行业振兴规划

- 一、汽车行业振兴规划概述
- 二、汽车行业振兴规划细则
- 三、汽车行业振兴规划三大任务
- 四、汽车行业振兴规划六大工程
- 五、汽车行业振兴规划十项措施

## 六、汽车行业振兴规划的意义与作用

## 七、汽车行业振兴规划对混合动力车行业的影响

## 第十六章 混合动力车行业投资机会与风险

### 第一节 混合动力车行业投资效益分析

#### 一、2008-2009年混合动力车行业投资状况分析

#### 二、2009-2012年混合动力车行业投资效益分析

#### 三、2009-2012年混合动力车行业投资趋势预测

#### 四、2009-2012年混合动力车行业的投资方向

#### 五、2009-2012年混合动力车行业投资的建议

### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第二节 影响混合动力车行业发展的主要因素

#### 一、2009-2012年影响混合动力车行业运行的有利因素分析

#### 二、2009-2012年影响混合动力车行业运行的稳定因素分析

#### 三、2009-2012年影响混合动力车行业运行的不利因素分析

#### 四、2009-2012年我国混合动力车行业发展面临的挑战分析

#### 五、2009-2012年我国混合动力车行业发展面临的机遇分析

### 第三节 混合动力车行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2009-2012年混合动力车行业市场风险及控制策略

#### 二、2009-2012年混合动力车行业政策风险及控制策略

#### 三、2009-2012年混合动力车行业经营风险及控制策略

#### 四、2009-2012年混合动力车行业技术风险及控制策略

#### 五、2009-2012年混合动力车同业竞争风险及控制策略

#### 六、2009-2012年混合动力车行业其他风险及控制策略

## 第十七章 混合动力车行业投资战略研究

### 第一节 混合动力车行业发展战略研究

#### 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 对我国混合动力车品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、混合动力车实施品牌战略的意义

三、混合动力车企业品牌的现状分析

四、我国混合动力车企业的品牌战略

五、混合动力车品牌战略管理的策略

第三节 混合动力车行业投资战略研究

一、2009年汽车行业投资战略

二、2009年混合动力车行业投资战略

三、2009-2012年混合动力车行业投资战略

四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：2008年1-12月英国乘用车品牌销量统计

图表：2008年1-12月英国乘用车销量Top10

图表：2008年12月英国乘用车销量Top10

图表：2008年1-12月德国乘用车销量分品牌统计

图表：2008年12月德国商用车产销综合统计

图表：2008年12月德国乘用车产销综合统计

图表：2008年12月日本乘用车出口分车型统计

图表：2008年12月日本汽车本土销量综合统计

图表：2008年12月日本乘用车产量综合统计

图表：2008年12月日本汽车产量品牌统计

图表：2008年12月日本新车销量品牌统计

图表：2008年12月日本轻型乘用车销量统计

图表：2008年前11个月美国轿车销量排名

图表：2008年美国十大畅销乘车型排行

图表：2008年美国汽车市场销量分厂商统计

图表：2008年12月美国汽车市场销量按厂商统计

图表：2008年美国汽车市场销量综合统计

图表：2008年12月美国汽车市场综合统计

图表：美国汽车销售历史数据和至2011最新预测

图表：2008年前11个月俄罗斯进口车分公司统计

图表：2008年前11个月俄罗斯进口车销量统计

图表：2012年前俄罗斯汽车销售市场销售数量预测

图表：2008年前11月韩国进口乘用车销量统计

图表：2008年12月韩国进口车品牌销量统计

图表：2008年12月韩国汽车产量分厂商统计

图表：2008年1-12月越南汽车销量汇总

- 图表：2008年12月越南汽车销量分厂商统计
- 图表：2008年12月越南各地区汽车销量统计
- 图表：2008年澳大利亚汽车市场细分统计
- 图表：2008年12月澳大利亚汽车市场份额细分统计
- 图表：2008年澳大利亚汽车市场细分统计
- 图表：2008年12月澳大利亚汽车市场细分统计
- 图表：2008年澳大利亚汽车市场份额分类别统计
- 图表：2008年澳大利亚汽车销量分类别统计
- 图表：2008年12月澳大利亚汽车市场份额统计
- 图表：2008年12月澳大利亚汽车销量分类别统计
- 图表：2008年澳大利亚汽车销量地区统计表
- 图表：2008年12月澳大利亚汽车地区销量汇总
- 图表：2008年货车行业占有率前五名
- 图表：2008年国内主要卡车生产企业
- 图表：2008年1-12月轿车产量全国合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量北京市合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量河北省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量山西省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量辽宁省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量黑龙江合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量江苏省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量安徽省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量山东省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量湖北省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量湖南省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量重庆市合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量四川省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量贵州省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量陕西省合计
- 图表：2008年1-12月轿车产量内蒙古合计
- 图表：2008年1-12月混合动力车产量全国合计
- 图表：2008年1-12月混合动力车产量北京市合计
- 图表：2008年1-12月混合动力车产量天津市合计
- 图表：2008年1-12月混合动力车产量河北省合计
- 图表：2008年1-12月混合动力车产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量吉林省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量上海市合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量江苏省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量浙江省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量安徽省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量福建省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量江西省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量山东省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量河南省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量湖北省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量湖南省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量广东省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量广西区合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量重庆市合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量四川省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量贵州省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量云南省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量陕西省合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量新疆区合计

图表：2008年1-12月混合动力车产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月汽车产量全国合计

图表：2008年1-12月汽车产量北京市合计

图表：2008年1-12月汽车产量天津市合计

图表：2008年1-12月汽车产量河北省合计

图表：2008年1-12月汽车产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月汽车产量吉林省合计

图表：2008年1-12月汽车产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月汽车产量上海市合计

图表：2008年1-12月汽车产量江苏省合计

图表：2008年1-12月汽车产量浙江省合计

图表：2008年1-12月汽车产量安徽省合计

图表：2008年1-12月汽车产量福建省合计

图表：2008年1-12月汽车产量江西省合计

图表：2008年1-12月汽车产量山东省合计



图表：2008年1-12月汽车产量河南省合计

图表：2008年1-12月汽车产量湖北省合计

图表：2008年1-12月汽车产量湖南省合计

图表：2008年1-12月汽车产量广东省合计

图表：2008年1-12月汽车产量广西区合计

图表：2008年1-12月汽车产量海南省合计

图表：2008年1-12月汽车产量重庆市合计

图表：2008年1-12月汽车产量四川省合计

图表：2008年1-12月汽车产量贵州省合计

图表：2008年1-12月汽车产量云南省合计

图表：2008年1-12月汽车产量陕西省合计

图表：2008年1-12月汽车产量新疆区合计

图表：2008年1-12月汽车产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月汽车制造业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业国有企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业集体企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业股份合作企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业股份制企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业私营企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业外商和港澳台投资企业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月汽车制造业其他类型企业经济指标全国合计

图表：2008年2月汽车制造业收入前十家企业

图表：2008年5月汽车制造业收入前十家企业

图表：2008年8月汽车制造业收入前十家企业

图表：2008年12月汽车制造业收入前十家企业

图表：2008年1-12月钢产量全国合计

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

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/5491154911.html>