

# 2012-2016年中国混合动力 汽车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

《2012-2016年中国混合动力汽车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/jiaotong1208/278029GTXP.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-08-27

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国混合动力汽车市场现状分析及投资前景研究报告》共八章。介绍了混合动力汽车行业相关概述、中国混合动力汽车产业运行环境、分析了中国混合动力汽车行业的现状、中国混合动力汽车行业竞争格局、对中国混合动力汽车行业做了重点企业经营状况分析及中国混合动力汽车产业发展前景与投资预测。您若想对混合动力汽车产业有个系统的了解或者想投资混合动力汽车行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 第一章、混合动力汽车相关概述

### 第一节、混合动力汽车的概念

- 一、混合动力汽车的定义
- 二、混合动力汽车的种类
- 三、混合动力汽车的优点

### 第二节、混合动力系统

- 一、串联式
- 二、并联式
- 三、混联式

### 第三节、混合动力汽车的结构及原理

- 一、混合动力汽车的结构特征
- 二、混合动力汽车的控制系统
- 三、混合动力汽车工作原理
- 四、油电混合动力车工作原理

## 第二章、中国混合动力汽车产业发展环境

### 第一节、政策环境

- 一、燃油税助推汽车消费理性转型
- 二、国家政策大力扶持新能源汽车发展
- 三、2010-2012年4月新能源汽车政策动态
- 四、汽车尾气国 排放标准开始推行

### 第二节、经济环境

- 一、2009年我国国民经济运行状况
- 二、2010年中国国民经济平稳增长
- 三、2011年中国国民经济发展分析
- 四、2012年1-4月我国经济发展概况

### 第三节、社会环境

- 一、我国面临能源紧缺局面
- 二、节能环保成社会发展趋势
- 三、中国汽车尾气污染严重
- 四、汽车消费理念向环保方向转变

### 第四节、行业环境

- 一、2010-2012年4月中国汽车工业总体分析
- 二、节能与新能源车成为汽车业发展导向
- 三、我国新能源汽车迎来发展机遇
- 四、中国新能源汽车的发展路径
- 五、中外车企较量新能源汽车市场

## 第三章、国际混合动力车产业概况

### 第一节、全球混合动力车市场总体分析

- 一、混合动力汽车国际市场销售情况
- 二、跨国公司角逐混合动力车市场
- 三、汽车厂商大力削减混合动力车制造成本
- 四、世界混合动力车市场主要车型
- 五、2015年全球混合动力车销量将突破200万辆

### 第二节、美国

- 一、美国混合动力车市场发展现状
- 三、美国混合动力汽车区域销售情况
- 四、美国联邦及各州政府的混合动力车扶持政策
- 五、美国纽约将出租车更新为混合动力车

### 第三节、日本

- 一、日本混合动力车销量持续增长
- 二、日本进一步扩大混合动力车产能
- 三、日本车企加速混合动力车研发

#### 四、日本混合动力汽车产业发展策略

#### 第四节、德国

- 一、混合动力车受德国消费者青睐
- 二、德国两巨头合作开发混合动力驱动装置
- 三、德国加大混合动力汽车开发力度
- 四、2030年德国混合动力车保有量将达1000万辆

#### 第五节、其他国家

- 一、英国政府积极推进混合动力车推广
- 二、法国进一步加速混合动力车开发
- 三、以色列混合动力车销售迅猛增长
- 四、韩国开发“并联混合动力电动汽车”电池
- 五、澳大利亚出台优惠政策鼓励混合动力车消费

### 第四章、中国混合动力汽车产业发展分析

#### 第一节、中国混合动力汽车业发展概况

- 一、我国混合动力汽车行业发展回顾
- 二、中国混合动力车行业发展综述
- 三、中国进入混合动力车产业化关键时期
- 四、混合动力我国汽车业发展的必由之路

#### 第二节、中国混合动力汽车市场分析

- 一、混合动力车迅速进入国内主流市场
- 二、国外车企竞相进军中国混合动力车市场
- 三、我国加快自主品牌混合动力车研发
- 四、国产自主品牌混合动力车主要车型

#### 第三节、混合动力轿车

- 一、混合动力轿车成车市发展趋势
- 二、中国自主研发首款量产混合动力轿车下线
- 三、高成本制约混合动力轿车市场扩张
- 四、混合动力轿车研发须走技术联合之路

#### 第四节、混合动力客车

- 一、我国混合动力客车产业化起步
- 二、国内首台液压混合动力客车研制成功

三、推广混合动力车应从公共交通突破

四、政策推动混合动力公交车投放市场

五、广州混合动力公交车环保效益显著

#### 第五节、混合动力车发展面临的问题及对策建议

一、混合动力车发展存在的主要问题

二、我国混合动力车产业化面临的瓶颈因素

三、促进中国混合动力车发展的对策建议

四、我国混合动力汽车行业发展策略

### 第五章、混合动力汽车技术发展概况

#### 第一节、国外混合动力车技术进展分析

一、丰田油电混合动力技术

二、本田第四代混合动力系统（IMA）

三、沃尔沃研发混合动力新技术

四、福特联手爱迪生电力推进混合动力技术

#### 第二节、中国混合动力车技术进展分析

一、我国汽车业优先发展混合动力技术

二、我国车用灵活性燃料应用系统研发成功

三、中国混合动力汽车发电机技术水平提升

四、中国成功研发重度混合动力技术

五、中国混合动力车辆技术领域专利申请状况

#### 第三节、混合动力技术对比分析

一、混合动力形式横向对比

二、混合化程度横向对比

三、节油环保对比

#### 第四节、主要混合动力车型技术参数

一、丰田普锐斯

二、本田思域

三、福特翼虎

四、奇瑞A5 BSG

五、长安杰勋HEV

六、比亚迪F3DM

## 第六章、国外混合动力车重点生产企业

### 第一节、丰田

- 一、公司简介
- 二、丰田混合动力车发展动态
- 三、电池产能瓶颈制约丰田混合动力车供应
- 四、丰田计划推出200万日元以下混合动力车
- 五、丰田公司汽车研发规划以混合动力技术为核心

### 第二节、本田

- 一、公司简介
- 二、2011年本田发布的混合动力新车型
- 三、本田混合动力车销量现状
- 四、本田公司谋划制造锂电池混合动力车

### 第三节、通用

- 一、公司简介
- 二、通用汽车双模混合动力系统获评“年度技术”
- 三、通用成功研发双模式混合动力总成系统
- 四、2013年通用将推出凯迪拉克混合动力汽车

### 第四节、福特

- 一、公司简介
- 二、福特公司生产可充电式混合动力车
- 三、福特公司将加速节能混合动力车发展

### 第五节、其他混合动力汽车生产厂商

- 一、2008年克莱斯勒首批混合动力车投产
- 二、韩国现代加大混合动力车研发力度
- 三、2010年法拉利推出首款混合动力车
- 四、2011年雷诺-日产在以色列推出混合动力车
- 五、大众汽车公司混合动力汽车未来发展规划

## 第七章、中国混合动力汽车重点生产企业

### 第一节、中国第一汽车集团公司

- 一、公司简介
- 二、2010年一汽首批气电混合动力公交车交付使用

三、一汽集团确定新能源汽车产业发展规划

四、2012年一汽集团将建成混合动力车基地

## 第二节、上海汽车集团股份有限公司

一、公司简介

二、2010-2012年3月上海汽车经营状况分析

三、上汽公司加快混合动力车发展步伐

四、上汽自主混合动力车发展动态

## 第三节、东风汽车公司

一、公司简介

二、2010-2012年3月东风汽车经营状况分析

三、东风公司加快混合动力车产业化步伐

四、东风混合动力轿车研发动态

## 第四节、长安汽车

一、公司简介

二、2010-2012年3月长安汽车经营状况分析

三、长安汽车研发混合动力车的背景及优势

四、长安混合动力车将实现产业化

## 第五节、奇瑞汽车股份有限公司

一、公司简介

二、奇瑞混合动力轿车研发动态

三、奇瑞混合动力车抢占新能源制高点

## 第六节、国内其他生产企业

一、北汽福田获800辆混合动力客车采购大单

二、广汽混合动力公交车将服务亚运会

三、2011年华晨混合动力车实现量产

四、比亚迪生产双模混合动力汽车

五、吉利集团积极推进混合动力车开发

# 第八章、混合动力汽车产业投资分析及前景展望

## 第一节、混合动力汽车产业投资分析

一、新形势下新能源汽车投资热情高涨

二、国内掀起新能源汽车投资热潮

三、混合动力车成中国汽车市场新商机

四、混合动力车成国内车企投资热点

五、混合动力汽车市场投资风险

## 第二节、混合动力汽车业发展趋势及前景预测

一、混合动力汽车未来发展趋势

二、新一代油电混合动力车的技术趋势

三、中国混合动力车将进入快速增长期

四、我国混合动力汽车产业将实现跨越式发展

## 附录

附录一：汽车产业调整和振兴规划细则

附录二：新能源汽车生产准入管理规则

附录三：节能与新能源汽车示范推广财政补助资金管理暂行办法

## 图表目录：

图表 2005-2009年国内生产总值情况

图表 2005-2009年我国居民消费价格走势

图表 2009年我国居民消费价格涨跌幅度

图表 2005-2009年我国财政收入情况

图表 2005-2009年我国全社会固定资产投资情况

图表 2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表 2005-2009年我国社会消费品零售总额

图表 2006-2010年国内生产总值及其增长速度

图表 2010年居民消费价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表 2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年城镇新增就业人数

图表 2006-2010年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2006-2010年财政收入及其增长速度

图表 2010-2011年我国国内生产总值同比增长速度

图表 2004-2011年全国粮食产量及其增速

图表 2010-2011年我国规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2011年我国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 2011年我国房地产开发投资同比增速

图表 2010-2011年我国社会消费品零售总额增速（月度同比）

图表 2008-2011年我国进出口总额情况

图表 2010-2011年我国广义货币（M2）增长速度

图表 2010-2011年我国居民消费价格同比上涨情况

图表 2010-2011年我国工业生产者出厂价格同比上涨情况

图表 2010-2011年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表 2010-2011年我国农村居民人均收入实际增长速度

图表 2006-2011年我国人口及其自然增长率变化情况

图表 其他指标环比数据表

图表 2011年1-12月份国民经济主要统计数据

图表 2011-2012年一季度国内生产总值同比增长速度

图表 2011-2012年一季度规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2011-2012年一季度固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 2011-2012年一季度房地产开发投资同比增速

图表 2011-2012年一季度社会消费品零售总额增速（月度同比）

图表 2011-2012年一季度居民消费价格同比上涨

图表 2011-2012年一季度工业生产者出厂价格同比涨跌情况

图表 2011-2012年一季度城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表 2011-2012年一季度农村居民人均收入实际增长速度

图表 其他指标环比数据表

图表 2012年3月份及一季度国民经济主要统计数据

图表 2007-2009年月度汽车销量情况

图表 2007-2009年月度汽车销量同比增长情况

图表 2008-2009年月度乘用车销量及同比变化情况

图表 2008-2009年月度商用车销量及同比变化情况

图表 2008-2009年第六节、L及以下排量乘用车月度销量情况

图表 2009年汽车工业经济指标同比变化情况

图表 2009年国内汽车销售市场占有率

图表 2008-2010年月度汽车销量变化情况

图表 2008-2010年月度汽车销量同比变化情况

图表 2009-2010年月度乘用车销量及同比变化情况

图表 2009-2010年商用车月度销量及同比变化情况

图表 2010年第六节、L及以下乘用车销量及同比变化情况

图表 2010年汽车工业重点企业经济指标同比变化情况

图表 2010年国内汽车销售市场占有率

图表 2009-2011年月度汽车销量及同比变化情况

图表 2009-2011年月度乘用车销量变化情况

图表 2009-2011年月度商用车销量变化情况

图表 2009-2011年第六节、L及以下乘用车销量变化情况

图表 2007-2011年国内轿车市场份额变化比较

图表 2011年国内汽车销售市场占有率

图表 2010-2012年4月月度汽车销量及同比变化情况

图表 2010-2012年4月乘用车月度销量变化情况

图表 2010-2012年4月第六节、升及以下排量乘用车月度销量变化情况

图表 2010-2012年4月商用车月度销量变化情况

图表 发改委混合动力汽车目录

图表 我国混合动力客车示范运行情况

图表 丰田普锐斯第五节、AT的基本技术参数

图表 本田思域CIVIC HYBRID 第三节、CVT新混合动力参数配置

图表 奇瑞A5 BSG的技术参数

图表 长安杰勋HEV混合动力车主要技术指标

图表 比亚迪F3DM混合动力型主要技术参数

图表 2010年1-12月上海汽车主要财务数据

图表 2010年1-12月上海汽车非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年上海汽车主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月上海汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月上海汽车主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月上海汽车主要财务数据

图表 2011年1-12月上海汽车非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年上海汽车主要会计数据

图表 2009年-2011年上海汽车主要财务指标

图表 2011年1-12月上海汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月上海汽车主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月上海汽车主要财务数据

图表 2012年1-3月上海汽车非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月东风汽车主要财务数据

图表 2010年1-12月东风汽车非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年东风汽车主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月东风汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月东风汽车主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月东风汽车主要财务数据

图表 2011年1-12月东风汽车非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年东风汽车主要会计数据

图表 2009年-2011年东风汽车主要财务指标

图表 2011年1-12月东风汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月东风汽车主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月东风汽车各种主要产品的产销量

图表 2012年1-3月东风汽车主要财务数据

图表 2012年1-3月东风汽车非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月长安汽车主要财务数据

图表 2010年1-12月长安汽车非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年长安汽车主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月长安汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月长安汽车主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月长安汽车主要财务数据

图表 2011年1-12月长安汽车非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年长安汽车主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月长安汽车主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月长安汽车主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月长安汽车主要财务数据

图表 2012年1-3月长安汽车非经常性损益项目及金额

图表 公共服务用乘用车和轻型商用车示范推广补助标准

图表 十米以上城市公交客车示范推广补助标准

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/jiaotong1208/278029GTXP.html>