

# 2011-2015年中国纯电动汽 车行业“十二五”规划发展指导报告

## 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

《2011-2015年中国纯电动汽车行业“十二五”规划发展指导报告》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/jiaotong1101/M365104H71.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2011-01-01

【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《2011-2015年中国纯电动汽车行业“十二五”规划发展指导报告》共十二章。首先介绍了中国纯电动汽车行业相关概述，接着 分析了中国纯电动汽车行业全球市场发展状况，然后对中国纯电动汽车行业市场运行环境及运行现状进行了重点分析，最后分析了中国纯电动汽车行业的发展趋势及 投资前景，并提出相应投资策略。您若想对中国纯电动汽车行业有个系统的了解，透视行业发展现状、锚定未来、战略前瞻、科学规划，寻求技术突破、产业创新、 经济发展，为引领下一轮发展打下坚实的基础，本报告是您不可或缺的重要工具。

2010年是中国十一五收官之年，起草和编制下一个五年发展规划已列入今年政府工作的重要议事日程。从国务院多部门前期调研透露的信息看，未来五年中国将开启经济与社会的双重转型，以转变发展方式和调整经济结构为主线，部署中国经济社会从外需向内需、从高碳向低碳，从强国向富民的三大转型。

十一五结构调整目标料难实现，转变发展方式进展缓慢，投资和出口仍是中国经济的主要推动力，经济增长严重依赖要素投入，增长效益提高不明显。贸易顺差巨大，国际收支失衡，庞大的外汇占款导致货币发行量激增，引发资产价格泡沫风险。此次国际金融危机后，国际经济环境发生了自二战以来最深刻的变化，外需难以恢复到危机前水平。因此，十二五期间必须有效扩大国内需求，特别是消费需求，减少经济增长对外部需求的过多依赖。同时工业占GDP的比重也达到极限，十二五期间工业化亦很难再提速，规模扩张的工业化模式必然要让位于质量提升的增长模式。

近几年我国纯电动汽车行业发展速度较快，受益于纯电动汽车行业生产技术不断提高以及下游需求市场不断扩大，纯电动汽车行业在国内和国际市场上发展形势都十分看好。虽然受金融危机影响使得纯电动汽车行业近两年发展速度略有减缓，但随着我国国民经济的快速发展以及国际金融危机的逐渐消退，我国纯电动汽车行业重新迎来良好的发展机遇。进入2010年我国纯电动汽车行业面临新的发展形势，由于新进入企业不断增多，上游原材料价格持续上涨，导致行业利润降低，因此我国纯电动汽车行业市场竞争也日趋激烈。面对这一现状，纯电动汽车行业业内企业要积极应对，注重培养创新能力，不断提高自身生产技术，加强企业竞争优势，于此同时纯电动汽车行业内企业还应全面把握该行业的市场运行态势，不断学习该行业最新生产技术，了解该行业国家政策法规走向，掌握同行业竞争对手的发展动态，

只有如此才能使企业充分了解该行业的发展动态及自身在行业中所处地位，并制定正确的发展策略以使企业在残酷的市场竞争中取得领先优势。

## 第一章 纯电动汽车行业相关概述

### 第一节 纯电动汽车行业定义及相关概述

### 第二节 纯电动汽车行业发展历程与特征

#### 一、行业发展历程

#### 二、行业发展特征

### 第三节 纯电动汽车行业生命周期分析

## 第二章 “十一·五”期间纯电动汽车行业全球发展状况分析

### 第一节 2010年世界纯电动汽车产业化概述

#### 一、第一代纯电动汽车阶段

#### 二、第二代纯电动汽车阶段

#### 三、世界纯电动汽车竞争分析

### 第二节 美国纯电动汽车产业

#### 一、美国汽车巨头同时进军电动汽车业

#### 二、美国政府公布电动汽车开发计划

#### 三、美国政府拨款援助企业开发电动车

#### 四、美国成功研发电动汽车充电控制装置

### 第三节 欧洲

#### 一、欧盟新排放标准推动纯电动汽车发展

#### 二、欧洲各国加快电动车产业化步伐

### 第四节 英国

#### 一、英国政府斥巨资支持电动汽车业

#### 二、英国汽车业组建电动汽车产业联盟

#### 三、英国将启动大规模电动汽车试验

### 第五节 2011-2015年世界纯电动汽车行业发展趋势分析

## 第三章 “十一·五”期间中国纯电动汽车行业发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济情况分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国纯电动汽车行业政策环境分析

一、纯电动汽车行业监管体制分析

二、纯电动汽车行业相关政策分析

第四章 “十一五”期间我国纯电动汽车行业发展现状分析

第一节 纯电动汽车行业发展基本情况

一、我国纯电动汽车行业发展现状分析

二、我国纯电动汽车行业供需情况分析

三、我国纯电动汽车行业技术发展状况

第二节 我国纯电动汽车行业存在问题及发展限制分析

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第五章 纯电动汽车行业“十一五”车型分析

第一节 天津清源纯电动车型

一、幸福使者

二 “威乐”纯电动车

三 “威姿”型纯电动车

第二节 其他纯电动车型分析

一、比亚迪CrossOverE6

二、长城精灵EV

三、吉利熊猫纯电动车

四、长城欧拉

五、BK6122EV奥运用纯电动大客车

六、比亚迪F3e

七、BFC6110

八、BK6120EV

第六章 纯电动汽车行业“十一五”规划期间行业运行监测数据分析

第一节 2008-2010年中国纯电动汽车行业总体数据分析

一、2008年中国纯电动汽车行业全部企业数据分析

二、2009年中国纯电动汽车行业全部企业数据分析

三、2010年中国纯电动汽车行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国纯电动汽车行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国纯电动汽车行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国纯电动汽车行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国纯电动汽车行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国纯电动汽车行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国纯电动汽车行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国纯电动汽车行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国纯电动汽车行业不同所有制企业数据分析

第七章 纯电动汽车行业“十二五”技术走势分析

第一节 2010年中国纯电动汽车的技术动态

一、锂离子电池技术

二、电池与电容相结合技术

三、电动轮技术

第二节 2010年中国纯电动汽车锂离子电池技术分析

一、电动汽车电池技术获得突破性发展

二、锂离子电池产业化动态

三、蓄电池技术还需继续进一步发展

第三节 2010年中国纯电动汽车技术最新动态

一、中国纯电动汽车研究取得重大进展

二、中国已拥有自主产权的电动汽车电机研发平台

三、锂离子电池材料研发取得重大突破“助力”电动汽车

第八章 集团企业制定“十二五”规划指导

第一节 集团企业制定“十二五”规划主要内容

一、“十一五”战略规划回顾和效果评估

二、“十二五”规划编制的指导思想和发展思路

三、“十二五”规划编制的基本出发点

四、“十二五”规划编制的流程

五、&ldquo;十二五&rdquo;规划编制的基础和方法

六、&ldquo;十二五&rdquo;规划编制的成果体现

七、&ldquo;十二五&rdquo;规划编制的内容

第二节 制订战略规划后的战略管理

一、战略规划的质询、批准与公布

二、战略规划的执行

三、战略执行效果的评估

四、战略检讨与调整

第九章 纯电动汽车行业&ldquo;十二五&rdquo;区域竞争格局研究

第一节 &ldquo;十二五&rdquo;纯电动汽车行业区域格局变化预测

第二节 纯电动汽车行业重点区域市场研究

一、重点区域市场发展现状

二、重点区域市场未来演变趋势

第三节 纯电动汽车行业&ldquo;十二五&rdquo;潜在兼并及重组机会预测

一、行业兼并重组趋势

二、主要企业及地区兼并重组动向预测

第十章 纯电动汽车行业&ldquo;十二五&rdquo;规划期重点企业竞争力分析

第一节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第二节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第三节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第四节 企业一

一、企业简介

二、企业财务数据分析

第五节 企业一

## 一、企业简介

## 二、企业财务数据分析

# 第十一章 纯电动汽车行业“十二五”发展预测分析

## 第一节 纯电动汽车行业“十二五”供需格局预测

### 一、纯电动汽车行业“十二五”供给形式预测分析

#### 1、主要供给指标预测

#### 2、影响供给重大因素

### 二、纯电动汽车行业“十二五”需求形式预测分析

#### 1、主要需求指标预测

#### 2、影响需求重大因素

#### 3、需求格局构成研究

## 第二节 纯电动汽车行业“十二五”进出口形势预测

### 一、进口形式预测

### 二、出口形式预测

### 三、进出口影响因素分析

## 第三节 纯电动汽车行业“十二五”价格走势预测

### 一、主要价格指标预测

### 二、影响价格变化主要因素分析

# 第十二章 纯电动汽车行业“十二五”重点项目及投资机会研究

## 第一节 纯电动汽车行业“十二五”规划重大项目情况

## 第二节 纯电动汽车行业“十二五”发展趋势分析

### 一、技术发展预测研究

### 二、市场发展预测研究

## 第三节 纯电动汽车行业“十二五”投资重点分析

## 第四节 纯电动汽车行业“十二五”投资机会分析

## 第五节 纯电动汽车行业“十二五”投资策略研究

## 图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度



图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年年年末国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年年财政收入

图表：2005-2010年上半年年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年年固定资产投资新增主要生产能力

图表：&hellip;&hellip;

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

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/jiaotong1101/M365104H71.html>