

# 2017-2022年中国汽车动力 电池市场全景调查与投资风险报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国汽车动力电池市场全景调查与投资风险报告》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.abaogao.com/b/dianli/D04382ZQSV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

汽车动力电池即为工具提供动力来源的电源，多指为电动汽车、电动列车、电动自行车、高尔夫球车提供动力的蓄电池。其主要区别于用于汽车发动机起动的启动电池。动力电池可分为铅酸蓄电池；镍镉蓄电池；镍氢蓄电池；铁镍蓄电池；钠氯化镍蓄电池；银锌蓄电池；钠硫蓄电池；锂蓄电池；太阳能蓄电池；超容量电容器；飞轮电池。

2013年我国汽车动力电池市场规模约569.23亿元，2014年约679.69亿元，2015年达到约797.69亿元，增长17.36%。随着新能源汽车的大力推广，汽车动力电池进入发展的黄金时期，行业发展飞速。

据中国电池网统计，受新能源汽车销量高增长拉动，国内动力电池出货量持续提升，2015年出货量15.7Gwh，同比增长3.2倍，2016年上半年国内出货量6.67Gwh，同比增长1.5倍。从下游需求来看，新能源乘用车领域增速较快，2015年占总出货量比例不足30%，2016年上半年出货3.16Gwh，占比提升到了47%；新能源客车占比有所下滑，2015年占比超过60%，2016年上半年出货量3.22Gwh，占比48%；纯电动专用车受新能源汽车推荐目录进度影响，2016年上半年出货量0.29Gwh，占比仅5%。

历年动力电池出货量（GWh）

2015年不同材料电池出货量（GWh）

2015年纯电领域不同材料电池产量分布（GWh）

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国汽车动力电池市场全景调查与投资风险报告》共十五章。首先介绍了汽车动力电池相关概念及发展环境，接着分析了中国汽车动力电池规模及消费需求，然后对中国汽车动力电池市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车动力电池面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车动力电池有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一部分 汽车动力电池行业运行现状

## 第一章 汽车动力电池行业发展概述

### 第一节 行业定义及分类

### 第二节 行业起源及历史

### 第三节 行业地位及作用

### 第四节 行业发展周期及阶段

## 第二章 汽车动力电池行业发展环境

### 第一节 经济环境

#### 一、国内经济运行现状

#### 二、国内经济趋势判断

#### 三、经济环境对行业的影响分析

### 第二节 社会环境

#### 一、人口环境分析

#### 二、文化环境分析

#### 三、生态环境分析

#### 四、中国城镇化率

### 第三节 政策监管环境

#### 一、管理体制

#### 二、主要政策法规

#### 三、政策法规影响

### 第四节 技术环境

#### 一、我国汽车动力电池技术进展分析

#### 二、技术现状及特点

#### 三、汽车动力电池技术的未来发展趋势

## 第三章 汽车动力电池行业上下游产业链发展及影响分析

### 第一节 产业链介绍

#### 一、汽车动力电池行业产业链简介

#### 二、汽车动力电池行业产业链特征分析

#### 三、汽车动力电池业的产生对产业链的影响分析

### 第二节 上游产业现状分析及其对汽车动力电池行业的影响

#### 一、上游产业发展现状

二、上游行业发展趋势

三、上游产业发展趋势及对行业的影响

第三节 下游产业分析及其对汽车动力电池行业的影响

一、下游产业需求情况

二、下游需求变化趋势

三、下游产业发展对行业的影响

第二部分 汽车动力电池行业深度分析

第四章 世界汽车动力电池产业发展对比及经验借鉴

第一节 2017-2022年国际汽车动力电池产业的发展

一、世界汽车动力电池产业发展综述

二、全球汽车动力电池产业竞争格局

三、全球汽车动力电池产业发展特点

第二节 主要国家地区汽车动力电池产业发展分析

一、欧洲

二、亚洲

三、美国

四、其它国家和地区

第三节 世界汽车动力电池产业发展趋势及前景分析

一、汽车动力电池技术发展及趋势分析

二、汽车动力电池产业发展趋势分析

1.提升电池组能量密度

2.模块化和标准化

3.进一步降低电池的单位成本

三、汽车动力电池产业发展潜力分析

第五章 中国汽车动力电池市场运行综合分析

第一节 汽车动力电池行业市场发展基本情况

一、市场现状分析

二、市场规模分析

三、市场特点分析

四、市场技术发展状况

## 第二节 汽车动力电池行业技术研发情况

### 一、行业技术情况分析

### 二、行业技术发展动态

### 三、行业技术发展趋势

## 第三节 行业市场工业总产值分析

### 一、市场工业总产值分析

### 二、行业市场工业总产值地区分布

## 第四节 近三年行业市场产品价格现状分析

### 一、市场产品价格回顾

### 二、当前市场产品价格综述

### 三、2017-2022年市场产品价格发展预测

## 第六章 中国汽车动力电池行业经济运行指标分析

### 第一节 中国汽车动力电池行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业生产规模分析

#### 三、重点企业产能及占有份额

#### 四、产能配置与产能利用率调查

#### 五、2017-2022年汽车动力电池产能预测

### 第二节 中国汽车动力电池行业产销分析

#### 一、行业产成品情况总体分析

#### 二、行业产品销售收入总体分析

### 第三节 中国汽车动力电池行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第七章 中国汽车动力电池行业进出口市场分析

### 第一节 中国汽车动力电池行业国内外市场需求分布

#### 一、中国汽车动力电池行业进口总体综述

#### 一、中国汽车动力电池行业出口总体综述

## 第二节 中国汽车动力电池进出口市场发展现状

- 一、汽车动力电池进口总量分析
- 二、汽车动力电池出口总量分析
- 三、汽车动力电池进口地区结构分析
- 四、汽车动力电池出口地区结构分析
- 五、汽车动力电池进口情况影响因素
- 六、汽车动力电池出口情况影响因素

## 第三节 进出口价格分析

- 一、进口价格分析
- 二、出口价格分析
- 三、2017-2022年进出口价格预测分析

## 第四节 2017-2022年汽车动力电池行业进出口预测分析

- 一、进口预测
- 二、出口预测

## 第八章 2017-2022年中国汽车动力电池市场需求分析及预测

### 第一节 汽车动力电池市场需求分析

- 一、汽车动力电池行业需求市场
- 二、汽车动力电池行业客户结构
- 三、汽车动力电池行业需求的地区差异

### 第二节 2017-2022年供求平衡分析及未来发展趋势

- 一、2017-2022年汽车动力电池行业的需求预测
- 二、2017-2022年汽车动力电池供求平衡预测

## 第九章 汽车动力电池行业区域市场发展分析及预测

### 第一节 长三角区域市场情况分析

- 一、上海市
- 二、江苏省
- 三、浙江省

### 第二节 珠三角区域市场情况分析

### 第三节 环渤海区域市场情况分析

### 第四节 主要省市市场情况分析

## 第五节 汽车动力电池行业主要区域市场发展状况及竞争力研究

### 一、华北地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状及预测
- 4、未来发展前景预测

### 二、华中地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状及预测
- 4、未来发展前景预测

### 三、华南地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状及预测
- 4、未来发展前景预测

### 四、华东地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状
- 4、未来发展前景预测

### 五、东北地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状
- 4、未来发展前景预测

### 六、西部地区市场分析

- 1、地区经济发展情况
- 2、市场规模现状
- 3、市场需求现状
- 4、未来发展前景预测



### 第三部分 汽车动力电池行业竞争格局

#### 第十章 汽车动力电池市场竞争格局分析

##### 第一节 汽车动力电池行业竞争结构分析

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 汽车动力电池行业集中度分析

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 汽车动力电池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 汽车动力电池行业竞争格局分析

一、汽车动力电池行业竞争分析

二、国内外汽车动力电池竞争分析

三、中国汽车动力电池市场竞争分析

四、中国汽车动力电池主要品牌企业梯队分布

#### 第十一章 汽车动力电池行业重点领先企业经营状况及前景规划分析

##### 第一节 比亚迪股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

##### 第二节 宁波杉杉股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第三节 骆驼集团股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第四节 深圳市欣旺达电子有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第五节 多氟多化工股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第六节 浙江南都电源动力股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第四部分 汽车动力电池发展投资分析

第十二章 2017-2022年汽车动力电池行业发展趋势及影响因素

第一节 2017-2022年汽车动力电池行业市场前景分析

一、汽车动力电池市场容量分析

二、汽车动力电池行业利好利空政策

三、汽车动力电池行业发展前景分析

第二节 2017-2022年汽车动力电池行业未来发展预测分析

一、中国汽车动力电池发展方向分析

- 二、2017-2022年中国汽车动力电池行业发展规模
- 三、2017-2022年中国汽车动力电池行业发展趋势预测

### 第三节 2017-2022年汽车动力电池行业供需预测

- 一、2017-2022年汽车动力电池行业供给预测
- 二、2017-2022年汽车动力电池行业需求预测

### 第四节 2017-2022年影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势
- 六、2017-2022年中国汽车动力电池行业SWOT分析
  - 1、优势分析
  - 2、劣势分析
  - 3、机会分析
  - 4、风险分析

## 第十三章 2017-2022年汽车动力电池行业投资方向与风险分析

### 第一节 2017-2022年汽车动力电池行业发展的有利因素与不利因素分析

- 一、有利因素
- 二、不利因素

### 第二节 2017-2022年汽车动力电池行业产业发展的空白点分析

### 第三节 2017-2022年汽车动力电池行业投资回报率比较高的投资方向

### 第四节 2017-2022年汽车动力电池行业投资潜力与机会

### 第五节 2017-2022年汽车动力电池行业新进入者应注意的障碍因素

### 第六节 2017-2022年中国汽车动力电池行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

## 第十四章 2017-2022年汽车动力电池行业发展环境与渠道分析

### 第一节 全国经济发展背景分析

#### 一、宏观经济数据分析

#### 三、国际宏观经济发展趋势

#### 二、宏观政策环境分析

##### 1、《废电池污染防治技术政策》解读

##### 2、《电池工业污染物排放标准》解读

##### 3、《电池行业清洁生产评价体系》解读

##### 4、《电池行业重金属污染综合预防方案》解读

##### 5、《中国化学与物理电源（电池）行业“十二五”发展规划》解读

#### 三、“十三五”发展规划分析

### 第二节 主要汽车动力电池产业聚集区发展背景分析

#### 一、主要汽车动力电池产业聚集区市场特点分析

#### 二、主要汽车动力电池产业聚集区社会经济现状分析

#### 三、未来主要汽车动力电池产业聚集区经济发展预测

### 第三节 竞争对手渠道模式

#### 一、汽车动力电池市场渠道情况

#### 二、汽车动力电池竞争对手渠道模式

#### 三、汽车动力电池直营代理分布情况

## 第十五章 2017-2022年汽车动力电池行业市场策略分析（ZY ZM）

### 第一节 汽车动力电池行业营销策略分析及建议

#### 一、汽车动力电池行业营销模式

#### 二、汽车动力电池行业营销策略

### 第二节 汽车动力电池行业企业经营发展分析及建议

#### 一、汽车动力电池行业经营模式

#### 二、汽车动力电池行业生产模式

### 第三节 多元化策略分析

#### 一、行业多元化策略研究

#### 二、现有竞争企业多元化业务模式

#### 三、上下游行业策略分析

### 第四节 品牌策略分析

- 一、各品牌定位及策略分析
- 二、各品牌知名度及策略分析
- 三、各品牌美誉度及策略分析
- 四、各品牌忠诚度及策略分析
- 第五节 市场重点客户战略实施
  - 一、实施重点客户战略的必要性
  - 二、合理确立重点客户
  - 三、重点客户战略管理
  - 四、重点客户管理功能

图表目录：

- 图表：2011&mdash;2015年国内生产总值及其增长速度
- 图表：2011-2015年三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表：2015年居民消费价格月度涨跌幅度
- 图表：2015年中国人口不同年龄段比例
- 图表：2011-2015年万元国内生产总值能耗降低率
- 图表：动力电池供应链
- 图表：新能源汽车动力电池产业链全景图
- 图表：新能源动力电池产业链
- 图表：新能源汽车动力电池性能比较
- 图表：HEV，PHEV和EV对电池性能的要求
- 图表：国内外主要燃料电池技术现状
- 图表：锂离子电池主要材料构成
- 图表：特斯拉新旧电芯情况对比
- 图表：大众及宝马电动汽车电池和续航情况
- 图表：2013-2015年中国汽车动力电池行业市场规模
- 图表：2013-2015年中国汽车动力电池行业工业总产值
- 图表：2015年锂电池电子企业区域分布情况占比
- 图表：2016年国产车用动力锂离子电池成本变化统计
- 图表：2011-2015年锂电池隔膜价格走势
- 图表：2011-2015年锂电池正极材料价格走势
- 图表：1995-2020年消费类和电动车锂电池价格不断下降

图表：2013-2015年中国汽车动力电池行业产品出货量

图表：2015年主要电池厂商电池出货量分布

图表：2013-2015年中国汽车动力电池行业销售收入

图表：2015年汽车动力电池行业盈利能力分析

图表：2015年汽车动力电池行业偿债能力分析

图表：2015年汽车动力电池行业运营能力分析

图表：2015年汽车动力电池行业发展能力分析

图表：2013-2015年中国汽车动力电池行业锂离子电池进口情况

图表：2012-2015年我国锂离子电池产品出口量/值及增长情况

图表：2015年进口锂离子电池产品的进口地区分布情况

图表：2015年我国锂离子电池行业出口产品海外市场分布情况

图表：2017-2022年我国锂离子电池行业进口预测

图表：2017-2022年我国锂离子电池出口量预测

图表：2015年中国汽车动力电池行业需求区域分布

图表：2011-2015年北京市生产总值及增长率

图表：2011-2015年山西省生产总值及增长率

图表：2011-2015年天津市生产总值及增长率

图表：2011-2015年地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年华北地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年华北地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2011-2015年湖北省生产总值及增长率

图表：2011-2015年华中地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年华中地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年华中地区汽车动力电池销售规模预测

图表：2017-2022年华中地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2011-2015年广东省生产总值及增长率

图表：2011-2015年华南地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年华南地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年华南地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2011-2015年上海市生产总值及增长率

图表：2011-2015年浙江省生产总值及增长率

图表：2011-2015年福建省生产总值及增长率

图表：2011-2015年山东省生产总值及增长率

图表：2011-2015年华东地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年华东地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年华东地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2011-2015年东北地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年东北地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年东北地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2011-2015年西部地区汽车动力电池市场规模及增长率

图表：2011-2015年西部地区汽车动力电池销售规模

图表：2017-2022年西部地区汽车动力电池市场规模及增长率预测

图表：2016年杉杉股份项目进度

图表：2016年多氟多化工股份有限公司项目进度

图表：2016年浙江南都电源动力股份有限公司项目进度

图表：2011-2015年电池出货量走势（单位：Gwh）

图表：2015年不同材料电池出货量

图表：2015年纯电动领域不同材料电池产量分布

图表：工信部和中汽协厂家历年新能源汽车销量

图表：：2017-2022年新能源车长期发展目标

图表：新能源客车的现有补贴幅度预期下滑

图表：政府政策逐渐注重行业规范

图表：电池行业清洁生产定量评价指标体系结构

图表：电池行业清洁生产定性评价指标体系结构

图表：锂离子电池企业定量评价指标项目、权重和基准值

图表：各类电池企业定性评价指标项目和权重值

图表：2016年30项国家新能源汽车政策一览

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/D04382ZQSV.html>