



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国铅酸蓄电池市 场需求及投资前景分析报告

# 一、调研说明

《2016-2022年中国铅酸蓄电池市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/276777.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

常用的充电电池除了锂电池之外，铅蓄电池也是非常重要的一个电池系统。铅蓄电池的优点是放电时电动势较稳定，缺点是比能量（单位重量所蓄电能）小，对环境腐蚀性强。铅蓄电池的工作电压平稳、使用温度及使用电流范围宽、能充放电数百个循环、贮存性能好（尤其适于干式荷电贮存）、造价较低，因而应用广泛。

在我国,随着经济的持续快速发展，汽车工业、通讯、电力、交通铁路、计算机等基础产业发展十分迅速，这些行业都处于一个高成长时期，对蓄电池的需求日益增长，大大促进了蓄电池行业的发展。

中国铅蓄电池生产厂商在市场竞争中持续加强生产技术水准，特别是伴随阀控技术和胶体技术的发展，部分铅蓄电池厂商已具备一定的技术优势。与此同一时间华夏汽配网报道，凭借产品质量、性价比在全世界市场的竞争优势，中国铅蓄电池出口快速增长，已成为全世界铅蓄电池的重点生产基地，在全世界市场中的产业地位越来越高。

铅蓄电池使用领域多，包括起动用铅蓄电池市场、动力用铅蓄电池市场和工业用铅蓄电池市场华夏汽配网得知，其中工业用铅蓄电池市场又可以分为储能电池市场、应急或备用电池市场和其它电池市场。伴随铅蓄电池技术的发展，其使用领域将继续扩展，市场空间越来越大。 数据显示：2012年中国铅酸蓄电池产量为17486.22万千伏安时，同比增长27.35%，2013年中国铅酸蓄电池产量为20502.74万千伏安时，同比增长15.36%，2014年中国铅酸蓄电池产量为22069.77万千伏安时，同比增长4.58%。 2009-2014年中国铅酸蓄电池产量及增长率统计表

时间	年度产量：万千伏安时	同比增长（%）
2009年	11930.25	22.78
2010年	14416.68	17.34
2011年	14229.73	3.31
2012年	17486.22	27.35
2013年	20502.74	15.36
2014年	22069.77	4.58

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：

### 第一章 铅酸蓄电池行业概述

#### 第一节 铅酸蓄电池定义

#### 第二节 铅酸蓄电池分类

### 第三节 铅酸蓄电池的简史及行业发展简况

### 第四节 铅酸蓄电池行业在国民经济中的地位

## 第二章 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业经济与政策环境分析

### 第一节 2011-2015年铅酸蓄电池行业发展经济环境分析

#### 一、宏观经济

#### 二、工业形势

#### 三、固定资产投资

#### 四、进出口贸易

#### 四、货币供应及银行信贷

### 第二节 2011-2015年铅酸蓄电池行业发展政策环境分析

#### 一、宏观经济政策影响

#### 二、行业政策影响

#### 三、相关标准

## 第三章 中国铅酸蓄电池行业供需分析

### 第一节 中国铅酸蓄电池市场现状分析

蓄电池是汽车必不可少的一部分，可分为传统的铅酸蓄电池和免维护型蓄电池。

由于蓄电池采用了铅钙合金做栅架，所以充电时产生的水分解量少，水分蒸发量也低，加上外壳采用密封结构，释放出来的硫酸气体也很少，所以它与传统蓄电池相比，具有不需添加任何液体，对接线桩头，电量储存时间长等优点。 2015年我国汽车市场产量达2483.8万辆

，同比增长2.7%。

指标	2015年12月	2015年11月	2015年10月	2015年9月	2015年8月	2015年7月
汽车产量_当月值(万辆)	263.2	255.1	219.4	195.1	162.8	156.2
汽车产量_累计值(万辆)	2483.8	2223.7	1965.7	1745.8	1548.4	1385.9
汽车产量_同比增长(%)	16.3	16	4.9	-4.7	-6.5	-11.2
汽车产量_累计增长(%)	2.7	1.4	-0.3	-0.9	-0.5	0.2

### 第二节 中国铅酸蓄电池产品产量分析

#### 一、铅酸蓄电池产业总体产能规模

#### 二、铅酸蓄电池生产区域分布

#### 三、2011-2015年产量

#### 四、2011-2015年消费情况

### 第三节 中国铅酸蓄电池市场需求分析

#### 第四节中国铅酸蓄电池消费状况分析

#### 第五节中国铅酸蓄电池价格趋势分析

##### 一、中国铅酸蓄电池2011-2015年价格走势

##### 二、影响铅酸蓄电池价格因素分析

##### 三、2016-2022年中国铅酸蓄电池价格走势预测

#### 第四章 中国铅酸蓄电池行业进出口分析

##### 第一节 2011-2015年铅酸蓄电池行业进口数据分析

##### 第二节 2011-2015年铅酸蓄电池行业出口数据分析

##### 第三节 2011-2015年铅酸蓄电池行业进口数据预测

##### 第四节 2011-2015年铅酸蓄电池行业出口数据预测

#### 第五章 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业的市场需求分析

##### 第一节 2011-2015年中国铅酸蓄电池的需求量分析

##### 第二节 2011-2015年我国各地区铅酸蓄电池的需求结构分析

##### 一、我国铅酸蓄电池行业分地区产业结构分析

##### 二、我国华东地区铅酸蓄电池需求量分析

##### 三、我国华北地区铅酸蓄电池需求量分析

##### 四、我国华中地区铅酸蓄电池需求量分析

##### 五、我国华南地区铅酸蓄电池需求量分析

##### 六、我国东北地区铅酸蓄电池需求量分析

##### 七、我国西部地区铅酸蓄电池需求量分析

#### 第六章 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业主要指标监测分析

##### 第一节 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业规模情况分析

##### 一、行业单位规模情况分析

##### 二、行业人员规模状况分析

##### 三、行业资产规模状况分析

##### 四、行业收入规模状况分析

##### 五、行业利润规模状况分析

##### 第二节 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业产销情况分析

##### 一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节 2011-2015年中国铅酸蓄电池行业财务能力分析

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 2016-2022年铅酸蓄电池行业特性分析

第一节 市场集中度分析

第二节 铅酸蓄电池行业SWOT分析

一、铅酸蓄电池行业优势

二、铅酸蓄电池行业劣势

三、铅酸蓄电池行业机会

四、铅酸蓄电池行业风险

第三节 铅酸蓄电池行业波特五力模型分析

一、供应商的议价能力

二、购买者的议价能力

三、新进入者的威胁

四、替代品的威胁

五、行业竞争者的竞争

第八章 国内主要铅酸蓄电池企业分析

第一节 重点企业1

一、企业介绍

二、企业经营数据分析

三、企业主要财务指标分析

四、企业未来发展策略

第二节 重点企业2

一、企业介绍

二、企业经营数据分析

三、企业主要财务指标分析

#### 四、企业未来发展策略

#### 第三节重点企业3

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营数据分析

##### 三、企业主要财务指标分析

##### 四、企业未来发展策略

#### 第四节重点企业4

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营数据分析

##### 三、企业主要财务指标分析

##### 四、企业未来发展策略

#### 第五节重点企业5

##### 一、企业介绍

##### 二、企业经营数据分析

##### 三、企业主要财务指标分析

##### 四、企业未来发展策略

### 第九章 中国铅酸蓄电池行业未来发展预测及投资前景分析

#### 第一节未来铅酸蓄电池行业发展趋势分析

##### 一、未来铅酸蓄电池行业发展分析

##### 二、未来铅酸蓄电池行业技术开发方向

##### 三、总体行业"十二五"整体规划及预测

#### 第二节 2016-2022年铅酸蓄电池行业运行状况预测

##### 一、2016-2022年铅酸蓄电池行业工业总产值预测

##### 二、2016-2022年铅酸蓄电池行业销售收入预测

##### 三、2016-2022年铅酸蓄电池行业总资产预测

### 第十章 对中国铅酸蓄电池行业投资的建议及观点

#### 第一节投资机遇

##### 一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑

##### 二、企业在危机中的竞争优势

#### 第二节投资风险

- 一、 同业竞争风险
- 二、 市场贸易风险
- 三、 行业金融信贷市场风险
- 四、 产业政策变动的的影响
- 第三节行业应对策略
  - 一、 把握国家投资的契机
  - 二、 竞争性战略联盟的实施
  - 三、 企业自身应对策略
- 第四节市场的重点客户战略实施
  - 一、 实施重点客户战略的必要性
  - 二、 合理确立重点客户
  - 三、 对重点客户的营销策略
  - 四、 强化重点客户的管理
  - 五、 实施重点客户战略要重点解决的问题（AKWZY）

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2015年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测
- 图表：铅酸蓄电池行业产业链

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国铅酸蓄电池行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图  
图表：企业成长能力指标走势图  
图表：企业4  
图表：企业主要经济指标走势图  
图表：企业经营收入走势图  
图表：企业盈利指标走势图  
图表：企业负债情况图  
图表：企业负债指标走势图  
图表：企业运营能力指标走势图  
图表：企业成长能力指标走势图  
图表：企业5  
图表：企业主要经济指标走势图  
图表：企业经营收入走势图  
图表：企业盈利指标走势图  
图表：企业负债情况图  
图表：企业负债指标走势图  
图表：企业运营能力指标走势图  
图表：企业成长能力指标走势图  
图表：企业6  
图表：企业主要经济指标走势图  
图表：企业经营收入走势图  
图表：企业盈利指标走势图  
图表：企业负债情况图  
图表：企业负债指标走势图  
图表：企业运营能力指标走势图  
图表：企业成长能力指标走势图  
图表：其他企业&hellip;&hellip;  
图表：主要经济指标走势图  
图表：2011-2015年铅酸蓄电池行业市场供给  
图表：2011-2015年铅酸蓄电池行业市场需求  
图表：2011-2015年铅酸蓄电池行业市场规模  
图表：铅酸蓄电池所属行业生命周期判断

图表：铅酸蓄电池所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国铅酸蓄电池行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国铅酸蓄电池行业供给预测

图表：2016-2022年中国铅酸蓄电池行业需求预测

图表：2016-2022年中国铅酸蓄电池行业价格指数预测

图表：&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276777.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。