

2017-2023年中国动力性锂电池行业深度调研及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国动力性锂电池行业深度调研及投资方向研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201709/560048.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

近几年，下游新能源汽车市场的繁荣拉动了动力电池需求的增长，2016年我国动力电池出货量达28.04GWh，同比增长78.6%

。其中，新能源乘用车和客车电池分别出货 9Gwh 和 15.90Gwh，占比 32.09%和 56.71%，纯电动专用车产量较低，其电池出货量为 3.14Gwh，占比 11.2%。

我国历年动力电池出货量

分车型动力电池出货量占比

动力电池生产企业中，比亚迪与 CATL2016 年分别出货 7.35GWh和 6.72GWh，合到计市场份额达到 50.2%，沃玛特与国轩高科市场占有率也分别为8.9%和6.6%。余企业2016 年动力电池出货量均小于1Gh，前10 名企业合计市场占有率达79%，市场集中度较高。

动力电池领域市场占有率

智研咨询发布的《2017-2023年中国动力性锂电池行业深度调研及投资方向研究报告》共十二章。首先介绍了动力性锂电池相关概念及发展环境，接着分析了中国动力性锂电池规模及消费需求，然后对中国动力性锂电池市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国动力性锂电池面临的机遇及发展前景。您若想对中国动力性锂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：

第一章动力性锂电池概述 16

第一节动力性锂电池定义 16

第二节动力性锂电池行业发展历程 16

第三节动力性锂电池分类情况 17

第四节动力性锂电池产业链分析 17

一、产业链模型介绍 17

二、动力性锂电池产业链模型分析 20

第二章 2014-2017年中国动力性锂电池行业发展环境分析 21

第一节 2014-2017年中国经济环境分析 21

- 一、宏观经济 21
- 二、工业形势 22
- 三、固定资产投资 24
- 第二节 2014-2017年中国动力性锂电池行业发展政策环境分析 26
 - 一、行业政策影响分析 26
 - 二、相关行业标准分析 27
- 第三节 2014-2017年中国动力性锂电池行业发展社会环境分析 28
 - 一、居民消费水平分析 28
 - 二、工业发展形势分析 30
- 第三章中国动力性锂电池生产现状分析 32
 - 第一节动力性锂电池行业总体规模 32
 - 第二节动力性锂电池产能概况 33
 - 一、2014-2017年产能分析 33
 - 二、2017-2023年产能预测 34
 - 第三节动力性锂电池产量概况 35
 - 一、2014-2017年产量量分析 35
 - 二、产能配置与产能利用率调查 36
 - 三、2017-2023年产量预测 38
 - 第四节动力性锂电池产业的生命周期分析 38
 - 第五节动力性锂电池产业供需情况 40
- 第四章动力性锂电池国内产品价格走势及影响因素分析 41
 - 第一节国内产品2014-2016年价格回顾 41
 - 第二节国内产品当前市场价格及评述 42
 - 第三节国内产品价格影响因素分析 42
 - 第四节2017-2023年国内产品未来价格走势预测 44
- 第五章 2017年我国动力性锂电池行业发展现状分析 45
 - 第一节我国动力性锂电池行业发展现状 45
 - 一、动力性锂电池行业品牌发展现状 45

未来动力电池出货情况进行了预测，由于其他动力电池占比较小，仅以磷酸铁锂和三元两种动力电池进行预测。预计未来动力电池总出货量将以年复合增速 35.79% 的速度增长，到2020 年，出货量将达 85GWh 。其中三元电池占比逐年提高，2019年将与磷酸铁锂电池各占半壁江山，并于2020 年市场份额达到55% ，现出货量实现47GWh。

未来动力电池出货量预计

- 二、动力性锂电池行业需求市场现状 45
- 三、动力性锂电池市场需求层次分析 46
- 四、我国动力性锂电池市场走向分析 47
- 第二节中国动力性锂电池产品技术分析 48
 - 一、2017年动力性锂电池产品技术变化特点 48
 - 三、2017年动力性锂电池产品市场现状分析 49
- 第三节中国动力性锂电池行业存在的问题 50
 - 一、动力性锂电池产品市场存在的主要问题 50
 - 二、国内动力性锂电池产品市场的三大瓶颈 51
 - 三、动力性锂电池产品市场遭遇的规模难题 51
- 第四节对中国动力性锂电池市场的分析及思考 52
 - 一、动力性锂电池市场特点 52
 - 二、动力性锂电池市场分析 52
 - 三、动力性锂电池市场变化的方向 53
 - 四、中国动力性锂电池行业发展的新思路 53
 - 五、对中国动力性锂电池行业发展的思考 54
- 第六章 2017年中国动力性锂电池行业发展概况 55
 - 第一节 2017年中国动力性锂电池行业发展态势分析 55
 - 第二节 2017年中国动力性锂电池行业发展特点分析 55
 - 第三节 2017年中国动力性锂电池行业市场供需分析 56
- 第七章动力性锂电池行业市场竞争策略分析 57
 - 第一节行业竞争结构分析 57
 - 一、现有企业间竞争 57
 - 二、潜在进入者分析 58
 - 三、替代品威胁分析 58
 - 四、供应商议价能力 58
 - 五、客户议价能力 59
 - 第二节动力性锂电池市场竞争策略分析 59
 - 一、动力性锂电池市场增长潜力分析 59
 - 二、动力性锂电池产品竞争策略分析 60
 - 三、典型企业产品竞争策略分析 60
 - 第三节动力性锂电池企业竞争策略分析 61
 - 一、2017-2023年我国动力性锂电池市场竞争趋势 61
 - 二、2017-2023年动力性锂电池行业竞争格局展望 62
 - 三、2017-2023年动力性锂电池行业竞争策略分析 63

第八章动力性锂电池行业投资与发展前景分析	68
第一节2017年动力性锂电池行业投资情况分析	68
一、2017年总体投资结构	68
二、2017年投资规模情况	68
三、2017年投资增速情况	69
四、2017年分地区投资分析	69
第二节动力性锂电池行业投资机会分析	70
一、动力性锂电池投资项目分析	70
二、可以投资的动力性锂电池模式	72
三、2017年动力性锂电池投资机会	73
四、2017年动力性锂电池投资新方向	74
第三节动力性锂电池行业发展前景分析	74
一、金融危机下动力性锂电池市场的发展前景	74
二、2017年动力性锂电池市场面临的发展商机	75
第九章2017-2023年中国动力性锂电池行业发展前景预测分析	76
第一节2017-2023年中国动力性锂电池行业发展预测分析	76
一、未来动力性锂电池发展分析	76
二、未来动力性锂电池行业技术开发方向	77
三、总体行业“十三五”整体规划及预测	78
第二节2017-2023年中国动力性锂电池行业市场前景分析	79
一、产品差异化是企业发展的方向	79
二、渠道重心下沉	81
第十章动力性锂电池上游原材料供应状况分析	82
第一节主要原材料	82
第二节主要原材料2014-2017年价格及供应情况	84
第三节2017-2023年主要原材料未来价格及供应情况预测	88
第十一章动力性锂电池行业上下游行业分析	89
第一节上游行业分析	89
一、发展现状	89
二、发展趋势预测	91
三、行业新动态及其对动力性锂电池行业的影响	92
四、行业竞争状况及其对动力性锂电池行业的意义	92
第二节下游行业分析	95
一、发展现状	95
二、发展趋势预测	98

三、市场现状分析	99
四、行业新动态及其对动力性锂电池行业的影响	99
五、行业竞争状况及其对动力性锂电池行业的意义	101
第十二章2017-2023年动力性锂电池行业发展趋势及投资风险分析	102
第一节当前动力性锂电池存在的问题	102
第二节动力性锂电池未来发展预测分析	102
一、中国动力性锂电池发展方向分析	102
二、2017-2023年中国动力性锂电池行业发展规模	103
三、2017-2023年中国动力性锂电池行业发展趋势预测	103
第三节2017-2023年中国动力性锂电池行业投资风险分析	104
一、市场竞争风险	104
二、原材料压力风险分析	105
三、技术风险分析	105
四、政策和体制风险	105
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	106
第十三章动力性锂电池国内重点生产厂家分析	106
第一节湖南科力远新能源股份有限公司	106
一、企业基本概况	106
二、2012-2017年企业经营与财务状况分析	107
三、2012-2017年企业竞争优势分析	113
四、企业未来发展战略与规划	114
第二节中炬高新技术实业集团股份有限公司	114
一、企业基本概况	114
二、2012-2017年企业经营与财务状况分析	115
三、2012-2017年企业竞争优势分析	121
四、企业未来发展战略与规划	122
第三节中国宝安集团股份有限公司	122
一、企业基本概况	122
二、2012-2017年企业经营与财务状况分析	123
三、2012-2017年企业竞争优势分析	129
四、企业未来发展战略与规划	129
第四节江苏国泰国际集团	129
一、企业基本概况	129
二、2012-2017年企业经营与财务状况分析	130
三、2012-2017年企业竞争优势分析	135

四、企业未来发展战略与规划	135
第五节金瑞新材料科技股份有限公司	136
一、企业基本概况	136
二、2012-2017年企业经营与财务状况分析	136
三、2012-2017年企业竞争优势分析	142
四、企业未来发展战略与规划	143
第十四章动力性锂电池地区销售分析	143
第一节中国动力性锂电池区域销售市场结构变化	143
第二节动力性锂电池“东北地区”销售分析	143
一、2014-2017年东北地区销售规模	143
二、东北地区“规格”销售分析	144
三、2014-2017年东北地区“规格”销售规模分析	145
第三节动力性锂电池“华北地区”销售分析	145
一、2014-2017年华北地区销售规模	145
二、华北地区“规格”销售分析	146
三、2014-2017年华北地区“规格”销售规模分析	146
第四节动力性锂电池“中南地区”销售分析	147
一、2014-2017年中南地区销售规模	147
二、中南地区“规格”销售分析	148
三、2014-2017年中南地区“规格”销售规模分析	148
第五节动力性锂电池“华东地区”销售分析	149
一、2014-2017年华东地区销售规模	149
二、华东地区“规格”销售分析	149
三、2014-2017年华东地区“规格”销售规模分析	150
第六节动力性锂电池“西北地区”销售分析	150
一、2014-2017年西北地区销售规模	150
二、西北地区“规格”销售分析	151
第十五章2017-2023年中国动力性锂电池行业投资战略研究	152
第一节2017-2023年中国动力性锂电池行业投资策略分析	152
一、动力性锂电池投资策略	152
二、动力性锂电池投资筹划策略	152
三、2017年动力性锂电池品牌竞争战略	153
第二节2017-2023年中国动力性锂电池行业品牌建设策略	155
一、动力性锂电池的规划	155
二、动力性锂电池的建设	156

三、动力性锂电池业成功之道 156

第十六章市场指标预测及行业项目投资建议 156 (ZY LT)

第一节中国动力性锂电池行业市场发展趋势预测 156

第二节动力性锂电池产品投资机会 157

第三节动力性锂电池产品投资趋势分析 157

第四节项目投资建议 158

一、行业投资环境考察 158

二、投资风险及控制策略 162

三、产品投资方向建议 162

四、项目投资建议 162

1、技术应用注意事项 162

2、项目投资注意事项 164

3、生产开发注意事项 166

4、销售注意事项 167

图表目录：

图表、产业链形成模式示意图 19

图表、动力性锂电池产业链结构图 20

图表、2011年-2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 21

图表、2012年-2017年工业增加值月度同比增长率(%) 22

图表、2012年-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 24

图表、2012年-2017年居民消费价格指数(上年同月=100) 28

图表、2012年-2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 30

图表、2012-2017年我国动力性锂电池市场规模统计表 32

图表、2012-2017年我国动力性锂电池市场规模及增长率变化图 33

图表、2012-2017年我国动力性锂电池产能统计表 33

图表、2012-2017年我国动力性锂电池产能及增长率变化图 34

图表、2017-2023年中国动力性锂电池产能及增长率预测 34

图表、2012-2017年我国动力性锂电池产量统计表 35

图表、2012-2017年我国动力性锂电池产量及增长率变化图 36

图表、2012-2017年中国动力性锂电池产值利用率变化 37

图表、2012-2017年中国动力性锂电池产能利用率变化 37

图表、2017-2023年中国动力性锂电池产量及增长率预测 38

图表、行业生命周期、战略及其特征 39

图表2012-2017年中国动力性锂电池行业市场供需分析 40

图表、2011—2017年国内动力性锂电池平均价格走势 41

- 图表、2017年我国动力性锂电池市场不同因素的价格影响力对比 43
 - 图表、2017-2023年中国动力性锂电池平均价格走势预测 44
 - 图表、2012-2017年中国动力性锂电池行业需求市场分析 45
 - 图表、我国动力性锂电池市场需求结构图 46
 - 图表、2012-2017年我国动力性锂电池市场规模及增长率变化图 49
 - 图表、2012-2017年我国动力性锂电池产值及增长率变化图 55
 - 图表、2012-2017年我国动力性锂电池产量及增长率变化图 55
 - 图表、2012-2017年中国动力性锂电池行业市场供需分析 56
 - 图表、动力性锂电池行业环境“波特五力”分析模型 57
 - 图表、2017-2023年我国动力性锂电池市场规模及增长率变化图 59
 - 图表、2017-2023年动力性锂电池十强企业市场占有率预测 63
 - 图表、动力性锂电池生产企业定价目标选择 66
 - 图表、动力性锂电池企业对付竞争者降价的程序 67
 - 图表、2017年动力性锂电池总体投资结构分析 68
 - 图表、2012-2017年投资规模情况分析 68
 - 图表、2012-2017年投资额增速分析 69
 - 图表、2017年投资地区情况分析 69
 - 图表、动力性锂电池项目投资注意事项图 72
 - 图表、2017-2023年中国动力性锂电池投资机会分析 73
 - 图表、2017-2023年动力性锂电池行业投资方向预测 74
 - 图表、影响市场供需的因素分析 75
 - 图表、2012-2017年中国动力性锂电池市场发展商机分析 75
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201709/560048.html>