

2016-2022年中国锂电池市 场深度研究与投资战略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国锂电池市场深度研究与投资战略报告》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/883827V9JE.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

锂电池产业链上游为锂矿产资源，中游为锂电池材料、电芯生产、电芯生产装备、锂电池检测系统提供商和锂电池组装企业，下游主要是锂电池配套应用领域，包括3C产品、电动工具、电动自行车、新能源汽车、储能等行业。

全球锂资源主要来自于盐湖卤水锂和矿石锂。盐湖卤水资源大部分在南美（玻利维亚，智利高海拔地区）和中国（青藏高原），矿石锂资源主要分布在澳大利亚、北美和中国。

锂电池材料占成本70%以上，决定着锂电池的性能。锂电池主要由五部分构成，即正极材料、负极材料、电解液、隔膜和包装材料。锂电池的核心材料是正极材料、电解液和隔膜，其中，正极材料是锂电池电化学性能的决定性因素，占锂电池成本比例约为40%，电解液和隔膜的成本占比分别约为10%和15%。目前中国在四大关键材料领域中，正极材料、负极材料和电解液都已逐步实现自给，隔膜材料在中低端应用领域已逐步自给，但在高端应用领域还较为依赖进口。

锂电池制造是指把各种锂电池材料组合起来形成电芯，具有技术壁垒高、资金投入大的特性，国际大厂如三星集团、索尼、LG化学、ATL为行业领军者，国内的比亚迪、天津力神、比克占有一定的市场份额。锂电池组装是指把若干电芯组装形成锂电池组，主要组装厂家分布于中国台湾、大陆以及日本、韩国等区域。锂电池检测是锂电池制造和组装必不可少的环节，是锂电池性能实现和安全可靠使用的有力保障。

目前3C产品、电动工具、电动自行车等中小型电池仍然是锂电池主要需求领域。随着世界各国对环保的日益重视及多项产业扶持政策的相继出台，新能源汽车、储能领域锂电池需求将呈现高速增长态势，占比将持续提升。

由于锂电池性能提升的速度慢于市场需求，以及目前用量最大的3C产品市场需求已出现饱和状态，2011年至2014年，此领域锂电池市场需求的年增幅持续下降。2014年之后，锂电池能量密度和循环寿命等关键指标持续提升，锂电池和信息产业的结合也更为成熟，特别是困扰电动汽车发展的一些技术难题逐步得到解决，锂电池市场进入快速发展期。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国锂电池市场深度研究与投资战略报告》共十一章。首先介绍了中国锂电池行业市场发展环境、中国锂电池整体运行态势等，接着分析了中国锂电池行业市场运行的现状，然后介绍了中国锂电池市场竞争格局。随后，报告对中国锂电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国锂电池行业发展趋势与投资预测。您若想对锂电池产业有个系统的了解或者想投资锂电池行业，本报告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 中国锂电池行业发展概述	1
第一节 行业发展情况概述	1
一、基本情况介绍	1
二、发展特点分析	2
第二节 行业上下游产业链分析	4
一、产业链模型原理介绍	4
二、行业产业链分析	6
第三节 行业生命周期分析	6
一、行业生命周期理论概述	6
二、行业所属的生命周期分析	8
第四节 行业经济指标分析	9
一、行业的赢利性分析	9
二、行业附加值的提升空间分析	10
三、行业进入壁垒与退出机制分析	10
第二章 2015-2016年世界锂电池行业市场发展现状分析	13
第一节 全球锂电池行业发展历程回顾	13
第二节 全球锂电池行业市场规模分析	14
第三节 全球锂电池行业市场区域分布情况	15
第四节 2016-2022年全球锂电池市场规模预测	20
第三章 2015-2016年中国锂电池产业发展环境分析	21
第一节 我国宏观经济环境分析	21
第二节 中国锂电池行业政策环境分析	29
第三节 中国锂电池产业社会环境发展分析	29
一、人口环境分析	29
二、教育环境分析	31

三、文化环境分析	34
四、生态环境分析	35
五、消费观念分析	38
第四章 2015-2016年中国锂电池产业运行情况	41
第一节 中国锂电池行业发展状况情况介绍	41
一、行业发展历程回顾	41
二、行业技术现状分析	42
三、行业发展特点分析	44
第二节 行业市场规模分析	45
第三节 锂电池行业市场供需情况分析	46
一、行业产能情况分析	46
二、行业产值分析	47
三、行业产量统计与分析	48
四、行业需求量分析	48
第四节 锂电池行业发展趋势分析	49
第五章 2015-2016年中国锂电池市场格局分析	51
第一节 中国锂电池行业竞争现状分析	51
第二节 中国锂电池行业集中度分析	52
一、行业市场集中度分析	52
二、行业企业集中度分析	53
三、行业区域集中度分析	54
第三节 行业存在的问题	55
第六章 2015-2016年中国锂电池行业竞争情况	56
第一节 行业竞争结构分析	56
一、现有企业间竞争	56
二、潜在进入者分析	56
三、替代品威胁分析	57
四、供应商议价能力	57
五、客户议价能力	57

第二节 行业SWOT分析 58

一、行业优势分析 58

二、行业劣势分析 58

三、行业机会分析 59

四、行业威胁分析 59

第三节 行业竞争力优势分析 60

第七章 2015-2016年锂电池制造所属行业数据监测 62

第一节 中国锂电池所属行业规模分析 62

一、企业数量分析 62

二、资产规模分析 62

三、销售规模分析 63

四、利润规模分析 63

第二节 中国锂电池所属行业产值分析 64

第三节 中国锂电池所属行业成本费用分析 64

第四节 中国锂电池所属行业运营效益分析 64

第八章 2015-2016年锂电池行业重点生产企业分析 67

第一节 公司一 67

一、企业概况 67

二、企业主要经济指标分析 67

三、企业盈利能力分析 68

四、企业偿债能力分析 68

五、企业运营能力分析 68

六、企业成长能力分析 68

第二节 公司二 69

一、企业概况 69

二、企业主要经济指标分析 69

三、企业盈利能力分析 70

四、企业偿债能力分析 70

五、企业运营能力分析 70

六、企业成长能力分析 71

第三节 公司三	71
一、企业概况	71
二、企业主要经济指标分析	72
三、企业盈利能力分析	73
四、企业偿债能力分析	74
五、企业运营能力分析	75
六、企业成长能力分析	75
第四节 公司四	76
一、企业概况	76
二、企业主要经济指标分析	76
三、企业盈利能力分析	77
四、企业偿债能力分析	77
五、企业运营能力分析	77
六、企业成长能力分析	78
第五节 公司五	78
一、企业概况	78
二、企业主要经济指标分析	79
三、企业盈利能力分析	79
四、企业偿债能力分析	80
五、企业运营能力分析	80
六、企业成长能力分析	80
第九章 2016-2022年中国锂电池行业发展前景分析与预测	81
第一节 2016-2022年锂电池行业未来发展前景分析	81
一、2016-2022年锂电池行业国内投资环境分析	81
二、2016-2022年锂电池行业市场机会分析	82
三、2016-2022年锂电池行业投资增速预测	82
第二节 2016-2022年锂电池行业未来发展趋势预测	84
第三节 2016-2022年锂电池行业市场发展预测	84
一、2016-2022年锂电池行业市场规模预测	84
二、2016-2022年锂电池行业市场规模增速预测	85
三、2016-2022年锂电池行业产值规模预测	85

四、2016-2022年锂电池行业产值增速预测	86
第四节 2016-2022年锂电池行业盈利走势预测	87
一、2016-2022年锂电池行业毛利润同比增速预测	87
二、2016-2022年锂电池行业利润总额同比增速预测	87
第十章 2016-2022年锂电池行业投资风险与营销分析	89
第一节 2016-2022年锂电池行业进入壁垒分析	89
一、技术壁垒分析	89
二、规模壁垒分析	89
三、品牌壁垒分析	89
四、其他壁垒分析	90
第二节 2016-2022年锂电池行业投资风险分析	90
一、政策风险分析	90
二、技术风险分析	90
三、竞争风险	90
四、其他风险分析	90
第十一章 ZYLZG 2016-2022年锂电池行业发展策略及投资建议	92
第一节 2016-2022年锂电池行业市场重点客户战略实施	92
一、实施重点客户战略的必要性	92
二、合理确立重点客户	93
三、对重点客户的营销策略	94
四、强化重点客户的管理	94
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	94
第二节 2016-2022年锂电池行业发展策略分析	96
第三节 2016-2022年锂电池投资建议	96

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：2016-2022年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016-2022年中国GDP增速预测

图表：锂电池行业产业链

图表：2011-2015年我国锂电池行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年我国锂电池行业费用使用统计图

图表：2011-2015年我国锂电池行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年我国锂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……
图表：主要经济指标走势图
图表：2011-2015年锂电池行业市场供给
图表：2011-2015年锂电池行业市场需求
图表：2011-2015年锂电池行业市场规模
图表：锂电池所属行业生命周期判断
图表：锂电池所属行业区域市场分布情况
图表：2016-2022年中国锂电池行业市场规模预测
图表：2016-2022年中国锂电池行业供给预测
图表：2016-2022年中国锂电池行业需求预测
图表：2016-2022年中国锂电池行业价格指数预测
图表：……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/883827V9JE.html>