

2020-2026年中国铅酸蓄电 池行业发展现状及前景战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国铅酸蓄电池行业发展现状及前景战略咨询报告》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.cction.com/report/201910/144075.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

伴随着经济的持续快速发展，中国的汽车、通信、电力、铁路交通、信息、广播电视等产业保持了高速发展的态势，对铅蓄电池的需求日益增长，大大促进了铅蓄电池行业的发展。2014年我国铅蓄电池产量达到22069.77万kVAh，2015年我国铅蓄电池产量为21014.83万kVA，同比下降4.78%。2016年，中国铅酸蓄电池的产量为20552.50万千伏安时，同比下降2.20%。其中，汽车起动电池、电动自行车电池、通信基站用电池、风力发电与太阳能发电储能铅蓄电池的需求量都有明显增加。 2009-2016年中国铅蓄电池行业产量情况 资料来源：国家统计局

本中国铅酸蓄电池行业市场监测与发展战略研究报告由北京智研科信咨询有限公司出品，通过专业的文字、图表形式，向您全面而详细描述铅酸蓄电池行业的发展现状。共研咨询通过多年的行业研究，建立了一整套完备的产业研究体系，其研究方法一直处于业内领先地位。本中国铅酸蓄电池行业市场监测与发展战略研究报告是2017-2019年度，国内最全面、研究最深入、数据资源最强大的研究报告产品，能为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由共研咨询公司领衔撰写，资料来源于庞大缜密的市场调研。报告建立于国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、中国产业信息网提供的最新行业运行数据基础之上，验证于与我们联系紧密的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

本报告重点分析了铅酸蓄电池行业标杆企业的经营状况，并揭示出行业的发展前景与市场机会。报告能为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层部署战略规划提供准确的市场情报及科学的决策依据，同时也对银行信贷部门具备参考价值。

报告目录：

第一章 铅酸蓄电池行业概述 1

第一节 铅酸蓄电池定义 1

第二节 铅酸蓄电池分类 1

第三节 铅酸蓄电池的简史及行业发展简况 2

第四节 铅酸蓄电池行业在国民经济中的地位 4

第二章 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业经济与政策环境分析 5

第一节 2015-2017年铅酸蓄电池行业发展经济环境分析 5

一、宏观经济	5
二、工业形势	6
三、固定资产投资	8
四、进出口贸易	9
五、货币供应及银行信贷	11
第二节 2015-2017年铅酸蓄电池行业发展政策环境分析	13
一、宏观经济政策影响	13
二、行业政策影响	15
三、相关标准	16

第三章中国铅酸蓄电池行业供需分析 19

第一节 中国铅酸蓄电池市场现状分析 19

第二节 中国铅酸蓄电池产品产量分析 20

一、铅酸蓄电池产业总体产能规模 20

截至2016年底，我国铅酸蓄电池产业获证企业数量1556家。行业企业主要分布在江苏、浙江、广东、河北等几个省市，如下图所示： 2016年我国铅酸蓄电池产业获证企业区域分布

资料来源：全国工业产品生产许可证办公室

二、铅酸蓄电池生产区域分布 21

三、2015-2017年产量 23

四、2015-2017年消费情况 23

第三节 中国铅酸蓄电池市场需求分析 24

第四节 中国铅酸蓄电池消费状况分析 25

第五节 中国铅酸蓄电池价格趋势分析 26

一、中国铅酸蓄电池2015-2017年价格走势 26

二、影响铅酸蓄电池价格因素分析 26

三、2020-2026年中国铅酸蓄电池价格走势预测 27

第四章中国铅酸蓄电池行业进出口分析 28

第一节 2015-2017年铅酸蓄电池行业进口数据分析 28

第二节 2015-2017年铅酸蓄电池行业出口数据分析 28

第三节 2020-2026年铅酸蓄电池行业进口数据预测 29

第四节 2020-2026年铅酸蓄电池行业出口数据预测 30

第五章 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业的市场需求分析	31
第一节 2015-2017年中国铅酸蓄电池的需求量分析	31
第二节 2015-2017年我国各地区铅酸蓄电池的需求结构分析	32
一、我国铅酸蓄电池行业分地区产业结构分析	32
二、我国华东地区铅酸蓄电池需求量分析	32
三、我国华北地区铅酸蓄电池需求量分析	36
四、我国华中地区铅酸蓄电池需求量分析	39
五、我国华南地区铅酸蓄电池需求量分析	41
六、我国东北地区铅酸蓄电池需求量分析	44
七、我国西部地区铅酸蓄电池需求量分析	47
第六章 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业主要指标监测分析	52
第一节 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业规模情况分析	52
一、行业单位规模情况分析	52
二、行业人员规模状况分析	53
三、行业资产规模状况分析	53
四、行业收入规模状况分析	54
五、行业利润规模状况分析	54
第二节 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业产销情况分析	55
一、行业生产情况分析	55
二、行业销售情况分析	55
三、行业产销情况分析	56
第三节 2015-2017年中国铅酸蓄电池行业财务能力分析	57
一、行业盈利能力分析	57
二、行业偿债能力分析	57
三、行业营运能力分析	58
四、行业发展能力分析	58
第七章 2020-2026年铅酸蓄电池行业特性分析	59
第一节 市场集中度分析	59
第二节 铅酸蓄电池行业SWOT分析	60

一、铅酸蓄电池行业优势	60
二、铅酸蓄电池行业劣势	60
三、铅酸蓄电池行业机会	60
四、铅酸蓄电池行业风险	61
第三节 铅酸蓄电池行业波特五力模型分析	62
一、供应商的议价能力	62
二、购买者的议价能力	62
三、新进入者的威胁	63
四、替代品的威胁	64
五、行业竞争者的竞争	65

第八章国内主要铅酸蓄电池企业分析 66

第一节 北京动力源科技股份有限公司 66

一、企业介绍	66
二、企业经营数据分析	69
三、企业主要财务指标分析	73
四、企业未来发展策略	74

第二节 浙江南都电源动力股份有限公司 75

一、企业介绍	75
二、企业经营数据分析	76
三、企业主要财务指标分析	80
四、企业未来发展策略	81

第三节 深圳科士达科技股份有限公司 83

一、企业介绍	83
二、企业经营数据分析	85
三、企业主要财务指标分析	89
四、企业未来发展策略	89

第四节 风帆股份有限公司 91

一、企业介绍	91
二、企业经营数据分析	92
三、企业主要财务指标分析	96
四、企业未来发展策略	97

第五节 山东圣阳电源股份有限公司 98

一、企业介绍 98

二、企业经营数据分析 99

三、企业主要财务指标分析 103

四、企业未来发展策略 103

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 105

第一节 未来铅酸蓄电池行业发展趋势分析 105

一、未来铅酸蓄电池行业发展分析 105

二、未来铅酸蓄电池行业技术开发方向 106

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 107

第二节 2020-2026年铅酸蓄电池行业运行状况预测 107

一、2020-2026年铅酸蓄电池行业工业总产值预测 107

二、2020-2026年铅酸蓄电池行业销售收入预测 108

三、2020-2026年铅酸蓄电池行业总资产预测 109

第十章 对中国铅酸蓄电池行业投资的建议及观点 110

第一节 投资机遇（zycwb235） 110

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑 110

二、企业在危机中的竞争优势 110

第二节 投资风险 111

一、同业竞争风险 111

二、市场贸易风险 111

三、行业金融信贷市场风险 111

四、产业政策变动的影响 112

第三节 行业应对策略 112

一、把握国家投资的契机 112

二、竞争性战略联盟的实施 113

三、企业自身应对策略 113

第四节 市场的重点客户战略实施 113

一、实施重点客户战略的必要性 113

二、合理确立重点客户（zycwb235） 114

三、对重点客户的营销策略 115

四、强化重点客户的管理 115

五、实施重点客户战略要重点解决的问题 116

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201910/144075.html>