

2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业研究及未来前景预测研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业研究及未来前景预测研究报告》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/201709/566884.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

报告目录：

第一章汽车用铅酸蓄电池概述14

第一节:汽车用铅酸蓄电池定义14

第二节:汽车用铅酸蓄电池行业发展历程14

第三节:汽车用铅酸蓄电池分类情况15

第四节:汽车用铅酸蓄电池产业链分析16

一、产业链模型介绍16

二、汽车用铅酸蓄电池产业链模型分析19

第二章 2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展分析20

第一节:2016-2017年中国经济分析20

一、宏观经济20

二、工业形势22

三、固定资产投资28

第二节:2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展政策分析32

一、行业政策影响分析32

二、相关行业标准分析33

第三节:2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展社会分析34

一、居民消费水平分析34

二、工业发展形势分析37

第三章中国汽车用铅酸蓄电池生产现状分析39

第一节:汽车用铅酸蓄电池行业总体规模39

第二节:汽车用铅酸蓄电池产能概况40

一、:2015-2017年产能分析40

二、2017-2023年产能预测42

第三节:汽车用铅酸蓄电池产量概况42

一、:2015-2017年产量分析42

二、产能配置与产能利用率调查43

三、2017-2023年产量预测45

第四节:汽车用铅酸蓄电池产业的生命周期分析45

第五节:汽车用铅酸蓄电池产业供需情况48

第四章汽车用铅酸蓄电池国内产品价格走势及影响因素分析48

第一节:国内产品2016-2017年价格回顾48

第二节:国内产品当前市场价格及评述49

- 第三节:国内产品价格影响因素分析50
- 第四节:2017-2023年国内产品未来价格走势预测51
- 第五章 2016-2017年我国汽车用铅酸蓄电池行业发展现状分析52
 - 第一节:我国汽车用铅酸蓄电池行业发展现状52
 - 一、汽车用铅酸蓄电池行业品牌发展现状52
 - 二、汽车用铅酸蓄电池行业需求市场现状53
 - 三、汽车用铅酸蓄电池市场需求层次分析53
 - 四、我国汽车用铅酸蓄电池市场分析54
 - 第二节:中国汽车用铅酸蓄电池产品技术分析54
 - 一、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池产品技术变化特点54
 - 二、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池产品市场的新技术56
 - 三、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池产品市场现状分析56
 - 第三节:中国汽车用铅酸蓄电池行业存在的问题57
 - 一、汽车用铅酸蓄电池产品市场存在的主要问题57
 - 二、国内汽车用铅酸蓄电池产品市场的三大瓶颈58
 - 三、汽车用铅酸蓄电池产品市场的规模难题58
 - 第四节:对中国汽车用铅酸蓄电池市场的分析及思考59
 - 一、汽车用铅酸蓄电池市场特点59
 - 二、汽车用铅酸蓄电池市场分析60
 - 三、汽车用铅酸蓄电池市场变化的方向61
 - 四、中国汽车用铅酸蓄电池行业发展的新思61
 - 五、对中国汽车用铅酸蓄电池行业发展的思考62
- 第六章 2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展概况63
 - 第一节:2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展态势分析63
 - 第二节:2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展特点分析64
 - 第三节:2016-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业市场供需分析64
- 第七章汽车用铅酸蓄电池行业市场竞争策略分析65
 - 第一节:行业竞争结构分析65
 - 一、现有企业间竞争66
 - 二、潜在进入者分析66
 - 三、替代品分析67
 - 四、供应商议价能力67
 - 五、客户议价能力67
 - 第二节:汽车用铅酸蓄电池市场竞争策略分析67
 - 一、汽车用铅酸蓄电池市场增长潜力分析67

- 二、汽车用铅酸蓄电池产品竞争策略分析68
- 三、典型企业产品竞争策略分析69
- 第三节:汽车用铅酸蓄电池企业竞争策略分析70
 - 一、2017-2023年我国汽车用铅酸蓄电池市场竞争趋势70
 - 二、2017-2023年汽车用铅酸蓄电池行业竞争格局展望71
 - 三、2017-2023年汽车用铅酸蓄电池行业竞争策略分析72
- 第八章汽车用铅酸蓄电池行业投资与发展前景分析77
 - 第一节:2016-2017年汽车用铅酸蓄电池行业投资情况分析77
 - 一、2016-2017年总体投资结构77
 - 二、:2015-2017年投资规模情况78
 - 三、:2015-2017年投资增速情况79
 - 四、2016-2017年分地区投资分析79
 - 第二节:汽车用铅酸蓄电池行业投资机会分析80
 - 一、汽车用铅酸蓄电池投资项目分析80
 - 二、可以投资的汽车用铅酸蓄电池模式81
 - 三、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池投资机会82
 - 四、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池投资新方向83
 - 第三节:汽车用铅酸蓄电池行业发展前景分析83
 - 一、汽车用铅酸蓄电池市场的发展前景83
 - 二、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池市场面临的发展商机85
- 第九章 2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展前景预测分析85
 - 第一节:2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展预测分析85
 - 一、未来汽车用铅酸蓄电池发展分析85
 - 二、未来汽车用铅酸蓄电池行业技术开发方向86
 - 三、总体行业“十三五”整体规划及预测90
 - 第二节:2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业市场前景分析121
 - 一、产品差异化是企业发展的方向121
 - 二、渠道重心下沉123
- 第十章汽车用铅酸蓄电池上游原材料供应状况分析124
 - 第一节:主要原材料124
 - 第二节:主要原材料:2015-2017年价格及供应情况128
 - 第三节:2017-2023年主要原材料未来价格及供应情况预测137
- 第十一章汽车用铅酸蓄电池行业上下业分析138
 - 第一节:上业分析138
 - 一、发展现状138

- 二、发展趋势预测138
- 三、行业新动态及其对汽车用铅酸蓄电池行业的影响139
- 四、行业竞争状况及其对汽车用铅酸蓄电池行业的意义139
- 第二节:下业分析140
 - 一、发展现状140
 - 二、发展趋势预测141
 - 三、市场现状分析144
 - 四、行业新动态及其对汽车用铅酸蓄电池行业的影响146
 - 五、行业竞争状况及其对汽车用铅酸蓄电池行业的意义147
- 第十二章 2017-2023年汽车用铅酸蓄电池行业态势投资风险分析147
 - 第一节:当前汽车用铅酸蓄电池存在的问题147
 - 第二节:汽车用铅酸蓄电池未来发展预测分析149
 - 一、中国汽车用铅酸蓄电池发展方向分析149
 - 二、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展规模150
 - 三、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展趋势预测150
 - 第三节:2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业投资风险分析151
 - 一、市场竞争风险151
 - 二、原材料压力风险分析152
 - 三、技术风险分析152
 - 四、政策和体制风险153
 - 五、外资进入现状及对未来市场的153
- 第十三章汽车用铅酸蓄电池国内重点生产厂家分析153
 - 第一节:重庆万里蓄电池股份有限公司153
 - 一、企业基本情况153
 - 二、企业财务发展分析154
 - 第二节:风帆股份有限公司173
 - 一、企业基本情况174
 - 二、企业财务发展分析175
 - 第三节:骆驼集团股份有限公司217
 - 一、企业基本情况217
 - 二、企业财务发展分析218
 - 第四节:成都川西蓄电池(集团)公司257
 - 一、企业基本情况257
 - 二、企业偿债能力分析258
 - 三、企业盈利能力分析259

四、企业成本费用分析259

第五节:广西天鹅蓄电池有限责任公司261

- 一、企业基本情况261
- 二、企业偿债能力分析262
- 三、企业盈利能力分析262
- 四、企业成本费用分析263

第六节:光宇蓄电池有限公司264

- 一、企业基本情况264
- 二、企业偿债能力分析265
- 三、企业盈利能力分析266
- 四、企业成本费用分析267

第十四章汽车用铅酸蓄电池地区销售分析268

第一节:中国汽车用铅酸蓄电池区域销售市场结构变化268

第二节:汽车用铅酸蓄电池“东北地区”销售分析269

- 一、:2015-2017年东北地区销售规模269
- 二、东北地区“规格”销售分析270
- 三、:2015-2017年东北地区“规格”销售规模分析271

第三节:汽车用铅酸蓄电池“华北地区”销售分析271

- 一、:2015-2017年华北地区销售规模271
- 二、华北地区“规格”销售分析272
- 三、:2015-2017年华北地区“规格”销售规模分析273

第四节:汽车用铅酸蓄电池“中南地区”销售分析273

- 一、:2015-2017年中南地区销售规模273
- 二、中南地区“规格”销售分析274
- 三、:2015-2017年中南地区“规格”销售规模分析275

第五节:汽车用铅酸蓄电池“华东地区”销售分析275

- 一、:2015-2017年华东地区销售规模275
- 二、华东地区“规格”销售分析276
- 三、:2015-2017年华东地区“规格”销售规模分析277

第六节:汽车用铅酸蓄电池“西北地区”销售分析277

- 一、:2015-2017年西北地区销售规模277
- 二、西北地区“规格”销售分析278

第十五章 (ZY ZF) 2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业投资战略研究279

第一节:2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业投资策略分析279

- 一、汽车用铅酸蓄电池投资策略279

二、汽车用铅酸蓄电池投资筹划策略	279
三、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池品牌竞争战略	280
第二节:2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业品牌建设策略	283
一、汽车用铅酸蓄电池的规划	283
二、汽车用铅酸蓄电池的建设	283
三、汽车用铅酸蓄电池业成功之道	283
第十六章市场指标预测及行业项目投资	284
第一节:中国汽车用铅酸蓄电池行业市场发展趋势预测	284
第二节:汽车用铅酸蓄电池产品投资机会	284
第三节:汽车用铅酸蓄电池产品投资趋势分析	285
第四节:项目投资	285
一、行业投资考察	285
二、投资风险及控制策略	289
三、产品投资方向	289
四、项目投资	290
1、技术应用注意事项	290
2、项目投资注意事项	291
3、生产开发注意事项	293
4、销售注意事项	295
图表目录	
图表、产业链形成模式示意图	17
图表、汽车用铅酸蓄电池产业链结构图	19
图表、:2015-2017年第中国国内生产总值分析	20
图表、2016-2017年中国CPI指数分析	22
图表、2016-2017年中国PPI指数分析	23
图表、2016-2017年中国PMI指数分析	24
图表、2016-2017年中国消费者信心指数分析	25
图表、2016-2017年中国工业增加值增长分析	28
图表、2016-2017年中国城镇固定资产投资分析	31
图表、2016-2017年中国财政收入分析	34
图表、2016-2017年中国社会消费品零售总额分析	35
图表、2016-2017年中国进出口总额分析	37
图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场规模统计表	39
图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场规模及增长率变化图	40
图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池产能统计表	40

- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池产能及增长率变化图41
- 图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池产能及增长率预测42
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池产量统计表42
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池产量及增长率变化图43
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池产能利用率变化44
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池产能利用率变化44
- 图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池产量及增长率预测45
- 图表、行业生命周期、战略及其特征46
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业市场供需分析48
- 图表、:2015-2017年国内汽车用铅酸蓄电池平均价格走势49
- 图表、2016-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场不同因素的价格影响力对比51
- 图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池平均价格走势预测52
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业需求市场分析53
- 图表、我国汽车用铅酸蓄电池市场需求结构图53
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场现状分析56
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场规模及增长率变化图58
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场现状分析60
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池工业总产值变化图63
- 图表、:2015-2017年我国汽车用铅酸蓄电池市场规模变化图64
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池行业市场供需分析64
- 图表、汽车用铅酸蓄电池行业“波特五力”分析模型65
- 图表、2017-2023年我国汽车用铅酸蓄电池市场规模及增长率变化图67
- 图表、:2015-2017年汽车用铅酸蓄电池十强企业市场占有率分析预测71
- 图表、汽车用铅酸蓄电池生产企业定价目标选择75
- 图表、汽车用铅酸蓄电池企业对付竞争者降价的程序76
- 图表、2016-2017年汽车用铅酸蓄电池总体投资结构分析77
- 图表、:2015-2017年投资规模情况分析78
- 图表、:2015-2017年投资额增速分析79
- 图表、2016-2017年投资地区情况分析79
- 图表、汽车用铅酸蓄电池项目投资注意事项图81
- 图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池投资机会分析82
- 图表、2017-2023年汽车用铅酸蓄电池行业投资方向预测83
- 图表、影响市场供需的因素分析84
- 图表、:2015-2017年中国汽车用铅酸蓄电池市场发展商机分析85
- 图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池市场发展商机分析85

图表、“十三五”期间我国化学与物理电源主要产品的销售收入（亿元）94

图表、“十三五”期间我国化学与物理电源主要产品的出口额（亿美元）94

图表、国际金融危机对主要电池出口的影响97

图表、“十三五”末我国化学与物理电源主要产品产量目标106

图表、“十三五”末我国化学与物理电源主要产品销售收入目标（亿元）106

图表、“十三五”末我国化学与物理电源主要产品出口额目标（亿美元）107

图表、十三五期间化学与物理电源行业发展调整重点115

图表、2016-2017年国产铅价格分析128

图表、2016-2017年国产铅价格分析130

图表、2016-2017年国产铅价格分析130

图表、2016-2017年国产铅价格分析132

图表、2016-2017年国产铅价格分析133

图表、2016-2017年国产铅价格分析135

图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展规模预测150

图表、2017-2023年中国汽车用铅酸蓄电池行业发展趋势预测150

图表、2017-2023年汽车用铅酸蓄电池组行业同业竞争风险及控制策略151

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201709/566884.html>