



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国铅酸蓄电池市 场分析预测及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国铅酸蓄电池市场分析预测及战略咨询报告》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/247392.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

第一章 全球铅酸蓄电池市场概况分析 1

第一节 美国 1

一、市场概述分析 1

二、市场状况分析 1

三、铅酸蓄电池发展趋势 2

第二节 德国 3

一、市场概述分析 3

二、市场状况分析 3

三、铅酸蓄电池发展趋势 3

第三节 英国 4

第四节 欧盟 4

第二章 中国铅酸蓄电池行业发展环境分析 5

第一节 中国铅酸蓄电池行业经济环境分析 5

一、中国gdp 5

二、进出口贸易 5

三、固定资产投资 6

第二节 中国铅酸蓄电池行业政策环境分析 8

一、行业"十二五"规划 8

二、行业其他相关法律法规 11

第三节 中国铅酸蓄电池行业社会环境分析 12

第四节 中国铅酸蓄电池行业技术环境分析 13

第三章 中国铅酸蓄电池行业运行态势分析 14

第一节 中国铅酸蓄电池行业概况分析 14

一、铅酸蓄电池生产经营概况 14

二、铅酸蓄电池行业总体发展概况 14

第二节 中国铅酸蓄电池行业经受压力分析 15

一、人民币升值对铅酸蓄电池产业的压力 15

二、出口退税下调对铅酸蓄电池产业的压力 15

三、欧盟反倾销对铅酸蓄电池产业的压力 15

四、原材料涨价对铅酸蓄电池产业的压力 15

五、	劳动力成本上升对铅酸蓄电池产业的压力	16
第三节	中国铅酸蓄电池的发展及存在的问题分析	16
一、	中国铅酸蓄电池行业发展中的问题	16
二、	发展铅酸蓄电池的可行性问题	16
三、	解决措施	17
第四章	中国铅酸蓄电池行业运行经济指标分析	18
第一节	全国及各省市铅酸蓄电池行业规模分析	18
一、	累计从业人员平均人数及增长率	18
二、	累计企业单位数及增长率	18
第二节	中国铅酸蓄电池行业产销分析	19
一、	生产能力及销售能力分析	19
二、	企业生产销售情况分析	19
三、	工业销售产值情况分析	19
第三节	中国铅酸蓄电池行业盈利能力分析	20
第四节	中国铅酸蓄电池行业偿债能力分析	20
第五节	中国铅酸蓄电池行业营运能力分析	20
第五章	中国铅酸蓄电池行业产销运行状况分析	20
第一节	全国及各省市铅酸蓄电池行业产销数据分析	20
一、	累计产成品及增长率	20
二、	累计产品销售收入及增长率	21
三、	累计工业总产值（当年价格）	21
第二节	中国铅酸蓄电池行业总销售收入分析	21
一、	总销售收入分析	21
二、	不同规模企业总销售收入分析	21
三、	不同区域企业销售收入分析	22
四、	不同所有制企业销售收入比较	22
第六章	中国铅酸蓄电池行业进出口分析	22
第一节	中国铅酸蓄电池进出口状况分析	22
一、	中国铅酸蓄电池进口规模及金额分析	22
二、	中国铅酸蓄电池出口规模及金额分析	23
第二节	中国铅酸蓄电池进口状况分析	23
一、	中国铅酸蓄电池进口流向结构	23

二、中国铅酸蓄电池出口流向结构	26
第三节 中国进出口铅酸蓄电池主要产品价格特征分析	29
第七章 中国铅酸蓄电池行业财务状况分析	29
第一节 中国铅酸蓄电池行业规模分析	29
一、中国铅酸蓄电池行业总资产对比分析	29
二、中国铅酸蓄电池行业企业单位数对比分析	29
三、中国铅酸蓄电池行业从业人员平均人数对比分析	29
第二节 中国铅酸蓄电池行业经济效益分析	30
一、中国铅酸蓄电池行业产值利税率对比分析	30
二、中国铅酸蓄电池行业资金利润率对比分析	30
三、中国铅酸蓄电池行业成本费用利润率对比分析	30
第三节 中国铅酸蓄电池行业效率分析	30
一、中国铅酸蓄电池行业资产负债率对比分析	30
二、中国铅酸蓄电池行业流动资产周转次数对比分析	30
第四节 中国铅酸蓄电池行业结构分析	31
一、中国铅酸蓄电池行业地区结构分析	31
二、中国铅酸蓄电池行业所有制结构分析	31
三、中国铅酸蓄电池行业不同规模企业结构分析	32
第五节 中国铅酸蓄电池行业不同规模企业财务状况分析	32
一、中国铅酸蓄电池行业不同规模企业数量指标分析	32
二、中国铅酸蓄电池行业不同规模企业盈利能力分析	32
三、中国铅酸蓄电池行业不同规模企业营运能力分析	33
四、中国铅酸蓄电池行业不同规模企业偿债能力分析	33
第八章 中国铅酸蓄电池行业资产负债情况分析	34
第一节 中国铅酸蓄电池行业工业总产值分析	34
一、工业总产值分析	34
二、不同规模企业工业总产值分析	34
三、不同区域企业工业总产值分析	34
四、不同所有制企业工业总产值比较	35
第二节 中国铅酸蓄电池行业总负债情况分析	35
一、总负债分析	35
二、不同规模企业总负债分析	35

三、不同区域企业总负债分析	36
四、不同所有制企业总负债比较	36
第三节 中国铅酸蓄电池行业资产负债率分析	36
一、资产负债率趋势分析	36
二、不同规模企业资产负债率比较分析	36
三、不同所有制企业资产负债率比较分析	37
四、不同区域企业资产负债率比较分析	37
第九章 中国铅酸蓄电池行业成本费用分析	37
第一节 中国铅酸蓄电池行业产品销售成本分析	37
一、销售成本总额分析	37
二、销售成本率分析	38
三、不同规模企业销售成本比较分析	38
四、不同所有制企业销售成本比较分析	38
五、不同区域企业销售成本比较分析	38
第二节 中国铅酸蓄电池行业销售费用分析	39
一、销售费用总额分析	39
二、销售费用率分析	40
三、不同规模企业销售费用率比较分析	40
四、不同所有制企业销售费用率比较分析	40
五、不同区域企业销售费用率比较分析	40
第三节 中国铅酸蓄电池行业管理费用分析	41
一、管理费用总额分析	41
二、管理费用率分析	41
三、不同规模企业管理费用率比较分析	42
四、不同所有制企业管理费用率比较分析	42
五、不同区域企业管理费用率比较分析	42
第四节 中国铅酸蓄电池行业财务费用分析	43
一、财务费用总额分析	43
二、财务费用率分析	43
三、不同规模企业财务费用率比较分析	43
四、不同所有制企业财务费用率比较分析	44
五、不同区域企业财务费用率比较分析	44

第十章 中国铅酸蓄电池行业资产运营状况分析	45
第一节 中国铅酸蓄电池行业应收账款分析	45
一、应收账款分析	45
二、不同规模企业应收账款分析	45
三、不同区域企业应收账款分析	45
四、不同所有制企业应收账款分析	46
第二节 中国铅酸蓄电池行业流动资产分析	46
一、流动资产分析	46
二、不同规模企业流动资产分析	46
三、不同区域企业流动资产分析	47
四、不同所有制企业流动资产分析	47
第三节 中国铅酸蓄电池行业固定资产分析	47
一、固定资产分析	47
二、不同规模企业固定资产分析	48
三、不同区域企业固定资产分析	48
四、不同所有制企业固定资产分析	48
第四节 中国铅酸蓄电池行业总资产周转率分析	49
一、总资产周转率分析	49
二、不同规模企业总资产周转率比较分析	49
三、不同区域企业总资产周转率比较分析	49
四、不同所有制企业总资产周转率比较分析	50
第五节 中国铅酸蓄电池行业资本保值增值率分析	50
一、资本保值增值率分析	50
二、不同规模企业资本保值增值率比较分析	50
三、不同所有制企业资本保值增值率比较分析	50
四、不同区域企业资本保值增值率比较分析	51
第六节 中国铅酸蓄电池行业应收账款周转率分析	51
一、应收账款总额分析	51
二、应收账款周转率分析	52
三、不同规模企业应收账款周转率比较分析	52
四、不同所有制企业应收账款周转率比较分析	52
五、不同区域企业应收账款周转率比较分析	52

第七节 中国铅酸蓄电池行业流动资产周转率分析 53

- 一、流动资产总额分析 53
- 二、流动资产周转率分析 54
- 三、不同规模企业流动资产周转率比较分析 54
- 四、不同所有制企业流动资产周转率比较分析 54
- 五、不同区域企业流动资产周转率比较分析 54

第十一章 中国铅酸蓄电池行业盈利能力分析 55

第一节 中国铅酸蓄电池行业利润总额分析 55

- 一、利润总额分析 55
- 二、不同规模企业利润总额比较分析 55
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析 55
- 四、不同区域企业利润总额比较分析 56

第二节 中国铅酸蓄电池行业销售毛利率分析 56

- 一、销售毛利率分析 56
- 二、不同规模企业销售毛利率比较分析 56
- 三、不同所有制企业销售毛利率比较分析 57
- 四、不同区域企业销售毛利率比较分析 57

第三节 中国铅酸蓄电池行业销售利润率 57

- 一、销售利润率分析 57
- 二、不同规模企业销售利润率比较分析 58
- 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 58
- 四、不同区域企业销售利润率比较分析 58

第四节 中国铅酸蓄电池行业成本费用利润率分析 59

- 一、成本费用利润率分析 59
- 二、不同规模企业成本费用利润率比较分析 59
- 三、不同所有制企业成本费用利润率比较分析 59
- 四、不同区域企业成本费用利润率比较分析 59

第五节 中国铅酸蓄电池行业总资产利润率分析 60

- 一、总资产利润率分析 60
- 二、不同规模企业总资产利润率比较分析 60
- 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 60
- 四、不同区域企业总资产利润率比较分析 61

第六节 中国铅酸蓄电池行业净资产利润率分析	61
一、净资产利润率分析	61
二、不同规模企业净资产利润率比较分析	61
三、不同所有制企业净资产利润率比较分析	62
四、不同区域企业净资产利润率比较分析	62
第七节 中国铅酸蓄电池行业产值利税率分析	62
一、产值利税率分析	62
二、不同规模企业产值利税率比较分析	63
三、不同所有制企业产值利税率比较分析	63
四、不同区域企业产值利税率比较分析	63
第八节 中国铅酸蓄电池行业人均销售额分析	64
一、人均销售额分析	64
二、不同规模企业人均销售额比较分析	64
三、不同所有制企业人均销售额比较分析	64
四、不同区域企业人均销售额比较分析	65
第九节 中国铅酸蓄电池行业产成品资金占用率分析	65
一、产成品资金占用率分析	65
二、不同规模企业产成品资金占用率比较分析	65
三、不同所有制企业产成品资金占用率比较分析	66
四、不同区域企业产成品资金占用率比较分析	66
第十节 中国铅酸蓄电池行业资金利税率分析	66
一、资金利税率分析	66
二、不同规模企业资金利税率比较分析	67
三、不同所有制企业资金利税率比较分析	67
四、不同区域企业资金利税率比较分析	67
第十二章 中国铅酸蓄电池行业重点区域运行分析	67
第一节 华东地区铅酸蓄电池行业运行情况	67
一、华东地区铅酸蓄电池行业产销分析	67
二、华东地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析	68
三、华东地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析	68
四、华东地区铅酸蓄电池行业营运能力分析	68
五、华东地区不同规模企业对比分析	68

- 六、华东地区亏损企业单位数及亏损金额分析 68
- 第二节 华南地区铅酸蓄电池行业运行情况 69
 - 一、华南地区铅酸蓄电池行业产销分析 69
 - 二、华南地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 69
 - 三、华南地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 69
 - 四、华南地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 69
 - 五、华南地区不同规模企业对比分析 69
 - 六、华南地区亏损企业单位数及亏损金额分析 70
- 第三节 华中地区铅酸蓄电池行业运行情况 70
 - 一、华中地区铅酸蓄电池行业产销分析 70
 - 二、华中地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 70
 - 三、华中地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 70
 - 四、华中地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 70
 - 五、华中地区不同规模企业对比分析 71
 - 六、华中地区亏损企业单位数及亏损金额分析 71
- 第四节 华北地区铅酸蓄电池行业运行情况 71
 - 一、华北地区铅酸蓄电池行业产销分析 71
 - 二、华北地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 71
 - 三、华北地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 71
 - 四、华北地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 72
 - 五、华北地区不同规模企业对比分析 72
 - 六、华北地区亏损企业单位数及亏损金额分析 72
- 第五节 西北地区铅酸蓄电池行业运行情况 72
 - 一、西北地区铅酸蓄电池行业产销分析 72
 - 二、西北地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 72
 - 三、西北地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 73
 - 四、西北地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 73
 - 五、西北地区不同规模企业对比分析 73
 - 六、西北地区亏损企业单位数及亏损金额分析 73
- 第六节 西南地区铅酸蓄电池行业运行情况 73
 - 一、西南地区铅酸蓄电池行业产销分析 73
 - 二、西南地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 74

- 三、西南地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 74
- 四、西南地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 74
- 五、西南地区不同规模企业对比分析 74
- 六、西南地区亏损企业单位数及亏损金额分析 74
- 第七节 东北地区铅酸蓄电池行业运行情况 75
 - 一、东北地区铅酸蓄电池行业产销分析 75
 - 二、东北地区铅酸蓄电池行业盈利能力分析 75
 - 三、东北地区铅酸蓄电池行业偿债能力分析 75
 - 四、东北地区铅酸蓄电池行业营运能力分析 75
 - 五、东北地区不同规模企业对比分析 75
 - 六、东北地区亏损企业单位数及亏损金额分析 76
- 第十三章 中国铅酸蓄电池行业主体竞争企业分析 76
 - 第一节 深圳科士达科技股份有限公司 76
 - 一、企业概况 76
 - 二、企业收入及盈利指标分析 76
 - 三、企业资产状况分析 76
 - 四、企业成本费用构成情况 77
 - 五、企业竞争力分析 77
 - 第二节 山东圣阳电源股份有限公司 77
 - 一、企业概况 77
 - 二、企业收入及盈利指标分析 78
 - 三、企业资产状况分析 78
 - 四、企业成本费用构成情况 78
 - 五、企业竞争力分析 78
 - 第三节 浙江南都电源动力股份有限公司 79
 - 一、企业概况 79
 - 二、企业收入及盈利指标分析 79
 - 三、企业资产状况分析 79
 - 四、企业成本费用构成情况 80
 - 五、企业竞争力分析 80
 - 第四节 骆驼集团股份有限公司 80
 - 一、企业概况 80

二、企业收入及盈利指标分析	81
三、企业资产状况分析	81
四、企业成本费用构成情况	81
五、企业竞争力分析	81
第五节 风帆股份有限公司	82
一、企业概况	82
二、企业收入及盈利指标分析	82
三、企业资产状况分析	82
四、企业成本费用构成情况	83
五、企业竞争力分析	83
第六节 重庆万里控股（集团）股份有限公司	83
一、企业概况	83
二、企业收入及盈利指标分析	83
三、企业资产状况分析	84
四、企业成本费用构成情况	84
五、企业竞争力分析	84
第七节 上海科泰电源股份有限公司	85
一、企业概况	85
二、企业收入及盈利指标分析	85
三、企业资产状况分析	85
四、企业成本费用构成情况	85
五、企业竞争力分析	86
第八节 北京动力源科技股份有限公司	86
一、企业概况	86
二、企业收入及盈利指标分析	86
三、企业资产状况分析	87
四、企业成本费用构成情况	87
五、企业竞争力分析	87
第十四章 中国铅酸蓄电池行业相关行业分析	87
第一节 中国铅行业运行态势分析	87
一、行业相关性分析	87
二、2014年下半年中国铅行业运行分析	88

三、 2015-2020年中国铅行业走势预测分析	89
第二节 中国汽车行业运行态势分析	89
一、 行业相关性分析	89
二、 2014年下半年中国汽车行业运行分析	90
三、 2015-2020年中国汽车行业走势预测分析	92
第三节 中国硫酸行业运行态势分析	94
一、 行业相关性分析	94
二、 2014年下半年中国硫酸行业运行分析	94
三、 2015-2020年中国硫酸行业走势预测分析	95
第十五章 中国铅酸蓄电池行业投资价值与投资策略分析	95
第一节 中国铅酸蓄电池行业swot模型分析	95
一、 优势分析	95
二、 劣势分析	97
三、 机会分析	98
四、 风险分析	100
第二节 中国铅酸蓄电池行业投资价值分析	100
一、 铅酸蓄电池行业发展前景分析	100
二、 铅酸蓄电池行业盈利能力预测	102
三、 投资机会分析	102
第三节 中国铅酸蓄电池行业投资风险分析	104
一、 政策风险	104
二、 竞争风险	105
三、 经营风险	105
四、 贸易风险	106
第四节 中国铅酸蓄电池行业投资策略分析	106
一、 重点投资品种分析	106
二、 重点投资地区分析	107
第五节 中国铅酸蓄电池行业品牌战略分析	107
一、 品牌策划	107
二、 品牌投资	108
三、 品牌经营	108
四、 品牌评估	108

五、品牌呵护 108

第十六章 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业发展趋势及预测 109

第一节 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业发展趋势分析 109

第二节 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业运行状况预测分析 110

一、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业总产值预测分析 110

二、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业销售收入预测分析 111

三、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业资产负债率预测分析 111

四、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业利润总额预测分析 112

五、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业总资产预测分析 112

六、2015-2020年中国铅酸蓄电池行业进出口量值预测分析 113

图表目录：

图表 1：美国公开或授权的10件铅酸蓄电池专利 2

图表 2：欧盟电池指令对铅、镉、---的要求 4

图表 3：2007-2014年下半年我国国内生产总值统计 单位：亿元 5

图表 4：2006-2010年我国货物进出口额统计 单位：亿美元 6

图表 5：2006-2014年下半年全社会固定资产投资统计 单位：亿元 6

图表 6：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 单位：亿元 6

图表 7：“十二五”末我国化学与物理电源主要产品产量目标 10

图表 8：“十二五”末我国化学与物理电源主要产品销售收入目标（亿元） 11

图表 9：“十二五”末我国化学与物理电源主要产品出口额目标（亿美元） 11

图表 10：2010年人口数及其构成 单位：人 12

图表 11：铅酸蓄电池典型生产工艺 13

图表 12：2008-2014年我国铅酸蓄电池从业人员平均人数及增长率分析 单位：人 18

图表 13：2008-2014年我国铅酸蓄电池企业数量及增长率分析 单位：家 18

图表 14：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业产销率分析 19

图表 15：2008-2014年我国铅酸蓄电池企业销售收入及增长率分析 单位：千元 19

图表 16：2008-2014年我国铅酸蓄电池工业销售产值及增长率分析 单位：千元 19

图表 17：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业盈利能力分析 20

图表 18：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业偿债能力分析 20

图表 19：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业营运能力分析 20

图表 20：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业产成品及增长率分析 单位：千元 20

图表 21：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业销售收入及增长率分析 单位：千元 21

图表 22：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业工业总产值及增长率分析 单位：千元 21

图表 23：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业销售收入及增长率分析 单位：千元 21

图表 24：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业总销售收入分析 单位：千元 21

图表 25：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同区域企业总销售收入分析 单位：千元 22

图表 26：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同所有制企业总销售收入分析 单位：千元 22

图表 27：2008-2014年1-12月我国85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池进口规模及金额分析 单位：个，美元 22

图表 28：2008-2014年1-12月我国85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池出口规模及金额分析 单位：个，美元 23

图表 29：2008年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池进口国家统计 单位：个，美元 23

图表 30：2009年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池进口国家统计 单位：个，美元 24

图表 31：2010年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池进口国家统计 单位：个，美元 24

图表 32：2014年1-12月份85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池进口国家统计 单位：个，美元 25

图表 33：2008年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池出口国家统计 单位：个，美元 26

图表 34：2009年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池出口国家统计 单位：个，美元 26

图表 35：2010年85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池出口国家统计 单位：个，美元 27

图表 36：2014年1-12月份85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池出口国家统计 单位：个，美元 28

图表 37：2008-2014年1-12月我国进出口85071000用于起动活塞式发动机的铅酸蓄电池主要产品价格分析 单位：美元/个 29

图表 38：2008-2014年我国铅酸蓄电池总资产及增长率分析 单位：千元 29

图表 39：2008-2014年我国铅酸蓄电池企业数量及增长率分析 单位：家 29

图表 40：2008-2014年我国铅酸蓄电池从业人员平均人数及增长率分析 单位：人 29

图表 41：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业产值利税率对比分析 30

- 图表 42：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业资金利润率对比分析 30
- 图表 43：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业成本费用利润率对比分析 30
- 图表 44：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业资产负债率对比分析 30
- 图表 45：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业流动资产周转率对比分析 30
- 图表 46：2010年我国铅酸蓄电池行业不同区域企业结构分析 31
- 图表 47：2010年我国铅酸蓄电池行业所有制结构分析 31
- 图表 48：2010年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业结构分析 32
- 图表 49：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业数量指标分析 32
- 图表 50：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业大型企业盈利能力分析 32
- 图表 51：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业中型企业盈利能力分析 32
- 图表 52：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业小型企业盈利能力分析 33
- 图表 53：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业大型企业营运能力分析 33
- 图表 54：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业中型企业营运能力分析 33
- 图表 55：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业小型企业营运能力分析 33
- 图表 56：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业大型企业偿债能力分析 33
- 图表 57：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业中型企业偿债能力分析 33
- 图表 58：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业小型企业偿债能力分析 34
- 图表 59：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业工业总产值及增长率分析 单位：千元 34
- 图表 60：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业工业总产值分析 单位：千元 34
- 图表 61：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同区域企业工业总产值分析 单位：千元 34
- 图表 62：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同所有制企业工业总产值分析 单位：千元 35
- 图表 63：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业总负债及增长率分析 单位：千元 35
- 图表 64：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业总负债分析 单位：千元 35
- 图表 65：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同区域企业总负债分析 单位：千元 36
- 图表 66：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同所有制企业总负债分析 单位：千元 36
- 图表 67：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业资产负债率分析 36
- 图表 68：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同规模企业资产负债率比较分析 36
- 图表 69：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同所有制企业资产负债率比较分析 37
- 图表 70：2008-2014年我国铅酸蓄电池行业不同区域企业资产负债率比较分析 37
- 图表 71：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业主营业务成本 单位：千元 37
- 图表 72：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业销售成本率 38
- 图表 73：2008-2014年下半年铅酸蓄电池行业不同规模企业销售成本比较 单位：千元 38

图表 74：2008-2014年下半年铅酸蓄电池行业不同所有制企业销售成本比较 单位：千元 38

图表 75：2008-2014年下半年铅酸蓄电池行业不同区域企业销售成本比较 单位：千元 38

图表 76：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业销售费用总额 单位：千元 39

图表 77：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业销售费用率 40

图表 78：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业销售费用率比较 40

图表 79：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业销售费用率比较 40

图表 80：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业销售费用率比较 40

图表 81：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业管理费用总额 单位：千元 41

图表 82：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业管理费用率 41

图表 83：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业管理费用率比较 42

图表 84：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业管理费用率比较 42

图表 85：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业管理费用率比较 42

图表 86：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业财务费用总额 单位：千元 43

图表 87：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业财务费用率 43

图表 88：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业财务费用率比较 43

图表 89：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业财务费用率比较 44

图表 90：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业财务费用率比较 44

图表 91：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业应收账款 单位：千元 45

图表 92：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业应收账款 单位：千元 45

图表 93：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业应收账款 单位：千元 45

图表 94：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业应收账款 单位：千元 46

图表 95：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业流动资产 单位：千元 46

图表 96：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业流动资产 单位：千元 46

图表 97：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业流动资产 单位：千元 47

图表 98：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业流动资产 单位：千元 47

图表 99：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业固定资产 单位：千元 47

图表 100：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业固定资产 单位：千元 48

图表 101：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业固定资产 单位：千元 48

图表 102：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业固定资产 单位：千元 48

图表 103：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业总资产周转率 49

图表 104：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业总资产周转率 49

图表 105：2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业总资产周转率 49

图表 106 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业总资产周转率 50

图表 107 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业资本保值增值率 50

图表 108 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业资本保值增值率 50

图表 109 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业资本保值增值率 50

图表 110 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业资本保值增值率 51

图表 111 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业应收账款 单位 : 千元 51

图表 112 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业应收账款周转率 52

图表 113 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业应收账款周转率 52

图表 114 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业应收账款周转率 52

图表 115 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业应收账款周转率 52

图表 116 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业流动资产 单位 : 千元 53

图表 117 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业流动资产周转率 54

图表 118 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业流动资产周转率 54

图表 119 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业流动资产周转率 54

图表 120 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业流动资产周转率 54

图表 121 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业利润总额 单位 : 千元 55

图表 122 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业利润总额 单位 : 千元 55

图表 123 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业利润总额 单位 : 千元 55

图表 124 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业利润总额 单位 : 千元 56

图表 125 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业销售毛利率 56

图表 126 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业销售毛利率 56

图表 127 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业销售毛利率 57

图表 128 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业销售毛利率 57

图表 129 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业销售利润率 57

图表 130 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业销售利润率 58

图表 131 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业销售利润率 58

图表 132 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业销售利润率 58

图表 133 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业成本费用利润率 59

图表 134 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业成本费用利润率 59

图表 135 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业成本费用利润率 59

图表 136 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业成本费用利润率 59

图表 137 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业总资产利润率 60

图表 138 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业总资产利润率 60

图表 139 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业总资产利润率 60

图表 140 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业总资产利润率 61

图表 141 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业净资产利润率 61

图表 142 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业净资产利润率 61

图表 143 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业净资产利润率 62

图表 144 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业净资产利润率 62

图表 145 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业产值利税率 62

图表 146 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业产值利税率 63

图表 147 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业产值利税率 63

图表 148 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业产值利税率 63

图表 149 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业人均销售额 单位 : 千元 64

图表 150 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业人均销售额 单位 : 千元 64

图表 151 : 2008-2014年下半年铅酸蓄电池行业不同所有制企业人均销售额 单位 : 千元 64

图表 152 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业人均销售额 单位 : 千元 65

图表 153 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业产成品资金占用率 65

图表 154 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业产成品资金占用率 65

图表 155 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业产成品资金占用率 66

图表 156 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业产成品资金占用率 66

图表 157 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业资金利税率 66

图表 158 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同规模企业资金利税率 67

图表 159 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同所有制企业资金利税率 67

图表 160 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业不同区域企业资金利税率 67

图表 161 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华东地区产销情况 单位 : 千元 67

图表 162 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华东地区盈利能力 68

图表 163 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华东地区偿债能力 68

图表 164 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华东地区营运能力 68

图表 165 : 2008-2014年下半年华东地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 68

图表 166 : 2010年华东地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 68

图表 167 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华南地区产销情况 单位 : 千元 69

图表 168 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华南地区盈利能力 69

图表 169 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华南地区偿债能力 69

图表 170 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华南地区营运能力 69

图表 171 : 2008-2014年下半年华南地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 69

图表 172 : 2010年华南地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 70

图表 173 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华中地区产销情况 单位 : 千元 70

图表 174 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华中地区盈利能力 70

图表 175 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华中地区偿债能力 70

图表 176 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华中地区营运能力 70

图表 177 : 2008-2014年下半年华中地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 71

图表 178 : 2010年华中地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 71

图表 179 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华北地区产销情况 单位 : 千元 71

图表 180 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华北地区盈利能力 71

图表 181 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华北地区偿债能力 71

图表 182 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业华北地区营运能力 72

图表 183 : 2008-2014年下半年华北地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 72

图表 184 : 2010年华北地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 72

图表 185 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西北地区产销情况 单位 : 千元 72

图表 186 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西北地区盈利能力 72

图表 187 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西北地区偿债能力 73

图表 188 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西北地区营运能力 73

图表 189 : 2008-2014年下半年西北地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 73

图表 190 : 2010年西北地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 73

图表 191 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西南地区产销情况 单位 : 千元 73

图表 192 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西南地区盈利能力 74

图表 193 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西南地区偿债能力 74

图表 194 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业西南地区营运能力 74

图表 195 : 2008-2014年下半年西南地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 74

图表 196 : 2010年西南地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 74

图表 197 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业东北地区产销情况 单位 : 千元 75

图表 198 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业东北地区盈利能力 75

图表 199 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业东北地区偿债能力 75

图表 200 : 2008-2014年下半年中国铅酸蓄电池行业东北地区营运能力 75

图表 201 : 2008-2014年下半年东北地区不同规模企业销售收入 单位 : 千元 75

图表 202 : 2010年东北地区亏损企业数量及亏损金额 单位 : 千元 76

图表 203 : 2008-2014年前3季度深圳科士达科技股份有限公司盈利指标分析 76

图表 204 : 2008-2014年前3季度深圳科士达科技股份有限公司经营能力分析 76

图表 205 : 2008-2014年前3季度深圳科士达科技股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元 76

图表 206 : 2008-2014年前3季度深圳科士达科技股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 77

图表 207 : 深圳科士达科技股份有限公司竞争力分析 77

图表 208 : 2008-2014年前3季度山东圣阳电源股份有限公司盈利指标分析 78

图表 209 : 2008-2014年前3季度山东圣阳电源股份有限公司经营能力分析 78

图表 210 : 2008-2014年前3季度山东圣阳电源股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元 78

图表 211 : 2008-2014年前3季度山东圣阳电源股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 78

图表 212 : 山东圣阳电源股份有限公司竞争力分析 78

图表 213 : 2008-2014年前3季度浙江南都电源动力股份有限公司盈利指标分析 79

图表 214 : 2008-2014年前3季度浙江南都电源动力股份有限公司经营能力分析 79

图表 215 : 2008-2014年前3季度浙江南都电源动力股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元 79

图表 216 : 2008-2014年前3季度山东圣阳电源股份有限公司成本费用构成 单位 : 万元 80

图表 217 : 浙江南都电源动力股份有限公司竞争力分析 80

图表 218 : 2008-2014年前3季度骆驼集团股份有限公司盈利指标分析 81

图表 219 : 2008-2014年前3季度骆驼集团股份有限公司经营能力分析 81

图表 220 : 2008-2014年前3季度骆驼集团股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元 81

图表 221 : 2008-2014年前3季度骆驼集团股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 81

图表 222 : 骆驼集团股份有限公司竞争力分析 81

图表 223 : 2008-2014年前3季度风帆股份有限公司盈利指标分析 82

图表 224 : 2008-2014年前3季度风帆股份有限公司经营能力分析 82

图表 225 : 2008-2014年前3季度风帆股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元 82

图表 226 : 2008-2014年前3季度风帆股份有限公司企业成本及费用 单位 : 万元 83

图表 227 : 风帆股份有限公司竞争力分析 83

图表 228 : 2008-2014年前3季度重庆万里控股 (集团) 股份有限公司盈利指标分析 83

图表 229 : 2008-2014年前3季度重庆万里控股 (集团) 股份有限公司经营能力分析 84

图表 230 : 2008-2014年前3季度重庆万里控股 (集团) 股份有限公司资产状况分析 单位 : 万元
84

图表 231 : 2008-2014年前3季度重庆万里控股 (集团) 股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 84

图表 232 : 重庆万里控股 (集团) 股份有限公司竞争力分析 84

图表 233 : 2008-2014年前3季度上海科泰电源股份有限公司盈利指标分析 85

图表 234 : 2008-2014年前3季度上海科泰电源股份有限公司经营能力分析 85

图表 235 : 2008-2014年前3季度上海科泰电源股份有限公司资产状况分析单位 : 万元 85

图表 236 : 2008-2014年前3季度上海科泰电源股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 85

图表 237 : 上海科泰电源股份有限公司竞争力分析 86

图表 238 : 2008-2014年前3季度北京动力源科技股份有限公司盈利指标分析 86

图表 239 : 2008-2014年前3季度北京动力源科技股份有限公司经营能力分析 86

图表 240 : 2008-2014年前3季度北京动力源科技股份有限公司资产状况分析单位 : 万元 87

图表 241 : 2008-2014年前3季度北京动力源科技股份有限公司成本及费用 单位 : 万元 87

图表 242 : 北京动力源科技股份有限公司竞争力分析 87

图表 243 : 2015-2020年我国铅酸蓄电池行业盈利能力预测 102

图表 244 : 铅酸蓄电池产品分类 106

图表 245 : 铅酸蓄电池行业投资机会分析 107

图表 246 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业总产值预测 111

图表 247 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业销售收入预测 111

图表 248 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业资产负债率预测 112

图表 249 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业利润总额预测 112

图表 250 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业总资产预测 113

图表 251 : 2015-2020年中国铅酸蓄电池行业进出口量值预测 113

详细请访问 : <https://www.icandata.com/view/247392.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）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提供投资咨询报告、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。