

2015-2022年中国锂电池充 放电机市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2022年中国锂电池充放电机市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/zhuanyongjixie1508/6138274W7A.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-14

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国锂电池充放电机市场分析与投资前景研究报告》共十六章。报告介绍了锂电池充放电机行业相关概述、中国锂电池充放电机产业运行环境、分析了中国锂电池充放电机行业的现状、中国锂电池充放电机行业竞争格局、对中国锂电池充放电机行业做了重点企业经营状况分析及中国锂电池充放电机产业发展前景与投资预测。您若对锂电池充放电机产业有个系统的了解或者想投资锂电池充放电机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

高效智能充放电机可广泛用于各类蓄电池化成、极板化成、快速脉冲化成充放电，并可通过对单体电池电压、温度的检测来实现对各类蓄电池进行容量自动分类筛选及配组，是德普电气专门针对铅酸蓄电池化成研制的高效节能生产设备。

设备率先采用了先进的全控变流技术，结合高性能DSP数字处理器和高精度采样技术，通过先进的矢量控制算法配合蓄电池行业成熟的化成工艺实现高效节能、对电网无污染的特点，是蓄电池生产行业实现节能减排、绿色电力，降低生产运行成本和提高经济效益的最佳选择。

第一章 锂电池充放电机概述 17

第一节 锂电池充放电机定义 17

第二节 锂电池充放电机行业发展历程 17

第三节 锂电池充放电机分类情况 17

第四节 锂电池充放电机产业链分析 17

一、产业链模型介绍 17

二、锂电池充放电机产业链模型分析 20

第二章 2013-2015年中国锂电池充放电机行业发展环境分析 21

第一节 2013-2015年中国经济环境分析 21

一、宏观经济 21

二、工业形势 26

三、固定资产投资 32

第二节 2013-2015年中国锂电池充放电机行业发展政策环境分析 38

一、行业政策影响分析 38

二、相关行业标准分析 39

第三节 2013-2015年中国锂电池充放电机行业发展社会环境分析 40

一、居民消费水平分析 40

二、工业发展形势分析 42

第三章 中国锂电池充放电机生产现状分析 52

第一节 锂电池充放电机行业总体规模 52

第二节 锂电池充放电机产能概况 52

一、2013-2015年产能分析 52

二、2015-2022年产能预测 53

第三节 锂电池充放电机市场容量概况 54

一、2013-2015年市场容量分析 54

二、产能配置与产能利用率调查 54

三、2015-2022年市场容量预测 55

第四节 锂电池充放电机产业的生命周期分析 56

第五节 锂电池充放电机产业供需情况 58

第四章 锂电池充放电机国内产品价格走势及影响因素分析 60

第一节 国内产品2006-2014年价格回顾 60

第二节 国内产品当前市场价格及评述 60

第三节 国内产品价格影响因素分析 60

第四节 2015-2022年国内产品未来价格走势预测 62

第五章 2015年我国锂电池充放电机行业发展现状分析 63

第一节 我国锂电池充放电机行业发展现状 63

一、锂电池充放电机行业品牌发展现状 63

二、锂电池充放电机行业需求市场现状 63

三、锂电池充放电机市场需求层次分析 63

四、我国锂电池充放电机市场走向分析 64

第二节 中国锂电池充放电机产品技术分析 64

一、2014年锂电池充放电机产品技术变化特点 64

二、2014年锂电池充放电机产品市场的新技术 64

三、2014年锂电池充放电机产品市场现状分析	64
第三节 中国锂电池充放电机行业存在的问题	64
一、锂电池充放电机产品市场存在的主要问题	64
二、国内锂电池充放电机产品市场的三大瓶颈	65
三、锂电池充放电机产品市场遭遇的规模难题	65
第四节 对中国锂电池充放电机市场的分析及思考	65
一、锂电池充放电机市场特点	65
二、锂电池充放电机市场分析	66
三、锂电池充放电机市场变化的方向	66
四、中国锂电池充放电机行业发展的新思路	66
五、对中国锂电池充放电机行业发展的思考	67

第六章 2015年中国锂电池充放电机行业发展概况 69

第一节 2015年中国锂电池充放电机行业发展态势分析	69
第二节 2015年中国锂电池充放电机行业发展特点分析	69
第三节 2015年中国锂电池充放电机行业市场供需分析	69

第七章 锂电池充放电机行业市场竞争策略分析 71

第一节 行业竞争结构分析	71
一、现有企业间竞争	71
二、潜在进入者分析	72
三、替代品威胁分析	73
四、供应商议价能力	73
五、客户议价能力	74
第二节 锂电池充放电机市场竞争策略分析	75
一、锂电池充放电机市场增长潜力分析	75
二、锂电池充放电机产品竞争策略分析	75
三、典型企业产品竞争策略分析	76
第三节 锂电池充放电机企业竞争策略分析	76
一、2015-2022年我国锂电池充放电机市场竞争趋势	76
二、2015-2022年锂电池充放电机行业竞争格局展望	77
三、2015-2022年锂电池充放电机行业竞争策略分析	77

第八章 锂电池充放电机行业投资与发展前景分析 80

第一节 2015年锂电池充放电机行业投资情况分析 80

一、2015年总体投资结构 80

二、2015年投资规模情况 80

三、2015年投资增速情况 81

四、2015年分地区投资分析 81

第二节 锂电池充放电机行业投资机会分析 81

一、锂电池充放电机投资项目分析 82

二、可以投资的锂电池充放电机模式 82

三、2015年锂电池充放电机投资机会 82

四、2015年锂电池充放电机投资新方向 83

第三节 锂电池充放电机行业发展前景分析 83

一、金融危机下锂电池充放电机市场的发展前景 83

二、2015年锂电池充放电机市场面临的发展商机 83

第九章 2015-2022年中国锂电池充放电机行业发展前景预测分析 84

第一节 2015-2022年中国锂电池充放电机行业发展预测分析 84

一、未来锂电池充放电机发展分析 84

二、未来锂电池充放电机行业技术开发方向 84

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 84

第二节 2015-2022年中国锂电池充放电机行业市场前景分析 86

一、产品差异化是企业发展的方向 86

二、渠道重心下沉 86

第十章 锂电池充放电机上游原材料供应状况分析 88

第一节 主要原材料 88

第二节 主要原材料2005—2014年价格及供应情况 88

第三节 2015-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 89

第十一章 锂电池充放电机行业上下游行业分析 90

第一节 上游行业分析 90

一、发展现状 90

- 二、发展趋势预测 91
- 三、行业新动态及其对锂电池充放电机行业的影响 91
- 四、行业竞争状况及其对锂电池充放电机行业的意义 92
- 第二节 下游行业分析 92
 - 一、发展现状 92
 - 二、发展趋势预测 93
 - 三、市场现状分析 93
 - 四、行业新动态及其对锂电池充放电机行业的影响 94
 - 五、行业竞争状况及其对锂电池充放电机行业的意义 94

第十二章 2015-2022年锂电池充放电机行业发展趋势及投资风险分析 95

- 第一节 当前锂电池充放电机存在的问题 95
- 第二节 锂电池充放电机未来发展预测分析 95
 - 一、中国锂电池充放电机发展方向分析 95
 - 二、2015-2022年中国锂电池充放电机行业发展规模 95
 - 三、2015-2022年中国锂电池充放电机行业发展趋势预测 96
- 第三节 2015-2022年中国锂电池充放电机行业投资风险分析 96
 - 一、市场竞争风险 96
 - 二、原材料压力风险分析 97
 - 三、技术风险分析 97
 - 四、政策和体制风险 97
 - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 98

第十三章 锂电池充放电机国内重点生产厂家分析 99

- 第一节 合肥东耀电子有限公司 99
 - 一、企业基本概况 99
 - 二、2013-2015年企业经营与财务状况分析 99
 - 三、2013-2015年企业竞争优势分析 105
 - 四、企业未来发展战略与规划 106
- 第二节 中国船舶重工集团公司第七一二研究所 106
 - 一、企业基本概况 106
 - 二、2013-2015年企业经营与财务状况分析 107

三、2013-2015年企业竞争优势分析	113
四、企业未来发展战略与规划	114
第三节 哈尔滨冠拓电源设备有限公司	114
一、企业基本概况	114
二、2013-2015年企业经营与财务状况分析	115
三、2013-2015年企业竞争优势分析	120
四、企业未来发展战略与规划	121
第四节 万向电动汽车有限公司	121
一、企业基本概况	121
二、2013-2015年企业经营与财务状况分析	122
三、2013-2015年企业竞争优势分析	128
四、企业未来发展战略与规划	129
第五节 苏州市鼎丰电器有限责任公司	129
一、企业基本概况	129
二、2013-2015年企业经营与财务状况分析	129
三、2013-2015年企业竞争优势分析	135
四、企业未来发展战略与规划	136
第六节 惠州市新科华实业有限公司	136
一、企业基本概况	136
二、2013-2015年企业经营与财务状况分	137
三、2013-2015年企业竞争优势分析	145
四、企业未来发展战略与规划	147
第十四章 锂电池充放电机地区销售分析	148
第一节 中国锂电池充放电机区域销售市场结构变化	148
第二节 锂电池充放电机东北地区销售分析	148
一、2013-2015年东北地区销售规模	148
二、东北地区规格销售分析	148
三、2013-2015年东北地区“规格”销售规模分析	149
第三节 锂电池充放电机华北地区销售分析	150
一、2013-2015年华北地区销售规模	150
二、华北地区规格销售分析	150

三、2013-2015年华北地区“规格”销售规模分析	151
第四节 锂电池充放电机中南地区销售分析	151
一、2013-2015年中南地区销售规模	151
二、中南地区规格销售分析	151
三、2013-2015年中南地区“规格”销售规模分析	152
第五节 锂电池充放电机华东地区销售分析	152
一、2013-2015年华东地区销售规模	153
二、华东地区规格销售分析	153
三、2013-2015年华东地区“规格”销售规模分析	153
第六节 锂电池充放电机西北地区销售分析	154
一、2013-2015年西北地区销售规模	154
二、西北地区规格销售分析	154
第十五章 博思数据关于中国锂电池充放电机行业投资战略研究	156
第一节2015-2022年中国锂电池充放电机行业投资策略分析	156
一、锂电池充放电机投资策略	156
二、锂电池充放电机投资筹划策略	156
三、2014年锂电池充放电机品牌竞争战略	157
第二节2015-2022年中国锂电池充放电机行业品牌建设策略	159
一、锂电池充放电机的规划	159
二、锂电池充放电机的建设	160
三、锂电池充放电机业成功之道	160
第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议	161
第一节 中国锂电池充放电机行业市场发展趋势预测	161
第二节 锂电池充放电机产品投资机会	161
第三节 锂电池充放电机产品投资趋势分析	162
第四节 项目投资建议	162
一、行业投资环境考察	162
二、投资风险及控制策略	163
三、产品投资方向建议	163
四、项目投资建议	164

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 18

图表 2 锂电池充放电机的产业链结构图 20

图表 3 2014年6月-2015年6月我国固定资产投资（不含农户）同比增速 33

图表 4 2015年1-6月分地区投资相邻两月累计同比增速 34

图表 5 2014年6月-2015年6月我国固定资产投资到位资金同比增速 35

图表 6 2015年1-6月份我国固定资产投资（不含农户）主要数据 36

图表 7 2006-2014年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 41

图表 8 2006-2014年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 41

图表 9 2014年6月-2015年6月规模以上工业增加值同比增长速度 44

图表 10 2015年6月份规模以上工业生产主要数据 45

图表 11 2014年6月-2015年6月我国发电量日均产量及同比增速 47

图表 12 2014年6月-2015年6月我国钢材日均产量及同比增速 47

图表 13 2014年6月-2015年6月我国水泥日均产量及同比增速 48

图表 14 2014年6月-2015年6月我国原油加工量日均产量及同比增速 48

图表 15 2014年6月-2015年6月我国十种有色金属日均产量及同比增速 49

图表 16 2014年6月-2015年6月我国乙烯日均产量及同比增速 49

图表 17 2014年6月-2015年6月我国汽车日均产量及同比增速 50

图表 18 2014年6月-2015年6月我国轿车日均产量及同比增速 50

图表 19 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业规模分析 52

图表 20 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业产能分析 53

图表 21 2015-2022年我国锂电池充放电机行业产能预测 53

图表 22 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业市场容量分析 54

图表 23 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业产能利用率分析 54

图表 24 2015-2022年我国锂电池充放电机行业市场容量预测 55

图表 25 锂电池充放电机产业行业所处生命周期示意图 56

图表 26 行业生命周期、战略及其特征 57

图表 27 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业供需分析 58

图表 28 2015年1-6月我国锂电池充放电机市场不同因素的价格影响力对比 61

图表 29 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业销量分析 63

图表 30 2015-2022年我国锂电池充放电机行业市场供需预测分析 69

图表 31 锂电池充放电机行业环境“波特五力”分析模型 71

图表 32 2015年1-6月我国锂电池充放电机总体投资结构 80

图表 33 2013-2015年6月我国锂电池充放电机行业投资增速分析 81

图表 34 2015年1-6月我国锂电池充放电机行业不同地区投资分析 81

图表 35 我国锂电池充放电机投资项目分析 82

图表 36 2014年中国电子元件制造业销售产值 90

图表 37 2015-2022年我国锂电池充放电机行业产量预测分析 95

图表 38 2015-2022年我国锂电池充放电机行业同业竞争风险及控制策略 96

图表 39 近4年合肥东耀电子有限公司流动资产周转次数变化情况 99

图表 40 近4年合肥东耀电子有限公司流动资产周转次数变化情况 100

图表 41 近4年合肥东耀电子有限公司产权比率变化情况 100

图表 42 近4年合肥东耀电子有限公司产权比率变化情况 100

图表 43 近4年合肥东耀电子有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 44 近4年合肥东耀电子有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 45 近4年合肥东耀电子有限公司总资产周转次数变化情况 102

图表 46 近4年合肥东耀电子有限公司总资产周转次数变化情况 102

图表 47 近4年合肥东耀电子有限公司资产负债率变化情况 103

图表 48 近4年合肥东耀电子有限公司资产负债率变化情况 103

图表 49 近4年合肥东耀电子有限公司固定资产周转次数情况 104

图表 50 近4年合肥东耀电子有限公司固定资产周转次数情况 104

图表 51 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所流动资产周转次数变化情况 107

图表 52 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所流动资产周转次数变化情况 107

图表 53 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所产权比率变化情况 108

图表 54 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所产权比率变化情况 108

图表 55 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所销售毛利率变化情况 109

图表 56 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所销售毛利率变化情况 109

图表 57 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所总资产周转次数变化情况 110

图表 58 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所总资产周转次数变化情况 110

图表 59 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所资产负债率变化情况 111

图表 60 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所资产负债率变化情况 111

图表 61 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所固定资产周转次数情况 112

图表 62 近4年中国船舶重工集团公司第七一二研究所固定资产周转次数情况 112

图表 63 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司流动资产周转次数变化情况 115

图表 64 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司流动资产周转次数变化情况 115

图表 65 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司产权比率变化情况 115

图表 66 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司产权比率变化情况 116

图表 67 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 68 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司销售毛利率变化情况 117

图表 69 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司总资产周转次数变化情况 117

图表 70 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司总资产周转次数变化情况 117

图表 71 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司资产负债率变化情况 118

图表 72 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司资产负债率变化情况 118

图表 73 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司固定资产周转次数情况 119

图表 74 近4年哈尔滨冠拓电源设备有限公司固定资产周转次数情况 119

图表 75 近4年万向电动汽车有限公司流动资产周转次数变化情况 122

图表 76 近4年万向电动汽车有限公司流动资产周转次数变化情况 123

图表 77 近4年万向电动汽车有限公司产权比率变化情况 123

图表 78 近4年万向电动汽车有限公司产权比率变化情况 124

图表 79 近4年万向电动汽车有限公司销售毛利率变化情况 124

图表 80 近4年万向电动汽车有限公司销售毛利率变化情况 124

图表 81 近4年万向电动汽车有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 82 近4年万向电动汽车有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 83 近4年万向电动汽车有限公司资产负债率变化情况 126

图表 84 近4年万向电动汽车有限公司资产负债率变化情况 126

图表 85 近4年万向电动汽车有限公司固定资产周转次数情况 127

图表 86 近4年万向电动汽车有限公司固定资产周转次数情况 127

图表 87 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司流动资产周转次数变化情况 129

图表 88 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司流动资产周转次数变化情况 130

图表 89 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司产权比率变化情况 130

图表 90 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司产权比率变化情况 131

图表 91 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司销售毛利率变化情况 131

图表 92 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司销售毛利率变化情况 132

图表 93 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司总资产周转次数变化情况 132

图表 94 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司总资产周转次数变化情况 132

图表 95 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司资产负债率变化情况 133

图表 96 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司资产负债率变化情况 133

图表 97 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司固定资产周转次数情况 134

图表 98 近4年苏州市鼎丰电器有限责任公司固定资产周转次数变化情况 134

图表 99 近4年惠州市新科华实业有限公司流动资产周转次数变化情况 137

图表 100 近4年惠州市新科华实业有限公司流动资产周转次数变化情况 138

图表 101 近4年惠州市新科华实业有限公司产权比率变化情况 138

图表 102 近4年惠州市新科华实业有限公司产权比率变化情况 139

图表 103 近4年惠州市新科华实业有限公司销售毛利率变化情况 139

图表 104 近4年惠州市新科华实业有限公司销售毛利率变化情况 140

图表 105 近4年惠州市新科华实业有限公司总资产周转次数变化情况 141

图表 106 近4年惠州市新科华实业有限公司总资产周转次数变化情况 141

图表 107 近4年惠州市新科华实业有限公司资产负债率变化情况 142

图表 108 近4年惠州市新科华实业有限公司资产负债率变化情况 143

图表 109 近4年惠州市新科华实业有限公司固定资产周转次数情况 143

图表 110 近4年惠州市新科华实业有限公司固定资产周转次数变化情况 144

图表 111 我国锂电池充放电机区域销售市场结构变化 148

图表 112 2013-2015年6月东北地区各规格产品盈利能力变化 148

图表 113 东北地区锂电池充放电机CR5与CR10厂家市场销售份额 149

图表 114 2013-2015年6月东北地区各规格产品销售比例变化 149

图表 115 2013-2015年6月华北地区各规格产品盈利能力变化 150

图表 116 华北地区锂电池充放电机CR5与CR10厂家市场销售份额 150

图表 117 2013-2015年6月华北地区各规格产品销售比例变化 151

图表 118 2013-2015年6月中南地区各规格产品盈利能力变化 151

图表 119 中南地区锂电池充放电机CR5与CR10厂家市场销售份额 151

图表 120 2013-2015年6月中南地区各规格产品销售比例变化 152

图表 121 2013-2015年6月华东地区各规格产品盈利能力变化 153

图表 122 华东地区锂电池充放电机CR5与CR10厂家市场销售份额 153

图表 123 2013-2015年6月华东地区各规格产品销售比例变化 154

图表 124 2013-2015年6月华东地区各规格产品盈利能力变化 154

图表 125 西北地区锂电池充放电机CR5与CR10厂家市场销售份额 154

图表 126 2015-2022年中国锂电池充放电机行业预测图 161

图表 128 2015-2022年锂电池充放电机行业投资方向预测 164

图表 129 锂电池充放电机技术应用注意事项分析 165

图表 130 锂电池充放电机项目投资注意事项图 166

图表 131 锂电池充放电机行业生产开发注意事项 168

图表 132 锂电池充放电机销售注意事项 169

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanongjixie1508/6138274W7A.html>