2016-2022年中国镍氢电池 行业前景研究与投资前景报告

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年中国镍氢电池行业前景研究与投资前景报告》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/C97161WE98.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

随着市场的需求,新型绿色环保型镍氢电池正朝着高容量、小型化、高功率方向发展。镍氢电池产业将成为21世纪能源领域的重大产业之一。镍氢电池产业的发展可获得城市环境的改善,使国民经济可持续发展;有助于移动通讯,无污染电动车等的高新技术产业的发展;将带动上游原材料工业的发展。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国镍氢电池行业前景研究与投资前景报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

- 第一章镍氢电池相关概述12
- 第一节镍氢电池的基本概念12
- 一、镍氢电池的界定12
- 二、镍氢电池的主要特性12
- 三、镍氢电池的充电方式13
- 第二节镍氢电池的比较14
- 一、镍氢电池与镍镉电池的区别14
- 二、镍氢电池和锂电池的比较15
- 三、方型镍氢电池与普通镍氢电池的一些区别15
- 第三节镍氢电池的缺陷16
- 一、镍氢电池封装一致性问题16
- 二、镍氢电池安全性问题16
- 第二章电池行业发展分析18
- 第一节中国电池业发展概况18

- 一、电池的种类及产业成长历程简述18
- 二、各类电池发展现状24
- 三、国内电池业自主创新意识增强26
- 四、国内电池产业绿色革命赢得市场27
- 五、我国电池行业品牌价值增长简况28
- 六、外企争夺我国电池高端市场29
- 第二节2012-2015年中国电池行业发展分析31
- 一、2012年我国电池行业发展回顾31
- 二、2013年我国电池产业发展成就突出31
- 三、2014年中国电池行业运行状况32
- 四、2015年我国电池行业运行动态40
- 第三节中国废电池的回收51
- 一、废电池的回收利用和价值52
- 二、中国废电池回收不合理54
- 三、应该加紧废电池的回收工作56
- 四、废旧电池回收的建议58
- 第四节中国电池发展面临的问题59
- 一、制约我国电池行业发展的主要因素59
- 二、电池行业发展面临的压力增加61
- 三、我国电池市场有待规范61
- 第五节中国电池业发展对策62
- 一、积极推动绿色电池产业发展62
- 二、科技创新提高电池行业竞争力64
- 三、品牌文化竞争是电池行业同质化市场竞争的突破口65
- 第三章镍氢电池行业发展分析68
- 第一节镍氢电池行业发展概况68
- 一、镍氢电池产业发展分析68
- 二、我国镍氢电池市场行情分析68
- 三、车用镍氢电池市场发展特点分析68
- 四、镍氢电池是目前车用电池的主流69
- 五、镍氢电池的性能和成本分析70

第二节镍氢电池发展的新环境72

- 一、新能源汽车是汽车发展的未来72
- 二、新能源汽车发展概述72
- 三、混合动力汽车是发展趋势73
- 四、混合动力汽车使用成本敏感性分析74
- 五、电动汽车能源选择分析75
- 六、混合动力车发展的镍锂之争77
- 第三节主要地区镍氢电池发展79
- 一、河南构建镍氢电池产业基地79
- 二、陕西铜川市打造西部镍氢电池生产基地79
- 三、"十三五"江苏省镍氢电池等新型电源发展规划80
- 四、"十三五"天津镍氢电池等新型电源产业发展规划81

第四节镍氢电池的研发动态81

- 一、镍氢动力电池研发发展回顾81
- 二、国内高能动力镍氢电池研发实现产业化突破82
- 三、湖南大功率镍氢电池的研发成就82

第五节中国镍氢电池产业发展面临的挑战及对策83

- 一、我国镍氢电池产业化发展的差距83
- 二、中国开发镍氢电池的建议83

第四章重点企业分析85

- 第一节湖南科力远新能源股份有限公司85
- 一、公司简介85
- 二、2012-2015年科力远经营状况分析86
- 三、科力远打造镍氢电池龙头的扩张路线99
- 四、科力远镍氢电池发展规划100
- 五、科力远未来投资价值应视其镍氢电池项目进度而定101
- 第二节春兰(集团)公司101
- 一、公司简介101
- 二、2012-2015年春兰股份经营状况分析102
- 三、春兰集团镍氢电池发展分析112
- 四、春兰镍氢电池市场走俏112

第三节其它企业介绍113

- 一、深圳市倍特力电池有限公司113
- 二、深圳市豪鹏科技有限公司117
- 三、中山中炬森莱高技术有限公司121
- 四、上海申建新能源股份有限公司125
- 五、内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司129
- 六、深圳市晖谱能源科技有限公司133
- 七、江门市力能达电池实业有限公司137
- 八、东莞市迈科科技有限公司140
- 九、利嘉能电池有限公司145
- 十、深圳市新境界电池有限公司149
- 十一、佛山市优力特电源技术有限公司152
- 十二、新乡创力电源厂153
- 十三、深圳格瑞普电池有限公司153

第五章镍氢电池上游资源现状分析155

- 第一节镍资源市场分析155
- 一、全球镍市场供需状况155
- 二、中国镍市场供需状况156
- 三、镍氢电池等二次电池用镍大幅增加157
- 第二节稀土资源分析158
- 一、全球及中国稀土资源分析158
- 二、镍氢电池用稀土金属分析162
- 三、永磁电机用稀土金属分析162

第六章2016-2022年镍氢电池行业投资分析及前景预测163

- 第一节镍氢电池行业投资分析163
- 一、镍氢电池行业的投资机遇163
- 二、镍氢电池短期投资看好163
- 三、镍氢电池行业投资现状164
- 四、镍氢电池行业投资风险164
- 第二节镍氢电池行业发展前景预测164

- 一、二次电池行业的发展趋势164
- 二、未来镍氢电池发展趋向168
- 三、镍氢动力电池行业仍有较大发展潜力168
- 四、镍氢电池市场前景展望169

图表目录:

图表12015年电池市场品牌排位28

图表22013年中国原电池及原电池组产量分省市统计31

图表32013年电池制造行业企业十强榜单33

图表42013年原电池及原电池组(折R20标准只)月度产量表33

图表52013年锂离子电池月度产量表34

图表62013年碱性蓄电池月度产量表34

图表72013年铅酸蓄电池月度产量表35

图表82013年中国原电池及原电池组(折R20标准只)分省市产量统计数据36

图表92013年中国锂离子电池分省市产量统计数据37

图表102013年中国碱性蓄电池分省市产量统计数据38

图表112013年中国铅酸蓄电池分省市产量统计数据38

图表122013年电池级稀土金属、钪及钇(已相互混合或相互熔合)出口数据统计39

图表132015年中国原电池及原电池组产量分月度统计41

图表142015年中国铅酸蓄电池产量分月度统计41

图表152015年中国碱性蓄电池产量分月度统计42

图表162015年中国锂离子电池产量分月度统计43

图表172014年中国原电池及原电池组产量分省市统计43

图表182014年中国铅酸蓄电池产量分省市统计44

图表192014年中国碱性蓄电池产量分省市统计45

图表202014年中国锂离子电池产量分省市统计46

图表212015年中国原电池及原电池组产量分省市统计47

图表222015年中国铅酸蓄电池产量分省市统计48

图表232015年中国碱性蓄电池产量分省市统计49

图表242015年中国锂离子电池产量分省市统计50

图表25不同电池中有价贵重金属Ni、Cd、Co的含量(%)71

图表26回收混合可充电池收益71

图表27镍氢电池行业生产开发注意事项84

图表282015年科力远主营业务收入/主营业务成本(分产品)86

图表292014-2015年科力远资产负债表86

图表302014-2015年科力远利润表90

图表312014-2015年科力远财务指标92

图表322014-2015年科力远财务分析96

图表332009-2015年科力远财务报表98

图表342014-2015年科力远财务指标99

图表352014-2015年ST春兰资产负债表102

图表362014-2015年ST春兰利润表HX106

图表372014-2015年ST春兰财务指标107 图表38近3年深圳市倍特力电池有限公司总资产周转次数变化情况114 图表39近3年深圳市倍特力电池有限公司销售毛利率变化情况114 图表40近3年深圳市倍特力电池有限公司资产负债率变化情况115 图表41近3年深圳市倍特力电池有限公司成本费用利用率变化情况115 图表42近3年深圳市倍特力电池有限公司固定资产周转次数变化情况116 图表43近3年深圳市倍特力电池有限公司流动资产周转次数变化情况116 图表44近3年深圳市豪鹏科技有限公司总资产周转次数变化情况118 图表45近3年深圳市豪鹏科技有限公司销售毛利变化情况119 图表46近3年深圳市豪鹏科技有限公司资产负债率变化情况119 图表47近3年深圳市豪鹏科技有限公司成本费用利用率变化情况120 图表48近3年深圳市豪鹏科技有限公司固定资产周转次数变化情况120 图表49近3年深圳市豪鹏科技有限公司流动资产周转次数变化情况121 图表50近3年中炬森莱高技术有限公司总资产周转次数变化情况123 图表51近3年中炬森莱高技术有限公司销售毛利率变化情况123 图表52近3年中炬森莱高技术有限公司资产负债率变化情况124 图表53近3年中炬森莱高技术有限公司成本费用利用率变化情况124 图表54近3年中炬森莱高技术有限公司固定资产周转次数变化情况124 图表55近3年中炬森莱高技术有限公司流动资产周转次数变化情况125 图表56近3年上海申建新能源股份有限公司总资产周转次数变化情况126

图表57近3年上海申建新能源股份有限公司销售毛利率变化情况127

图表58近3年上海申建新能源股份有限公司资产负债率变化情况127

图表59诉3年上海申建新能源股份有限公司成本费用利用率变化情况127 图表60近3年上海申建新能源股份有限公司固定资产周转次数变化情况128 图表61近3年上海申建新能源股份有限公司流动资产周转次数变化情况128 图表62近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司总资产周转次数变化情况130 图表63近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司销售毛利率变化情况130 图表64近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司资产负债率变化情况131 图表65近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司成本费用利用率变化情况131 图表66近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司固定资产周转次数变化情况132 图表67近3年内蒙古稀奥科镍氢动力电池有限公司流动资产周转次数变化情况132 图表68近3年深圳惠普能源科技有限公司总资产周转次数变化情况134 图表69近3年深圳惠普能源科技有限公司销售毛利率变化情况134 图表70近3年深圳惠普能源科技有限公司资产负债率变化情况135 图表71近3年深圳惠普能源科技有限公司成本费用利用率变化情况135 图表72近3年深圳惠普能源科技有限公司固定资产周转次数变化情况136 图表73近3年深圳惠普能源科技有限公司流动资产周转次数变化情况136 图表74近3年江门市力能达电池实业有限公司总资产周转次数变化情况137 图表75近3年江门市力能达电池实业有限公司销售毛利率变化情况138 图表76近3年江门市力能达电池实业有限公司资产负债率变化情况138 图表77近3年江门市力能达电池实业有限公司成本费用利用率变化情况139 图表78近3年江门市力能达电池实业有限公司固定资产周转次数变化情况139 图表79近3年江门市力能达电池实业有限公司流动资产周转次数变化情况140 图表80近3年东莞市迈科科技有限公司总资产周转次数变化情况142 图表81近3年东莞市迈科科技有限公司销售毛利率变化情况142 图表82近3年东莞市迈科科技有限公司资产负债率变化情况143 图表83近3年东莞市迈科科技有限公司成本费用利用率变化情况143 图表84近3年东莞市迈科科技有限公司固定资产周转次数变化情况144 图表85近3年东莞市迈科科技有限公司流动资产周转次数变化情况144 图表86近3年利嘉能电池有限公司总资产周转次数率变化情况146 图表87近3年利嘉能电池有限公司销售毛利率变化情况146 图表88近3年利嘉能电池有限公司资产负债率变化情况147 图表89近3年利嘉能电池有限公司成本费用利用率变化情况147 图表90近3年利嘉能电池有限公司固定资产周转次数变化情况148

图表91近3年利嘉能电池有限公司流动资产周转次数变化情况148 图表92近3年深圳市新境界电子有限公司总资产周转次数变化情况149 图表93近3年深圳市新境界电子有限公司销售毛利率变化情况150 图表94近3年深圳市新境界电子有限公司资产负债率变化情况150 图表95近3年深圳市新境界电子有限公司成本费用利用率变化情况151 图表96近3年深圳市新境界电子有限公司固定资产周转次数变化情况151 图表97近3年深圳市新境界电子有限公司流动资产周转次数变化情况152 图表982014年中国镍产量分省市统计156 图表992015年中国镍产量分省市统计157

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/dianli/C97161WE98.html