

2017-2022年中国锌空电池 市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告

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

《2017-2022年中国锌空电池市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/dianli/G35327SI95.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

锌空气电池是一类结构特殊的品种。负极采用了锌合金。而正极材料，则是空气中的氧。在储存时一般保持密封，所以基本上没有自放电。成糊状的锌粉在阴极端和起催化作用的碳在阴极。电池壳体上的孔可让空气中的氧进入腔体附着在阴极的碳上。同时，阳极的锌被氧化，这与小型银氧或汞氧电池的化学反应类似。

锌空电池保存的关键在封条，除非电池准备立刻使用，否则不能取下电池正极封条。模拟试验表明，在室温条件下，存放一年后电量下降到95%，存放两年后电量下降到90%，存放四年后电量仍有85%。撕下封条后，电池被激活并开始工作，在室温环境并不接负载时，根据不同的电池大小规格，3到12周后电池电量下降50%，超过20周电量下降到0-10%。因此锌空电池适用于在很少几周内耗用完电池的场所。如果一旦锌空电池的封条被撕下，空气就进入内部激活电化学反应，此时即使再贴上封条，电化学反应也会继续下去直到电量耗尽。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国锌空电池市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告》共十章。首先介绍了锌空电池产业相关概念及发展环境，接着分析了中国锌空电池行业规模及消费需求，然后对中国锌空电池行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国锌空电池行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国锌空电池行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 锌空电池行业基本定义11

第一节 行业界定及主要产品11

第二节 锌空电池的分类12

第二章 我国锌空电池行业特征14

第一节 锌空电池行业在国民经济中的地位14

第二节 新技术为锌空电池行业带来挑战与机遇15

一、使用寿命16

二、催化活性16

第三节 2016年中国锌空电池市场发展现状17

第三章 我国锌空电池行业pest分析19

第一节 政治和法律环境19

一、政治环境分析19

二、法律环境分析20

第二节 经济发展环境21

第三节 社会、文化与自然环境22

一、教育状况分析23

二、宗教信仰分析23

三、价值观念分析23

四、消费习俗分析23

第四节 技术发展环境24

第五节 环境不确定性分析25

第四章 我国锌空电池市场发展特征27

第一节 我国锌空电池市场生命周期分析27

一、市场预测27

二、产业周期27

三、产业扩张性分析30

四、产业稳定性分析30

第二节 我国锌空电池市场增长性与波动性分析31

第三节 我国锌空电池市场进入退出壁垒分析32

一、政策壁垒32

二、经济技术壁垒32

第五章 2011-2016年中国锌空电池市场运行分析34

第一节 2011-2016年中国锌空电池市场发展概况34

一、锌空气一次电池研究现状34

(一)钮扣式一次电池34

(二)其它结构的一次电池34

二、锌空气二次电池研究现状34

(一)直接可再充式锌空气电池35

(二)机械充电式锌空气电池35

(三)锌空气燃料电池36

第二节 2011-2016年中国锌空电池市场情况分析36

第三节 2011-2016年中国锌空电池生产情况分析38

第四节 2011-2016年中国锌空电池消费情况分析40

第五节 2011-2016年中国锌空电池行业投资状况40

第六章 中国锌空电池行业价格情况分析42

第一节 2011-2016年中国锌空电池行业总体价格42

一、2011-2016年中国锌空电池行业总体价格走势42

二、2011-2016年中国锌空电池行业价格影响因素42

第二节 2017-2022年中国锌空电池行业总体价格走势预测43

第七章 中国锌空电池市场相关经济数据分析44

第一节 2011-2016年中国锌空电池市场总体数据分析44

一、2011-2016年我国锌空电池市场全部企业销售收入数据分析44

二、2011-2016年我国锌空电池市场全部企业工业总产值数据分析44

三、2011-2016年我国锌空电池市场全部企业利润总额数据分析45

第二节 2011-2016年中国锌空电池市场企业销售收入数据分析46

一、2011-2016年我国锌空电池市场不同规模企业销售收入分析46

二、2011-2016年我国锌空电池市场不同所有制企业销售收入分析46

第三节 2011-2016年中国锌空电池市场企业工业总产值数据分析47

一、2011-2016年我国锌空电池市场不同规模企业工业总产值分析47

二、2011-2016年我国锌空电池市场不同所有制企业工业总产值分析48

第四节 2011-2016年中国锌空电池市场企业利润总额数据分析48

一、2011-2016年我国锌空电池市场不同规模企业利润总额分析48

二、2011-2016年我国锌空电池市场不同所有制企业利润总额分析49

第八章 2017-2022年锌空电池市场竞争格局深度分析50

第一节 中国锌空电池企业数量50

一、2016年锌空电池企业数量50

二、拟在建项目情况50

三、2017-2022年锌空电池企业数量预测51

第二节 2016年中国锌空电池区域格局52

一、2016年供给分布52

二、2016年厂家区域分布52

第三节 锌空电池市场集中度分析53

一、主要龙头企业力量对比53

二、市场集中度54

第九章 2011-2016年中国锌空电池行业重点企业发展分析55

第一节 上海锌空能源发展有限公司55

一、企业概况55

二、企业经营状况分析55

(一)企业偿债能力分析55

(二)企业运营能力分析57

(三)企业盈利能力分析60

三、企业竞争力分析61

四、企业发展策略分析62

第二节 遵义梅岭锌空电池有限责任公司62

一、企业概况62

二、企业经营状况分析62

(一)企业偿债能力分析62

(二)企业运营能力分析64

(三)企业盈利能力分析67

三、企业竞争力分析68

四、企业发展策略分析68

第三节 北京长力联合能源技术有限公司69

一、企业概况69

二、企业经营状况分析69

(一)企业偿债能力分析69

(二)企业运营能力分析71

(三)企业盈利能力分析74

三、企业竞争力分析75

四、企业发展策略分析75

第四节 深圳市德赛电池科技股份有限公司76

一、企业概况76

二、企业经营状况分析76

(一)企业偿债能力分析76

(二)企业运营能力分析78

(三)企业盈利能力分析81

三、企业竞争力分析82

四、企业发展策略分析82

第五节 湖北泓元锌空电池有限公司83

一、企业概况83

二、企业经营状况分析83

(一)企业偿债能力分析83

(二)企业运营能力分析85

(三)企业盈利能力分析88

三、企业竞争力分析89

四、企业发展策略分析89

第十章 2017-2022年中国锌空电池市场投资机会与风险分析90 (ZY CW)

第一节 2017-2022年中国锌空电池市场投资环境分析90

第二节 2017-2022年锌空电池市场投资机会分析91

一、规模发展及投资需求分析91

二、总体经济效益判断92

三、与产业政策调整相关的投资机会分析93

第三节 2017-2022年中国锌空电池市场投资风险分析94

一、市场竞争风险94

二、原材料压力风险分析95

三、技术风险分析95

四、政策和体制风险95

五、外资进入现状及对未来市场的威胁95

第四节 专家建议96

图表目录：

图表1锌空电池10

图表2几种电池体系的主要性能指标11

图表32016年我国锌空电池行业产值在第二产业中所占的地位13

图表42016年我国锌空电池行业在gdp中所占的地位13

图表5锌空电池在不同工作电流下的放电曲线14

图表6各种电池用途17

图表7不同湿度下锌空电池50ma恒流放电曲线24

图表8我国锌空电池行业所处生命周期示意图26

图表9行业生命周期、战略及其特征28

图表10常见的电池型号36

图表11锌空电池构造图38

图表12各种动力用蓄电池的性能价格比41

图表132011-2016年我国锌空电池行业销售收入及增长情况43

图表142011-2016年我国锌空电池行业销售收入及增长对比43

图表152011-2016年我国锌空电池行业工业销售产值及增长情况44

图表162011-2016年我国锌空电池行业工业销售产值及增长对比44

图表172011-2016年我国锌空电池行业利润总额及增长情况44

图表182011-2016年我国锌空电池行业利润总额及增长对比44

图表192011-2016年我国锌空电池行业不同规模企业销售收入分布图45

图表202011-2016年我国锌空电池行业不同所有制企业销售收入分布图45

图表212011-2016年我国锌空电池行业不同规模企业工业总产值分布图46

图表222011-2016年我国锌空电池行业不同所有制企业工业总产值分布图47

图表232011-2016年我国锌空电池行业不同规模企业利润总额分布图47

图表242011-2016年我国锌空电池行业不同所有制企业利润总额分布图48

图表25近3年上海锌空能源发展有限公司资产负债率变化情况55

图表26近3年上海锌空能源发展有限公司产权比率变化情况55

图表27近3年上海锌空能源发展有限公司固定资产周转次数情况56

图表28近3年上海锌空能源发展有限公司流动资产周转次数变化情况57

图表29近3年上海锌空能源发展有限公司总资产周转次数变化情况58

更多图表详见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/G35327SI95.html>