

2013-2017年中国铝空气电 池市场供需预测及投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2017年中国铝空气电池市场供需预测及投资方向研究报告》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.cction.com/report/201303/91070.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

铝空气电池的化学反应与锌空气电池类似，铝空气电池以高纯度铝Al（含铝99.99%）为负极、氧为正极，以氢氧化钾（KOH）或氢氧化钠（NaOH）水溶液为电解质。铝摄取空气中的氧，在电池放电时产生化学反应，铝和氧作用转化为氧化铝。铝空气电池的进展十分迅速，它在EV上的应用已取得良好效果，是一种很有发展前途的空气电池。

中企顾问网网发布的《2013-2017年中国铝空气电池市场供需预测及投资方向研究报告》共十章。首先介绍了铝空气电池相关概述、中国铝空气电池市场运行环境等，接着分析了中国铝空气电池市场发展的现状，然后介绍了中国铝空气电池重点区域市场运行形势。随后，报告对中国铝空气电池重点企业经营状况分析，最后分析了中国铝空气电池行业发展趋势与投资预测。您若想对铝空气电池产业有个系统的了解或者想投资铝空气电池行业，本报告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。

第一章 2012年中国铝空气电池行业概述

第一节 铝空气电池行业界定

第二节 发展历程

第三节 2012年铝空气电池行业上下游行业介绍

一、产业链结构图

二、上游原材料

三、下游

第二章 2012年铝空气电池行业国际概况

第一节 全球铝空气电池行业概况

一、铝空气电池行业发展概况

二、主要国家和地区铝空气电池市场分析

第二节 铝空气电池最新技术状况

一、相关技术工艺流程

二、最新技术解读

第三节 2012年全球发展趋势

一、铝空气电池产业发展国际环境

二、需求趋势

三、技术趋势

第三章 2012年中国铝空气电池行业经济指标发展情况

第一节 2012年中国铝空气电池产业成熟度分析

一、行业周期分析

二、铝空气电池所处发展阶段特点

三、铝空气电池市场价格波动

第二节 2012年铝空气电池产业规模数据指标

一、铝空气电池销售规模/市场容量增长趋势

二、铝空气电池产值规模增长趋势

三、铝空气电池投资趋势

第三节 2012年铝空气电池盈利能力指标

一、利润总额

二、销售利润率

三、销售毛利率

四、资产利润率

五、利税总额

六、产值利税率

第四章 2012年中国铝空气电池市场供需分析

第一节 2012年铝空气电池供应（铝空气电池产能、产量统计）

第二节 2012年铝空气电池需求（销量统计）

第三节 2012年铝空气电池供需缺口及投资机会

一、市场缺口

二、投资需求

第四节 2012年铝空气电池进出口统计

一、进口量值表

二、出口量值表

三、进口主要来源地

四、主要出口市场（国家/地区）

第五章 2012年中国铝空气电池市场区域情况

第一节 2012年中国铝空气电池市场区域分布

第二节 2012年铝空气电池主要客户群体区域分析

第三节 2013年中国铝空气电池区域整体趋势

第六章 2012年中国铝空气电池主要企业调研分析

第一节 企业1

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第二节 企业2

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第三节 企业3

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第四节 企业4

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第五节 企业5

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第六节 企业6

一、企业简介

二、企业经营状况分析

第七章 2012年中国铝空气电池行业发展环境分析

第一节 国内铝空气电池经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国铝空气电池经济发展预测分析

第二节 中国铝空气电池行业政策环境分析

第八章 2013-2017年中国铝空气电池市场前景及供需预测

第一节 2013-2017年铝空气电池市场前景预测

一、2013-2017年铝空气电池产品消费预测

二、2013-2017年铝空气电池市场规模预测

三、2013-2017年铝空气电池行业总产值预测

四、2013-2017年铝空气电池行业总资产预测

第二节 2013-2017年中国铝空气电池市场供需预测

一、2013-2017年中国铝空气电池供给预测

二、2013-2017年中国铝空气电池需求预测

三、2013-2017年中国铝空气电池供需平衡预测

第三节 2013-2017年铝空气电池市场价格波动预测

第九章 2013-2017年铝空气电池投资战略研究

第一节 铝空气电池行业发展战略研究

第二节 对中国铝空气电池品牌的战略思考

第三节 2013-2017年铝空气电池投资风险及控制策略

第十章 2013-2017年铝空气电池投资可行性分析

第一节 市场

第二节 技术

第三节 政策

第四节 盈利能力（铝空气电池经济效益分析）

第五节 社会效益

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201303/91070.html>