

2012-2016年中国超级电容器市场评估及投资前景研究报告

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

《2012-2016年中国超级电容器市场评估及投资前景研究报告》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.cction.com/report/201202/84210.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

超级电容器又叫双电层电容器是一种新型储能装置，它具有充电时间短、使用寿命长、温度特性好、节约能源和绿色环保等特点。

《2012-2016年中国超级电容器市场评估及投资前景研究报告》侧重对超级电容器行业运行环境、市场格局、产品市场供需、企业竞争的研究和行业发展趋势及市场规模增长的预测。通过研究超级电容器行业市场的特征、竞争态势、市场现状及预测，使企业和投资者对超级电容器行业整个市场的脉络更为清晰，从而保证投资者做出更为正确的决策。

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 超级电容器产业相关概述

第一节 电容器简述

一、电容器的划分

二、电容器的主要特性参数

三、电容器的型号命名

四、电容器的容量标示

第二节 超级电容器产业基础

一、超级电容器特性

二、超级电容器工作原理

三、超级电容器结构

第三节 超级电容器与传统电容器性能对比

第四节 超级电容器的应用

第二章 2011年国内外电容器产业运行态势分析

第一节 2011年世界电容器行业概况

一、世界电容器产品开发动向

二、全球电容器市场需求情况分析

三、国外电容器技术现状分析

第二节 2011年中国电容器行业发展概况

一、中国已成为世界电容器生产和消费大国

二、中国电容器业已具备新一轮发展的基础条件

三、应用领域为电容器发展提供了新的市场机遇

第三节 2011年中国电力电容器产业运行格局分析

一、中国电力电容器行业发展分析

二、中国电力电容器市场供应状况

三、中国电力电容器行业进出口变化解析

第三章 2011年全球超级电容器产业运行透析

第一节 2011年全球超级电容器产业运行简况

一、全球超级电容器技术生产新动态

二、全球超级电容器市场规模及结构分析

1、钮扣型超级电容器

2、卷绕型超级电容器

3、大型超级电容器

三、全球超级电容器产销情况分析

第二节 2011年全球部分国家及地区超级电容器市场分析

一、美国

二、日本

三、俄罗斯

四、瑞士

五、韩国

六、法国

第三节 2012-2016年全球超级电容器产业化前景预测

第四章 2011年中国超级电容器产业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国超级电容器行业政策环境分析

第五章 2011年中国超级电容器产业运行透析

第一节 2011年中国超级电容器产业动态分析

一、第二届上海国际电池产品及技术展亮点聚焦

二、超级电容公交车节省能耗情况

三、超级电容器改善汽车启动性能

第二节 2011年中国超级电容器产业现状综述

一、中国超级电容器产业化进展

二、中国超级电容器市场规模及结构分析

1、钮扣型超级电容器

2、卷绕型超级电容器

3、大型超级电容器

三、全球超级电容器产销情况分析

第六章 2011年中国超级电容器技术研究

第一节 2011年中国超级电容器技术现状

一、超级电容电池技术

二、超级电容器新技术研究

三、超级电容器技术水平差距

第二节 电极材料

一、碳（炭）材料

1、纯碳（炭）材料

2、碳复合材料

二、金属氧化物以及水合物材料

1、常见金属氧化物及水合物材料

2、金属复合材料

三、导电聚合物电极材料

第七章 2009-2011年中国超级电容器制造行业数据监测分析（3922）

第一节 2009-2011年中国超级电容器制造行业总体数据分析

一、2009年中国超级电容器制造行业全部企业数据分析

二、2010年中国超级电容器制造行业全部企业数据分析

三、2011年中国超级电容器制造行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国超级电容器制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国超级电容器制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国超级电容器制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国超级电容器制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国超级电容器制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国超级电容器制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国超级电容器制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国超级电容器制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2011年中国超级电容器应用领域探析

第一节 应用领域分析

一、存贮后备电源

二、汽车子系统

三、工业应用

第二节 超级电容电动汽车

一、在混合能源电动汽车应用

二、纯电动汽车研发情况

第三节 超级电容器其他应用

一、汽车电子上的应用

二、在税控机上的应用

三、在电力系统中的应用

四、永磁式真空开关中的应用

五、在玩具中的应用

六、矿山提升机变频器中的应用

七、智能水表上的应用

第九章 2011年中国超级电容器重点企业运行关键性财务指标分析（企业可自选）

第一节 基美电子（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 大庆振富科技信息服务有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 万裕三信电子（东莞）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 桂林电力电容器有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 荣成市飞尔可电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 安徽飞达实业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 西安ABB电力电容器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 东莞世昕电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 智宝（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 青岛提迪凯电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012-2016年中国超级电容器行业市场前景展望分析

第一节 2012-2016年中国超级电容器行业预测分析

一、超级电容器市场应用前景

二、超级电容器未来发展方向

第二节 2012-2016年中超级电容器行业发展展望

一、电容器的发展趋势

二、超级电容器市场发展前景广阔

三、技术进步将推动超级电容器进入新时代

第三节2012-2016年中国超级电容器行业市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国超级电容器投资价值研究

第一节2011年中国超级电容器行业投资环境分析

第二节2012-2016年电容器行业投资机会分析

一、区域投资潜力分析

二、投资吸引力分析

三、与产业链相关的投资机会分析

第三节2012-2016年中国电容器行业投资风险分析

一、融资风险

二、技术风险

三、运营风险

四、进退入风险

图表目录：（部分）

图表：超级电容器工作原理

图表：储能元件功率密度、能量密度比较

图表：2005-2011年三季度中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.09-2011.09中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2011年三季度我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2011年三季度我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.9-2011.9年我国工业增加值增速统计

图表：2005-2011年三季度我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2011年三季度我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2010.9-2011.9中国货币供应量月度数据统计

图表：2005-2011年9月中国外汇储备走势图

图表：1990-2011年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2011年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2011年三季度中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2011年三季度我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2011年三季度中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2010年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2010年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2010年中国城镇化率走势图

图表：2005-2010年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业资产规模增长趋势图

图表：2011年三季度我国超级电容器制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2011年三季度我国超级电容器制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2011年三季度我国超级电容器制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2011年三季度我国超级电容器制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业费用使用统计图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2011年我国超级电容器制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2006-2010年中国超级电容器进口数量分析

图表：2006-2010年中国超级电容器进口金额分析

图表：2006-2010年中国超级电容器出口数量分析

图表：2006-2010年中国超级电容器出口金额分析

图表：2006-2010年中国超级电容器进出口平均单价分析

图表：2006-2010年中国超级电容器进口国家及地区分析

图表：2006-2010年中国超级电容器出口国家及地区分析

图表：基美电子（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：基美电子（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：基美电子（苏州）有限公司盈利指标走势图

图表：基美电子（苏州）有限公司负债情况图

图表：基美电子（苏州）有限公司负债指标走势图

图表：基美电子（苏州）有限公司运营能力指标走势图

图表：基美电子（苏州）有限公司成长能力指标走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司主要经济指标走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司经营收入走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司盈利指标走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司负债情况图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司负债指标走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司运营能力指标走势图

图表：大庆振富科技信息服务有限公司成长能力指标走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司主要经济指标走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司经营收入走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司盈利指标走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司负债情况图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司负债指标走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司运营能力指标走势图

图表：万裕三信电子（东莞）有限公司成长能力指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司主要经济指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司经营收入走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司盈利指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司负债情况图

图表：桂林电力电容器有限责任公司负债指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司运营能力指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司成长能力指标走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司主要经济指标走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司经营收入走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司盈利指标走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司负债情况图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司负债指标走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司运营能力指标走势图

图表：荣成市飞尔可电子有限公司成长能力指标走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司经营收入走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司盈利指标走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司负债情况图

图表：安徽飞达实业股份有限公司负债指标走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：安徽飞达实业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司主要经济指标走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司经营收入走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司盈利指标走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司负债情况图

图表：西安ABB电力电容器有限公司负债指标走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司运营能力指标走势图

图表：西安ABB电力电容器有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞世昕电子有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞世昕电子有限公司经营收入走势图

图表：东莞世昕电子有限公司盈利指标走势图

图表：东莞世昕电子有限公司负债情况图

图表：东莞世昕电子有限公司负债指标走势图

图表：东莞世昕电子有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞世昕电子有限公司成长能力指标走势图

图表：智宝（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：智宝（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：智宝（苏州）有限公司盈利指标走势图

图表：智宝（苏州）有限公司负债情况图

图表：智宝（苏州）有限公司负债指标走势图

图表：智宝（苏州）有限公司运营能力指标走势图

图表：智宝（苏州）有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司经营收入走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司盈利指标走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司负债情况图

图表：青岛提迪凯电子有限公司负债指标走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛提迪凯电子有限公司成长能力指标走势图

图表：2012-2016年中国超级电容器行业市场盈利预测分析

图表：略……

更多图有见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201202/84210.html>