

2011-2015年中国电容器市 场行情动态与投资前景评估报告

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

《2011-2015年中国电容器市场行情动态与投资前景评估报告》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/201011/54626.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

电容器通常简称其为电容，用字母C表示。定义1：电容器，顾名思义，是“装电的容器”，是一种容纳电荷的器件。英文名称：capacitor。电容是电子设备中大量使用的电子元件之一，广泛应用于隔直，耦合，旁路，滤波，调谐回路，能量转换，控制电路等方面。定义2：电容器，任何两个彼此绝缘且相隔很近的导体（包括导线）间都构成一个电容器。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国电容器市场行情动态与投资前景评估报告》共十二章。首先介绍了中国电容器行业的概念，接着分析了中国电容器行业发展环境，然后对中国电容器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电容器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电容器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家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 2010年世界电容器行业运行现状分析

第一节 2010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 2010年世界主要地区电容器行业发展情况分析

- 一、亚洲
- 二、美洲
- 三、欧洲

第三节 2011-2015年世界电容器行业发展趋势分析

第二章 2010年世界电容器行业优势企业经营战略研究

第一节 AVX

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业产品市场运营分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、未来企业发展规划分析

第二节 NEC

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业产品市场运营分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、未来企业发展规划分析

第三节 日立

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业产品市场运营分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、未来企业发展规划分析

第四节 松下

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业产品市场运营分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、未来企业发展规划分析

第五节 KEMET

- 一、企业发展历程分析
- 二、企业产品市场运营分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、未来企业发展规划分析

第三章 2011年中国电容器产业发展环境分析

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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国电容器行业政策环境分析

第四章 2010年中国电容器行业发展状况解析

第一节 2010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

第二节 2010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

第三节 2010年中国电容器行业发展中存在的问题及对策

一、电力电容器行业发展面临的挑战

二、电力电容器行业发展存在的问题

三、电容器行业发展必须适应新环境

四、促进电力电容器行业发展的建议

五、中国电力电容器行业发展的对策

第五章 2010年中国电容器产品技术发展分析

第一节 2010年电力电容器技术发展概况

一、电力电容器产品技术发展历程

二、中国电力电容器分会促进关键技术国产化

三、国内电力电容器及无功补偿装置制造技术的发展分析

第二节 2010年中国电容器技术发展面临的挑战

一、中国电容器主要产品技术与国外的差距

二、电容器核心技术有待提高

三、提高全膜电容器技术水平须解决的问题

第三节 2011-2015年中国电容器技术发展的对策和趋势

一、提高中国电力电容器技术水平的对策

二、电力电容器企业的技术研发方向

三、电容器产品技术发展趋势

第六章 2008-2010年中国电容器及其配套设备制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国电容器及其配套设备制造行业总体数据分析

一、2008年中国电容器及其配套设备制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国电容器及其配套设备制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国电容器及其配套设备制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国电容器及其配套设备制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国电容器及其配套设备制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2010年中国电解电容器行业发展状况解析

第一节 2010年中国铝电解电容器的发展概况

- 一、铝电解电容器概述
- 二、国内铝电解电容器业发展回顾
- 三、中国铝电解电容器行业发展迅速
- 四、中国铝电解电容器市场发展浅析

第二节 2010年中国铝电解电容器行业发展面临的挑战及对策

- 一、铝电解电容器行业发展面临的挑战
- 二、国内电解电容器提价势在必行
- 三、铝电解电容器发展的两大建议

第三节 2010年中国钽电解电容器行业发展分析

- 一、钽电解电容器概述
- 二、钽电解电容器行业发展状况
- 三、应用领域带动钽电解电容器市场增长
- 四、国内钽电解电容器企业任重道远

第八章 2010年中国其它主要电容器行业的发展态势分析

第一节 片式多层陶瓷电容器（MLCC）

- 一、片式多层陶瓷电容器简介
- 二、中国MLCC产业发展增长迅速
- 三、中国MLCC行业发展景气上升
- 四、中国MLCC产业发展与日韩两国的差距
- 五、MLCC市场发展展望

第二节 薄膜电容器

- 一、全球薄膜电容器市场发展格局
- 二、中国薄膜电容器的发展概述
- 三、中国薄膜电容器行业发展的对策
- 四、薄膜贴片电容器市场市场发展预测
- 五、未来中国薄膜电容器市场将快速成长

第三节 超级电容器

一、超级电容器概念

二、超级电容器的研究进展

三、超级电容器的应用分析

四、中国超级电容器市场开发状况

第九章 2010年中国电容器行业市场竞争格局分析

第一节 2010年中国电容器产业竞争现状分析

一、电容器价格竞争分析

二、电容器技术竞争分析

三、电容器细分产品市场竞争分析

第二节 2010年中国电容器产业区域市场格局分析

一、区域集中度分析

二、市场集中度分析

三、区域竞争力对比分析

第三节 2010年中国电容器竞争策略分析

第十章 2010年中国电容器产业优势企业竞争力与关键性数据分析

第一节 上海京瓷电子有限公司

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

第二节 南通江海电容器股份有限公司

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

第三节 江苏中联科技集团有限公司

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 文登霓特伦特电子有限公司

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

第五节 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

第六节 太阳诱电(广东)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 荣成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

第八节 常州盛庆电子有限公司

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 南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司

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

第十节 佛山市三水日明电子有限公司

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

第十一节 略…………

第十一章 2011-2015年中国电容器行业市场前景展望分析

第一节 2011-2015年中国电容器行业预测分析

一、电力电容器市场发展预测

二、电力电容器未来发展方向

第二节 2011-2015年中国铝电解电容器行业发展展望

一、铝电解电容器的发展趋势

二、铝电解电容器市场发展前景广阔

三、技术进步将推动铝电解电容器进入新时代

第三节 2011-2015年中国电容器行业市场盈利预测分析

第十二章 2011-2015年中国电容器行业投资机会与风险分析

第一节 2011-2015年中国电容器行业投资环境分析

第二节 2011-2015年电容器行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2011-2015年中国电容器行业投资风险分析

一、融资风险

二、市场风险

三、运营风险

四、原材料供给风险

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2006-2010年8月电容器及其配套设备制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年8月电容器及其配套设备行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年8月电容器及其配套设备制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同企业类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国电容器及其配套设备制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月中国电容器及其配套设备制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年中国电容器进口数量分析

图表：2006-2009年中国电容器进口金额分析

图表：2006-2009年中国电容器出口数量分析

图表：2006-2009年中国电容器出口金额分析

图表：2006-2009年中国电容器进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国电容器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国电容器出口国家及地区分析

图表：上海京瓷电子有限公司主要经济指标走势图

图表：上海京瓷电子有限公司经营收入走势图

图表：上海京瓷电子有限公司盈利指标走势图

图表：上海京瓷电子有限公司负债情况图

图表：上海京瓷电子有限公司负债指标走势图

图表：上海京瓷电子有限公司运营能力指标走势图

图表：上海京瓷电子有限公司成长能力指标走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司主要经济指标走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司经营收入走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司盈利指标走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司负债情况图

图表：南通江海电容器股份有限公司负债指标走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司运营能力指标走势图

图表：南通江海电容器股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司经营收入走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司盈利指标走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司负债情况图

图表：江苏中联科技集团有限公司负债指标走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏中联科技集团有限公司成长能力指标走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司主要经济指标走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司经营收入走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司盈利指标走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司负债情况图

图表：文登霓特伦特电子有限公司负债指标走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司运营能力指标走势图

图表：文登霓特伦特电子有限公司成长能力指标走势图

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：太阳诱电(广东)有限公司主要经济指标走势图

图表：太阳诱电(广东)有限公司经营收入走势图

图表：太阳诱电(广东)有限公司盈利指标走势图

图表：太阳诱电(广东)有限公司负债情况图

图表：太阳诱电(广东)有限公司负债指标走势图

图表：太阳诱电(广东)有限公司运营能力指标走势图

图表：太阳诱电(广东)有限公司成长能力指标走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司主要经济指标走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司经营收入走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司盈利指标走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司负债情况图

图表：荣成飞尔可电子有限公司负债指标走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司运营能力指标走势图

图表：荣成飞尔可电子有限公司成长能力指标走势图

图表：常州盛庆电子有限公司主要经济指标走势图

图表：常州盛庆电子有限公司经营收入走势图

图表：常州盛庆电子有限公司盈利指标走势图

图表：常州盛庆电子有限公司负债情况图

图表：常州盛庆电子有限公司负债指标走势图

图表：常州盛庆电子有限公司运营能力指标走势图

图表：常州盛庆电子有限公司成长能力指标走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司主要经济指标走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司经营收入走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司盈利指标走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司负债情况图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司负债指标走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司运营能力指标走势图

图表：南通伊沃福斯瑞法电容器有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司经营收入走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司负债情况图

图表：佛山市三水日明电子有限公司负债指标走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市三水日明电子有限公司成长能力指标走势图

图表：略…………

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201011/54626.html>