

中国电容器行业市场分析及投资前景预测报告(2014-2018)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国电容器行业市场分析及投资前景预测报告(2014-2018)》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/176518176518.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

电容是电子设备中大量使用的电子元件之一，广泛应用于电路中的隔直通交，耦合，旁路，滤波，调谐回路，能量转换，控制等方面，据统计：电容的产量占全球电子元器件产品中的40%以上，按照其安装工艺可以划分为插件电容和贴片电容，按照电介质种类可分为有机电容、无机电容和电解电容。整个电容产业中，50%以上是电解电容。钽电容是属于电解电容的一种，属于电容领域的高端元件之一，是高端电子领域的首选电容，目前的钽电容主要有烧结型固体、箔型卷绕固体、烧结型液体三种，目前钽电容中95%以上为烧结型固体。

根据国家统计局发布的统计数据：截至2012年底中国电容器及其配套设备制造行业规模以上企业达247家，当中25家企业出现亏损，亏损企业亏损总额为9110.6万元。2012年电容器及其配套设备制造行业行业总资产达到258.15亿元，较2011年增长19.90%，行业实现销售收入358.24亿元，同比增长17.29%。

《中国电容器行业市场分析 & 投资前景预测报告(2014-2018)》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于电容器产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为电容器产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析电容器产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对电容器产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了电容器产品的行业概况、市场发展现状及电容器产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究电容器市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对电容器行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对电容器产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究成果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和对电容器的投资提供了决策依据。

报告目录：

第一章 电容器行业基本情况

1.1 电容器基本界定

1.1.1 电容器的定义

1.1.2 电容器的种类

1.1.3 常用电容器介绍

1.2 电容器的特性

1.2.1 电容器的主要特性参数

1.2.2 电容器的型号命名

1.2.3电容器的容量标示

第二章2013年我国电容器行业发展环境分析

2.1经济环境分析

2.1.1国际经济形势

2.1.2国内经济运行现状

2.2产业政策对行业的影响

2.2.1行业标准规范

2.2.2行业鼓励政策

2.3行业技术环境分析

2.3.1国际技术状况

2.3.2国内技术水平

2.3.3最新技术动态

2.3.4技术面临的挑战

2.3.5技术发展方向

2.3.5.1行业的技术研发重点

2.3.5.2企业的技术方向

2.3.5.3产品技术发展趋势

第三章2013年我国电容器行业产业链分析

3.1产业链介绍

3.1.1电容器行业产业链简介

3.1.2电容器行业产业链特征分析

3.2上游行业运行及对行业的影响

3.2.1铝箔行业

3.2.2聚酯行业

3.2.3聚丙烯行业

3.2.4电解纸行业

3.2.5上游行业对电容器行业的影响

3.3下游行业运行及对行业的影响

3.3.1手机行业

3.3.2PC行业

3.3.3家用电器行业

3.3.4输配电及控制设备行业

3.3.5汽车行业

3.3.6照明行业

3.3.7下游行业对电容器行业的影响

第四章2013年我国电容器行业发展现状分析

4.1电容器行业发展分析

4.1.1中国电容器在全球的地位

4.1.2中国电容器行业发展概况

4.1.3中国电力电容器市场供应状况

4.1.4中国电力电容器行业进出口变化解析

4.2锂离子电容器市场运行解析

4.2.1基本概述

4.2.2市场应用现状

4.2.3市场呈现的新品

4.2.4市场发展前景

4.2.5市场发展趋势

4.3电容器及其零件行业进口状况分析

4.3.12011年电容器及其零件进口数据

4.3.22012年电容器及其零件进口数据

4.4电容器行业发展中存在的问题及对策

4.4.1行业发展存在的问题

4.4.2行业发展的建议

第五章2013年我国电容器行业细分领域发展分析

5.1铝电解电容器行业发展分析

5.1.1行业发展现状

5.1.2行业景气度状况

5.1.3行业竞争形势

5.1.4行业壁垒解析

5.1.5行业发展的的问题及建议

5.1.6行业发展前景及趋势

5.2钽电解电容器行业发展分析

5.2.1行业发展概况

5.2.2企业发展状况

5.2.3行业发展展望

5.3片式多层陶瓷电容器（MLCC）行业发展分析

5.3.1行业发展历程

5.3.2行业发展现状

5.3.3与日韩的差距

5.3.4行业技术趋向

5.4薄膜电容器行业发展分析

5.4.1行业发展概况

5.4.2行业规模状况

5.4.3行业核心材料状况

5.4.4行业发展对策解析

5.5超级电容器行业发展分析

5.5.1行业发展概况

5.5.2行业新技术的应用

5.5.3行业研究状况

5.5.4行业发展前景

第六章2013年我国电容器行业重点区域发展分析

6.1辽宁省电容器行业发展分析

6.1.1规模及地位变化

6.1.2行业整体运营状况

6.1.3行业财务状况分析

6.1.4行业重点企业对比分析

6.2上海市电容器行业发展分析

6.3山东省电容器行业发展分析

6.4广东省电容器行业发展分析

6.5安徽省电容器行业发展分析

第七章2009-2013年中国电容器制造行业财务状况分析

7.12009-2013年电容器制造行业经济规模分析

7.1.1行业销售规模

7.1.2行业利润规模

7.1.3行业资产规模

7.22009-2013年电容器制造行业盈利能力指标分析

7.2.1行业亏损面

7.2.2行业销售毛利率

7.2.3行业成本费用利润率

7.2.4行业销售利润率

7.32009-2013年电容器制造行业营运能力指标分析

7.3.1行业应收账款周转率

7.3.2行业流动资产周转率

7.3.3行业总资产周转率

7.42009-2013年电容器制造行业偿债能力指标分析

7.4.1行业资产负债率

7.4.2行业利息保障倍数

7.5行业财务状况综合评价

第八章2013年我国电容器行业重点企业分析

8.1上海京瓷电子有限公司

8.1.1企业简介

8.1.2公司总体规模与盈利状况

8.1.3公司偿债能力分析

8.1.4公司营运能力分析

8.1.5公司获利能力分析

8.2荣成飞尔可电子有限公司

8.2.1企业简介

8.2.2公司总体规模与盈利状况

8.2.3公司偿债能力分析

8.2.4公司营运能力分析

8.2.5公司获利能力分析

8.3桂林电力电容器有限责任公司

8.3.1企业简介

8.3.2公司总体规模与盈利状况

8.3.3公司偿债能力分析

8.3.4公司营运能力分析

8.3.5公司获利能力分析

8.4万裕三信电子（东莞）有限公司

8.4.1企业简介

8.4.2公司总体规模与盈利状况

8.4.3公司偿债能力分析

8.4.4公司营运能力分析

8.4.5公司获利能力分析

8.5沈阳金通信元铁塔有限公司

8.5.1企业简介

8.5.2公司总体规模与盈利状况

8.5.3公司偿债能力分析

8.5.4公司营运能力分析

8.5.5公司获利能力分析

8.6思源电气股份有限公司

8.6.1企业简介

8.6.2公司总体规模与盈利状况

8.6.3公司偿债能力分析

8.6.4公司营运能力分析

8.6.5公司获利能力分析

第九章2014-2019年电容器行业发展趋势及前景

9.12014-2019年电力电容器发展方向

9.22014-2019年我国电力电容器领域需求特点探析

9.32014-2019年电容器行业发展预测分析

9.3.12014-2019年电容器行业发展总资产预测

9.3.22014-2019年电容器行业发展主营业务收入预测

9.3.32014-2019年电容器行业发展净利润预测

9.3.42014-2019年电容器行业发展出口交货值预测

图表目录：（部分）

图表：2013年1-10月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年10月-2013年10月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年10月-2013年10月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年10月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年10月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年10月居民消费价格主要数据

图表：2012年10月-2013年10月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年10月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012年10月-2013年10月汽车日均产量及同比增速

图表：2012年10月-2013年10月轿车日均产量及同比增速

图表：中国制造业PMI指数走势图

特别说明：中国报告网发布的报告书内的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/176518176518.html>