

# 2017-2023年中国电容器行业市场运营态势及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国电容器行业市场运营态势及发展前景预测报告》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://www.chyxx.com/research/201707/543244.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

电容器，通常简称其容纳电荷的本领为电容，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。电容器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。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。

随着信息技术和电子设备的快速发展，电容器需求 呈现出整体上升态势，2013年全球电容器市场规模达到 180 亿美元，其中中国达到了 773.5 亿元人民币，预计 2019 年全球将达到 222 亿美元，其中中国为 1101 亿元人民币。

2009-2019 年全球电容器市场规模（亿美元）

2009-2019 年中国电容器市场规模（亿元）

智研咨询发布的《2017-2023年中国电容器行业市场运营态势及发展前景预测报告》共十二章。首先介绍了电容器相关概念及发展环境，接着分析了中国电容器规模及消费需求，然后对中国电容器市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电容器面临的机遇及发展前景。您若想对中国电容器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 电容器相关概述

#### 1.1 电容器基本概念

##### 1.1.1 电容器的定义

##### 1.1.2 电容器的种类

根据制造材质不同，电容器产品可分为陶瓷电容器、铝电解电容器、钽电解电容器和薄膜电容器等。陶瓷电容器的 优势在于体积小、价格低、高频特性好等，常见于高频电路、噪声旁路、振荡电路等；铝电解电容器的优势有成本 低、容量大、电压范围广等，适用于大容量、中低频率电路；钽电解电容器的优势是寿命长、适宜贮存、受温度 影响小，适用于储能、低频旁路、电源滤波等；薄膜电容器的优势是损耗低、阻抗低、耐压能力强等，常见于滤波器、震荡电路、储能电路等。

不同种类电容器比较

### 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

## 1.3 电力电容器的定义及分类

### 1.3.1 电力电容器的定义

### 1.3.2 电力电容器的分类

## 第二章 2016年电容器产业发展概况

### 2.1 2016年电容器行业发展概况

#### 2.1.1 中国电容器行业发展概述

#### 2.1.2 中国已成为世界电容器生产和消费大国

#### 2.1.3 中国电力电容器市场供应状况

#### 2.1.4 中国电力电容器行业进出口变化分析

### 2.2 2014-2016年中国电容器行业分析

#### 2.3 2016年锂离子电容器市场运行分析

#### 2.4 2016年部分区域电容器行业发展概况

##### 2.4.1 朝阳发展超级电容器行业的优势概述

##### 2.4.2 湖南赫山区电容器业发展势头迅猛

##### 2.4.3 浙江长兴槐坎乡电容器产业发展概况

##### 2.4.4 国际最大电力电容器基地于桂林诞生

#### 2.5 电动工具行业进口状况分析

#### 2.6 电容器行业发展中存在的问题及对策

## 第三章 中国电容器及其配套设备制造行业财务状况

### 3.1 中国电容器及其配套设备制造行业经济规模

#### 3.1.1 2014-2016年电容器及其配套设备制造业销售规模

#### 3.1.2 2014-2016年电容器及其配套设备制造业利润规模

#### 3.1.3 2014-2016年电容器及其配套设备制造业资产规模

### 3.2 中国电容器及其配套设备制造行业盈利能力指标分析

#### 3.2.1 2014-2016年电容器及其配套设备制造业亏损面

#### 3.2.2 2014-2016年电容器及其配套设备制造业销售毛利率

#### 3.2.3 2014-2016年电容器及其配套设备制造业成本费用利润率

### 3.2.4 2014-2016年电容器及其配套设备制造业销售利润率

## 3.3 中国电容器及其配套设备制造行业营运能力指标分析

### 3.3.1 2014-2016年电容器及其配套设备制造业应收账款周转率

### 3.3.2 2014-2016年电容器及其配套设备制造业流动资产周转率

### 3.3.3 2014-2016年电容器及其配套设备制造业总资产周转率

## 3.4 中国电容器及其配套设备制造行业偿债能力指标分析

### 3.4.1 2014-2016年电容器及其配套设备制造业资产负债率

### 3.4.2 2014-2016年电容器及其配套设备制造业利息保障倍数

## 第四章 2016年电解电容器行业发展分析

### 4.1 2016年铝电解电容器的发展综述

#### 4.1.1 铝电解电容器相关简介

### 4.2 2016年铝电解电容器行业存在的问题及对策

### 4.3 铝电解电容器行业发展展望

### 4.4 2016年钽电解电容器行业发展分析

## 第五章 2016年其它主要电容器行业的发展概况

### 5.1 片式多层陶瓷电容器（MLCC）

### 5.2 薄膜电容器

### 5.3 超级电容器

## 第六章 辽宁省

### 6.1 辽宁省在行业中的规模及地位变化

#### 6.1.1 规模变化分析

#### 6.1.2 地位变化分析

### 6.2 2016年辽宁省电容器及其配套设备制造行业整体运营状况

### 6.3 2016年辽宁省电容器及其配套设备制造行业财务状况分析

## 第七章 上海市

### 7.1 上海市在行业中的规模及地位变化

#### 7.1.1 规模变化分析

#### 7.1.2 地位变化分析

### 7.2 2016年上海市电容器及其配套设备制造行业整体运营状况

### 7.3 2016年上海市电容器及其配套设备制造行业财务状况分析

## 第八章 山东省

### 8.1 山东省在行业中的规模及地位变化

#### 8.1.1 规模变化分析

#### 8.1.2 地位变化分析

### 8.2 2016年山东省电容器及其配套设备制造行业整体运营状况

### 8.3 2016年山东省电容器及其配套设备制造行业财务状况分析

## 第九章 广东省

### 9.1 广东省在行业中的规模及地位变化

#### 9.1.1 规模变化分析

#### 9.1.2 地位变化分析

### 9.2 2016年广东省电容器及其配套设备制造行业整体运营状况

### 9.3 2016年广东省电容器及其配套设备制造行业财务状况分析

## 第十章 安徽省

### 10.1 安徽省在行业中的规模及地位变化

#### 10.1.1 规模变化分析

#### 10.1.2 地位变化分析

### 10.2 2016年安徽省电容器及其配套设备制造行业整体运营状况

### 10.3 2016年安徽省电容器及其配套设备制造行业财务状况分析

## 第十一章 2016年电容器技术发展分析

### 11.1 2016年国外电力电容器技术发展综述

### 11.2 2016年电力电容器技术发展概况

### 11.3 中国电容器技术面临的挑战

### 11.4 我国电容器技术发展策略

### 11.5 中国电容器技术发展趋势

## 第十二章 2016年电容器行业重点企业分析 (ZY ZM)

### 12.1 上海京瓷电子有限公司

#### 12.1.1 企业简介

#### 12.1.2 竞争力分析

### 12.2 荣成飞尔可电子有限公司

### 12.3 桂林电力电容器有限责任公司

### 12.4 万裕三信电子(东莞)有限公司

12.5 沈阳金通信元铁塔有限公司

12.6 思源电气股份有限公司

12.7 安徽飞达实业股份有限公司

12.8 淄博世纪电子有限公司

12.9 三信国际电器上海有限公司

12.10 青岛提迪凯电子有限公司

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：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2017年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2017年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201707/543244.html>