

## 全球及中国非极性电容细分市场深度研究报告(2022版)

## 报告简介

## 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动非极性电容行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外非极性电容行业发展现状与趋势，估算非极性电容行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析非极性电容行业各细分赛道发展潜力，研判非极性电容下游市场需求，分析非极性电容行业竞争格局，从而协助解决非极性电容行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球非极性电容主要生产商：

Erse

NTElectronics,INC

PartsExpress

MotorCapacitorInc.

ChokesUnlimited

SolenElectroniqueInc

JamecoElectronics

JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd

SuntanTechnologyCompanyLimited

SamwhaCapacitorGroup

江西佳维诚电子有限公司

NICHICON CORPORATION

Panasonic

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

非极性电容产品细分为以下几类：

陶瓷电容器

云母银电容器

聚酯电容器

其他电容器

非极性电容的细分应用领域如下：

电源

电动汽车

路由器

高端音频

电话

报告目录

1 非极性电容行业现状、背景

- 1.1 非极性电容行业定义与特性
- 1.2 非极性电容行业技术壁垒
- 1.3 非极性电容产业链全景
  - 1.3.1 全球非极性电容上游企业及上游产品技术特点
  - 1.3.2 全球非极性电容下游企业及行业分布
- 1.4 非极性电容产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 非极性电容行业头部企业分析
  - 2.1 全球非极性电容主要生产商生产基地分布
  - 2.2 Erse
    - 2.2.1 Erse 企业概况
    - 2.2.2 Erse 产品规格及特点
    - 2.2.3 Erse 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 Erse 市场动态
  - 2.3 NTEElectronics,INC
    - 2.3.1 NTEElectronics,INC 企业概况
    - 2.3.2 NTEElectronics,INC 产品规格及特点
    - 2.3.3 NTEElectronics,INC 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 NTEElectronics,INC 市场动态
  - 2.4 PartsExpress
    - 2.4.1 PartsExpress 企业概况
    - 2.4.2 PartsExpress 产品规格及特点
    - 2.4.3 PartsExpress 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 PartsExpress 市场动态
  - 2.5 MotorCapacitorInc.

2.5.1 MotorCapacitorInc. 企业概况

2.5.2 MotorCapacitorInc. 产品规格及特点

2.5.3 MotorCapacitorInc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 MotorCapacitorInc. 市场动态

2.6 ChokesUnlimited

2.6.1 ChokesUnlimited 企业概况

2.6.2 ChokesUnlimited 产品规格及特点

2.6.3 ChokesUnlimited 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 ChokesUnlimited 市场动态

2.7 SolenElectroniqueInc

2.7.1 SolenElectroniqueInc 企业概况

2.7.2 SolenElectroniqueInc 产品规格及特点

2.7.3 SolenElectroniqueInc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 SolenElectroniqueInc 市场动态

2.8 JamecoElectronics

2.8.1 JamecoElectronics 企业概况

2.8.2 JamecoElectronics 产品规格及特点

2.8.3 JamecoElectronics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 JamecoElectronics 市场动态

2.9 JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd

2.9.1 JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd 企业概况

2.9.2 JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd 产品规格及特点

2.9.3 JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd 市场动态

## 2.10 SuntanTechnologyCompanyLimited

### 2.10.1 SuntanTechnologyCompanyLimited 企业概况

### 2.10.2 SuntanTechnologyCompanyLimited 产品规格及特点

### 2.10.3 SuntanTechnologyCompanyLimited 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 SuntanTechnologyCompanyLimited 市场动态

## 2.11 SamwhaCapacitorGroup

### 2.11.1 SamwhaCapacitorGroup 企业概况

### 2.11.2 SamwhaCapacitorGroup 产品规格及特点

### 2.11.3 SamwhaCapacitorGroup 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.11.4 SamwhaCapacitorGroup 市场动态

## 2.12 江西佳维诚电子有限公司

## 2.13 NICHICONCORPORATION

## 2.14 Panasonic

## 3 全球非极性电容细分应用领域

### 3.1 全球非极性电容细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球非极性电容细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 电源

#### 3.1.3 电动汽车

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国非极性电容细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国非极性电容细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 电源

#### 3.2.3 电动汽车

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球非极性电容行业驱动因素分析

#### 3.3.1 非极性电容行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对非极性电容行业的带动作用分析

#### 3.3.3 全球及中国非极性电容行业利好政策分析

### 4 全球非极性电容市场规模分析

#### 4.1 全球非极性电容销售现状及预测

##### 4.1.1 全球非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

##### 4.1.2 全球各类型非极性电容销量及市场占比(2017-2027年)

陶瓷电容器

云母银电容器

聚酯电容器

其他电容器

##### 4.1.3 全球各类型非极性电容销售额及市场占比(2017-2027年)

陶瓷电容器

云母银电容器

聚酯电容器

其他电容器

##### 4.1.4 全球各类型非极性电容价格变化趋势(2017-2027年)

陶瓷电容器

云母银电容器

... ..

#### 4.2 全球非极性电容行业集中率分析

##### 4.2.1 全球非极性电容行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

##### 4.2.2 全球非极性电容行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国非极性电容行业集中率分析

4.3.1 中国非极性电容行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国非极性电容行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国非极性电容市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国非极性电容国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区非极性电容市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区非极性电容产量

5.1.1 全球主要地区非极性电容产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球非极性电容产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区非极性电容销量市场占比

5.2.1 全球主要地区非极性电容销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区非极性电容销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场非极性电容销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场非极性电容销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.5 韩国市场非极性电容销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.6 东南亚市场非极性电容销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.7 印度市场非极性电容销量、销售额及增长率

### 5.7.1 印度市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

### 5.7.2 印度市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.8 美国市场非极性电容销量、销售额及增长率

### 5.8.1 美国市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

### 5.8.2 美国市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.9 欧洲市场非极性电容销量、销售额及增长率

### 5.9.1 欧洲市场非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

### 5.9.2 欧洲市场非极性电容销售额及增长率(2017-2027年)

## 6 中国非极性电容细分市场及前景分析

### 6.1 中国各类型非极性电容销量及市场占比(2017-2027年)

#### 6.1.1 陶瓷电容器

#### 6.1.2 云母银电容器

#### 6.1.3 聚酯电容器

#### 6.1.4 其他电容器

### 6.2 中国各类型非极性电容销售额及市场占比(2017-2027年)

#### 6.2.1 陶瓷电容器

#### 6.2.2 云母银电容器

#### 6.2.3 聚酯电容器

#### 6.2.4 其他电容器

### 6.3 中国各类型非极性电容价格变化趋势(2017-2027年)

#### 6.3.1 陶瓷电容器

#### 6.3.2 云母银电容器

#### 6.3.2 ... ..

## 7 中国非极性电容销量分布状况



7.1 中国六大地区非极性电容销量及市场占比

7.2 中国六大地区非极性电容销售额及市场占比

8 中国非极性电容进出口发展趋势

8.1 中国非极性电容进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国非极性电容出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国非极性电容主要进口国家及进口依赖性分析

9 非极性电容行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：非极性电容产品图片

表：非极性电容产业链

表：产品分类及头部企业

表：Erse 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Erse 非极性电容产品介绍

表：Erse 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NTEElectronics,INC 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NTEElectronics,INC 非极性电容产品介绍

表：NTEElectronics,INC 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PartsExpress 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PartsExpress 非极性电容产品介绍

表：PartsExpress 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MotorCapacitorInc. 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MotorCapacitorInc. 非极性电容产品介绍

表：MotorCapacitorInc. 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ChokesUnlimited 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ChokesUnlimited 非极性电容产品介绍

表：ChokesUnlimited 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SolenElectroniqueInc 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SolenElectroniqueInc 非极性电容产品介绍

表：SolenElectroniqueInc 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JamecoElectronics 非极性电容基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JamecoElectronics 非极性电容产品介绍

表：JamecoElectronics 非极性电容销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JackconCapacitorElectronicsCo.,Ltd ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域非极性电容销量(2017-2027年)

图：全球非极性电容下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域非极性电容销量(2017-2027年)

图：中国市场非极性电容下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

图：全球非极性电容销量及增长率(2017-2027年)

图：全球非极性电容销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型非极性电容销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型非极性电容销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型非极性电容销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型非极性电容价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型非极性电容价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球非极性电容销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球非极性电容销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球非极性电容头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球非极性电容销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球非极性电容销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球非极性电容头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国非极性电容销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国非极性电容销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国非极性电容头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国非极性电容销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国非极性电容销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

- 图：中国非极性电容头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区非极性电容产量(2017-2021年)
- 图：各地区非极性电容产量和销量 2021
- 表：全球主要地区非极性电容销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区非极性电容销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区非极性电容 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区非极性电容销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)

- 图：印度非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲非极性电容销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲非极性电容销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国各类型非极性电容销量(2017-2027年)
- 图：中国各类型非极性电容销量占比(2017-2027年)
- 图：中国各类型非极性电容销售额(2017-2027年)
- 图：中国各类型非极性电容销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国各类型非极性电容价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：中国各类型非极性电容价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：中国六大地区非极性电容销量及市场占比2021
- 表：中国六大地区非极性电容销售额及市场占比2021
- 表：中国非极性电容市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264320.shtml>

在线订购：[点击这里](#)