

2026版全球多层瓷介电容器行业产销贸易概况及 分国别出口潜力研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2026版全球多层瓷介电容器行业产销贸易概况及分国别出口潜力研判报告》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/1262232.html>

报告价格：电子版: 18800元 纸介版：18800元 电子和纸介版: 19000元

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

电子邮箱: kefu@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

瓷介电容器，又称为陶瓷电容器，是一种以陶瓷材料为介质的电容器。陶瓷电容器根据结构的不同又可分为单层陶瓷电容、多层陶瓷电容。多层陶瓷电容器是在单层陶瓷电容技术的基础上，采用多层堆叠的工艺来增加层数，其电容量与电极的相对面积和堆叠层数成正比，从而在不增加元件个数、体积增加也相对有限的情况下满足了现代电子产品对于容量的需求。

据智研团队汇总统计：多层瓷介电容器凭借其容体比大、结构致密、介质损耗小等优势，广泛应用于消费电子、汽车电子、通信设备等多个领域，在全球瓷介电容器贸易中占据绝对主导地位，2024年全球多层瓷介电容器贸易总额为212.9亿美元，同比增长3.3%。分地区看，2025年美国、墨西哥、荷兰、马来西亚、捷克多层瓷介电容器进口金额分别为48.62亿美元、11.73亿美元、5.67亿美元、4.21亿美元、2.65亿美元。

在下游新能源汽车、5G通信、智能终端等领域的需求拉动，以及国内MLCC产业产能扩张与技术升级的多重支撑作用下，2025年中国多层瓷介电容器出口数量及金额实现双增，出口数量为1.60万吨，出口金额为37.80亿美元，同比增幅分别为18.4%、17.1%。其中片式多层瓷介电容器出口数量占比97.3%，为主要出口产品类型。

从出口金额来看，2025年中国多层瓷介电容器主要出口至韩国、越南、印度、德国及新加坡等地，占全国出口总额的比重分别为10.8%、10.7%、4.9%、4.2%、3.9%。韩国作为全球电子元器件产业核心区域之一，对中国MLCC产品的采购需求主要用于产业链配套及产品互补，支撑其以10.8%的占比，成为我国多层瓷介电容器第一大出口目的地。越南、印度凭借电子制造业的快速崛起，成为全球电子组装产业的重要基地，对多层瓷介电容器需求增加。

2019-2025年期间，在我国多层瓷介电容器主要出口目的地中，以阿联酋、孟加拉国增长最为迅猛，对其出口数量年复合增长率达69.7%、57.9%。其次，巴基斯坦、比利时、越南、埃及也是我国多层瓷介电容器出口增长较快的重要目的地，对其出口数量年复合增长率均保持30%以上。

报告目录：

第一部分 产业概述

第一章 多层瓷介电容器行业相关概述

第一节 行业定义及分类

一、多层瓷介电容器定义

二、多层瓷介电容器分类情况

三、多层瓷介电容器行业专业术语说明

第二节 多层瓷介电容器产业链图谱

第三节 本报告研究范围界定说明

第四节 本报告数据来源及统计标准说明

一、本报告权威数据来源

二、本报告研究方法及统计标准说明

第二部分 全球产销贸易

第二章 全球多层瓷介电容器行业产销态势

第一节 全球经济环境及产业影响剖析

第二节 全球技术环境及产业影响剖析

第三节 全球贸易政策及产业影响剖析

第四节 全球多层瓷介电容器行业发展历程

第五节 全球多层瓷介电容器行业供给端分析

一、2021-2025年全球多层瓷介电容器生产情况

二、2025年全球重点区域/头部生产国分析

第六节 全球多层瓷介电容器产业需求端分析

一、2021-2025年全球多层瓷介电容器消费量及市场容量分析

二、2021-2025年全球重点区域需求分析

三、2021-2025年全球多层瓷介电容器需求场景分布情况

四、2021-2025年全球多层瓷介电容器价格走势分析

第七节 全球多层瓷介电容器产业发展前景研判

一、2026-2032年全球多层瓷介电容器供应预测

二、2026-2032年全球多层瓷介电容器需求预测

三、2026-2032年全球多层瓷介电容器产业规模预测

四、2026-2032年全球多层瓷介电容器价格走势预测

五、2026-2032年全球重点区域多层瓷介电容器需求潜力测算

第三章 全球多层瓷介电容器产业贸易态势分析

第一节 全球多层瓷介电容器出口情况

一、2021-2025年全球多层瓷介电容器出口数量分析

二、2021-2025年全球多层瓷介电容器出口金额分析

三、2021-2025年全球多层瓷介电容器出口均价分析

第二节 全球多层瓷介电容器进口情况

一、2021-2025年全球多层瓷介电容器进口数量分析

二、2021-2025年全球多层瓷介电容器进口金额分析

三、2021-2025年全球多层瓷介电容器进口均价分析

第三节 全球多层瓷介电容器进口区域集中度

第四节 全球多层瓷介电容器出口区域集中度

第五节 全球重点区域多层瓷介电容器进出口情况（TOP8）

一、美国市场

- 1、2021-2025年美国多层瓷介电容器进口数量
- 2、2021-2025年美国多层瓷介电容器进口金额
- 3、2021-2025年美国多层瓷介电容器进口均价走势
- 4、2025年美国多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）
- 5、2021-2025年美国多层瓷介电容器出口数量
- 6、2021-2025年美国多层瓷介电容器出口金额
- 7、2021-2025年美国多层瓷介电容器出口均价走势
- 8、2025年美国多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

二、德国市场

- 1、2021-2025年德国多层瓷介电容器进口数量
- 2、2021-2025年德国多层瓷介电容器进口金额
- 3、2021-2025年德国多层瓷介电容器进口均价走势
- 4、2025年德国多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）
- 5、2021-2025年德国多层瓷介电容器出口数量
- 6、2021-2025年德国多层瓷介电容器出口金额
- 7、2021-2025年德国多层瓷介电容器出口均价走势
- 8、2025年德国多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

三、墨西哥市场

- 1、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器进口数量
- 2、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器进口金额
- 3、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器进口均价走势
- 4、2025年墨西哥多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）
- 5、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器出口数量
- 6、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器出口金额
- 7、2021-2025年墨西哥多层瓷介电容器出口均价走势
- 8、2025年墨西哥多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

四、韩国市场

- 1、2021-2025年韩国多层瓷介电容器进口数量
- 2、2021-2025年韩国多层瓷介电容器进口金额
- 3、2021-2025年韩国多层瓷介电容器进口均价走势

4、2025年韩国多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）

5、2021-2025年韩国多层瓷介电容器出口数量

6、2021-2025年韩国多层瓷介电容器出口金额

7、2021-2025年韩国多层瓷介电容器出口均价走势

8、2025年韩国多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

五、新加坡市场

1、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器进口数量

2、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器进口金额

3、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器进口均价走势

4、2025年新加坡多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）

5、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器出口数量

6、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器出口金额

7、2021-2025年新加坡多层瓷介电容器出口均价走势

8、2025年新加坡多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

六、荷兰市场

1、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器进口数量

2、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器进口金额

3、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器进口均价走势

4、2025年荷兰多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）

5、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器出口数量

6、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器出口金额

7、2021-2025年荷兰多层瓷介电容器出口均价走势

8、2025年荷兰多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

七、马来西亚市场

1、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器进口数量

2、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器进口金额

3、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器进口均价走势

4、2025年马来西亚多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）

5、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器出口数量

6、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器出口金额

7、2021-2025年马来西亚多层瓷介电容器出口均价走势

8、2025年马来西亚多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

八、印度市场

1、2021-2025年印度多层瓷介电容器进口数量

2、2021-2025年印度多层瓷介电容器进口金额

- 3、2021-2025年印度多层瓷介电容器进口均价走势
- 4、2025年印度多层瓷介电容器进口来源地分布（数量、金额及价格对比）
- 5、2021-2025年印度多层瓷介电容器出口数量
- 6、2021-2025年印度多层瓷介电容器出口金额
- 7、2021-2025年印度多层瓷介电容器出口均价走势
- 8、2025年印度多层瓷介电容器出口目的地分布（数量、金额及价格对比）

第三部分 中国产销贸易

第四章 中国多层瓷介电容器产业供需态势分析

第一节 中国多层瓷介电容器产业发展历程

第二节 中国多层瓷介电容器产业供给端分析

1、中国多层瓷介电容器行业产能及主要生产商分析

2、2021-2025年中国多层瓷介电容器行业产量分析

第三节 中国多层瓷介电容器产业需求端分析

1、2021-2025年中国多层瓷介电容器需求数量分析

2、2021-2025年中国多层瓷介电容器市场规模分析

3、2021-2025年中国多层瓷介电容器价格走势分析

4、2021-2025年中国多层瓷介电容器需求场景分布

第四节 中国多层瓷介电容器需求区域分布格局

第五章 中国多层瓷介电容器产业贸易态势分析

第一节 2025年中国外贸市场发展回顾

第二节 中国多层瓷介电容器出口情况

一、2021-2025年中国多层瓷介电容器出口数量分析

二、2021-2025年中国多层瓷介电容器出口金额分析

三、2021-2025年中国多层瓷介电容器出口均价分析

第三节 中国多层瓷介电容器进口情况

一、2021-2025年中国多层瓷介电容器进口数量分析

二、2021-2025年中国多层瓷介电容器进口金额分析

三、2021-2025年中国多层瓷介电容器进口均价分析

第四节 2025年中国多层瓷介电容器贸易方式分析

一、多层瓷介电容器出口贸易方式分析

二、多层瓷介电容器进口贸易方式分析

第五节 2025年中国多层瓷介电容器收发货人注册地分析

一、多层瓷介电容器出口分省市分析

二、多层瓷介电容器进口分省市分析

第六节 2025年中国多层瓷介电容器出口区域集中度

第七节 2025年中国多层瓷介电容器进口区域集中度

第八节 中国多层瓷介电容器主要出口目的地——（TOP5）

一、韩国市场

- 1、2021-2025年中国出口该市场总量
- 2、2021-2025年中国出口该市场总金额
- 3、2021-2025年中国出口该市场年度均价
- 4、2021-2025年韩国市场占中国出口份额分析

二、越南市场

- 1、2021-2025年中国出口该市场总量
- 2、2021-2025年中国出口该市场总金额
- 3、2021-2025年中国出口该市场年度均价
- 4、2021-2025年越南市场占中国出口份额分析

三、印度市场

- 1、2021-2025年中国出口该市场总量
- 2、2021-2025年中国出口该市场总金额
- 3、2021-2025年中国出口该市场年度均价
- 4、2021-2025年印度市场占中国出口份额分析

四、德国市场

- 1、2021-2025年中国出口该市场总量
- 2、2021-2025年中国出口该市场总金额
- 3、2021-2025年中国出口该市场年度均价
- 4、2021-2025年德国市场占中国出口份额分析

五、新加坡市场

- 1、2021-2025年中国出口该市场总量
- 2、2021-2025年中国出口该市场总金额
- 3、2021-2025年中国出口该市场年度均价
- 4、2021-2025年新加坡市场占中国出口份额分析

第四部分 重点目标市场潜力评估

第六章 多层瓷介电容器出口——目标市场消费潜力评估

第一节 国家概况

- 一、自然环境
- 二、人口和行政
- 三、政治环境
- 四、经济概况

第二节 经贸合作

一、经贸协定

二、对外贸易

1、2021-2025年进出口货物贸易总额

2、2025年进口贸易国别分布

3、2025年出口贸易国别分布

第三节 目标市场贸易法规与政策

一、贸易主管部门

二、贸易法规

三、贸易管理规定

四、进出口商品检验检疫制度

五、海关管理制度

六、关税制度

第四节 目标市场多层瓷介电容器产销态势

一、2021-2025年目标市场多层瓷介电容器生产情况

1、行业主要生产商

2、区域多层瓷介电容器产量

二、2021-2025年目标市场多层瓷介电容器需求情况

三、2021-2025年目标市场多层瓷介电容器进口情况

1、进口数量统计

2、进口金额统计

3、进口产品均价走势

四、2021-2025年目标市场进口产品消费占比

第五节 目标市场从华进口多层瓷介电容器产品分析

一、2021-2025年目标市场从中国进口多层瓷介电容器产品数量

二、2021-2025年目标市场从中国进口多层瓷介电容器产品金额

三、2021-2025年目标市场从中国进口多层瓷介电容器产品均价

四、2021-2025年中国产品占目标市场进口贸易比重

五、2021-2025年中国产品占目标市场消费市场份额分析

第六节 中国市场主要出口商分析

一、出口商A

1、出口概况

2、主要客户分布情况

3、重点客户联系方式一览

二、出口商B

1、出口概况

2、主要客户分布情况

3、重点客户联系方式一览

三、出口商C

1、出口概况

2、主要客户分布情况

3、重点客户联系方式一览

四、出口商D

1、出口概况

2、主要客户分布情况

3、重点客户联系方式一览

第七节 目标市场主要采购商分析

一、采购商1

1、进口采购概况

2、主要供货商分布情况

3、重点供货商联系方式一览

二、采购商2

1、进口采购概况

2、主要供货商分布情况

3、重点供货商联系方式一览

三、采购商3

1、进口采购概况

2、主要供货商分布情况

3、重点供货商联系方式一览

四、采购商4

1、进口采购概况

2、主要供货商分布情况

3、重点供货商联系方式一览

第八节 2026-2032年目标市场多层瓷介电容器出口潜力预判

一、2026-2032年目标市场多层瓷介电容器需求潜力预测

二、2026-2032年目标市场多层瓷介电容器进口体量预测

三、2026-2032年中国出口目标市场多层瓷介电容器体量预测

四、2026-2032年中国产品目标市场份额预测

第九节 2026-2032年目标市场多层瓷介电容器出口风险研判

一、本土制造替代风险

二、竞品国家进口替代风险

三、其他风险（地缘政治、汇率、贸易壁垒等）

第十节 2026-2032年目标市场多层瓷介电容器贸易市场布局策略

一、市场定位策略

二、产品策略

三、渠道策略

四、风险应对策略

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1262232.html>