

## 全球及中国电气级团状模塑料 ( BMC ) 细分市场调研报告(2018-2028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，带动电气级团状模塑料(BMC)行业的发展。

本报告《全球及中国电气级团状模塑料(BMC)细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外电气级团状模塑料(BMC)行业发展现状与趋势，估算电气级团状模塑料(BMC)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析电气级团状模塑料(BMC)行业各细分赛道发展潜力，研判电气级团状模塑料(BMC)下游市场需求，分析电气级团状模塑料(BMC)行业竞争格局，从而协助解决电气级团状模塑料(BMC)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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

IDI

LyondellBasell

SDK

Lorenz

Polynt

Tencate

华缘新材

Mar-Bal

浙江省乐清树脂

Polmix

常州市方达热固塑料

Kyocera

常州姜氏复合材料

绍兴金创意

Astar

Shimada

Cuyahoga Plastics

Plenco

CME

河南东海

Molymer Group

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将电气级团状模塑料(BMC)细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

普通类型

电工类型

高强类型

其它类型

电气级团状模塑料(BMC)的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-2028年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

电气行业

汽车行业

其它行业

报告目录

1 行业综述

1.1 电气级团状模塑料(BMC)概念界定及行业简介

1.2 电气级团状模塑料(BMC)主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 电气级团状模塑料(BMC)主要应用领域分布

2 全球电气级团状模塑料 ( BMC ) 供需状况及预测

2.1 全球电气级团状模塑料(BMC)供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场电气级团状模塑料(BMC)产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产值及市场份额(2018-2028年)

2.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)供需现状及预测(2018-2028年)

2.2.1 中国市场电气级团状模塑料(BMC)产能、产能利用率(2018-2028年)

2.2.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)销量及产销率(2018-2028年)

2.2.3 中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产量及市场份额(2018-2028年)

2.2.4 中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产值市场份额(2018-2028年)

3 全球及中国电气级团状模塑料 ( BMC ) 市场集中率

3.1 全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)

- 3.1.2 全球市场电气级团状模塑料(BMC)产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.1.3 全球市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)
- 3.1.4 全球市场电气级团状模塑料(BMC)产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商市场占比分析
  - 3.2.1 中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)
  - 3.2.2 中国电气级团状模塑料(BMC)产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
  - 3.2.3 中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)
  - 3.2.4 中国电气级团状模塑料(BMC)产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
- 3.3 中国六大地区市场电气级团状模塑料(BMC)销售状况分析
- 4 全球主要地区电气级团状模塑料 ( BMC ) 行业发展趋势及预测
  - 4.1 全球市场
    - 4.1.1 全球各地区电气级团状模塑料(BMC)产量占比(2018-2028年)
    - 4.1.2 全球各地区电气级团状模塑料(BMC)产值占比(2018-2028年)
  - 4.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
    - 4.2.1 中国市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)
    - 4.2.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
  - 4.3 美国市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
    - 4.3.1 美国市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)
    - 4.3.2 美国市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
  - 4.4 欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
    - 4.4.1 欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)
    - 4.4.2 欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
  - 4.5 日本市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
    - 4.5.1 日本市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)

- 4.5.2 日本市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
- 4.6 东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
  - 4.6.1 东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.6.2 东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
- 4.7 印度市场电气级团状模塑料(BMC)产量、产值及增长率 (2018-2028年)
  - 4.7.1 印度市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.7.2 印度市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率(2018-2028年)
- 5 全球电气级团状模塑料 ( BMC ) 消费状况及需求预测
  - 5.1 全球电气级团状模塑料(BMC)消费量及各地区占比(2018-2028年)
  - 5.2 中国市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
  - 5.3 美国市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
  - 5.4 欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
  - 5.5 日本市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
  - 5.6 东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
  - 5.7 印度市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及需求预测(2018-2028年)
- 6 电气级团状模塑料 ( BMC ) 产业链分析
  - 6.1 电气级团状模塑料(BMC)产业链分析
  - 6.2 电气级团状模塑料(BMC)产业上游企业介绍
    - 6.2.1 上游主要国外企业
    - 6.2.2 上游主要中国企业
  - 6.3 全球电气级团状模塑料(BMC)细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
    - 6.3.1 电气行业
    - 6.3.2 汽车行业
    - 6.3.3 .....

- 6.4 中国市场电气级团状模塑料(BMC)细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
  - 6.4.1 电气行业
  - 6.4.2 汽车行业
  - 6.4.3 .....
- 7 中国市场电气级团状模塑料 ( BMC ) 进出口发展趋势及预测 ( 2018-2028年 )
  - 7.1 中国电气级团状模塑料(BMC)进口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.2 中国电气级团状模塑料(BMC)出口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.3 中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要进口来源
  - 7.4 中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要出口国
- 8 电气级团状模塑料 ( BMC ) 行业发展影响因素
  - 8.1 驱动因素分析
    - 8.1.1 国际贸易环境
    - 8.1.2 十四五规划对电气级团状模塑料(BMC)行业的影响
    - 8.1.3 电气级团状模塑料(BMC)技术发展趋势
  - 8.2 疫情对电气级团状模塑料(BMC)行业的影响
  - 8.3 电气级团状模塑料(BMC)行业潜在风险
- 9 电气级团状模塑料 ( BMC ) 竞争企业分析
  - 9.1 IDI
    - 9.1.1 IDI 企业概况，销售区域分布，核心优势
    - 9.1.2 IDI 产品介绍及特点
    - 9.1.3 IDI 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)
    - 9.1.4 IDI 企业最新动态
  - 9.2 LyondellBasell
    - 9.2.1 LyondellBasell 企业概况，销售区域分布，核心优势

## 9.2.2 LyondellBasell 产品介绍及特点

## 9.2.3 LyondellBasell 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

## 9.2.4 LyondellBasell 企业最新动态

## 9.3 SDK

### 9.3.1 SDK 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.3.2 SDK 产品介绍及特点

### 9.3.3 SDK 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

### 9.3.4 SDK 企业最新动态

## 9.4 Lorenz

### 9.4.1 Lorenz 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.4.2 Lorenz 产品介绍及特点

### 9.4.3 Lorenz 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

### 9.4.4 Lorenz 企业最新动态

## 9.5 Polynt

### 9.5.1 Polynt 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.5.2 Polynt 产品介绍及特点

### 9.5.3 Polynt 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

### 9.5.4 Polynt 企业最新动态

## 9.6 Tencate

### 9.6.1 Tencate 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.6.2 Tencate 产品介绍及特点

### 9.6.3 Tencate 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

### 9.6.4 Tencate 企业最新动态

## 9.7 华缘新材

9.7.1 华缘新材 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 华缘新材 产品介绍及特点

9.7.3 华缘新材 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 华缘新材 企业最新动态

9.8 Mar-Bal

9.8.1 Mar-Bal 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Mar-Bal 产品介绍及特点

9.8.3 Mar-Bal 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.8.4 Mar-Bal 企业最新动态

9.9 浙江省乐清树脂

9.9.1 浙江省乐清树脂 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 浙江省乐清树脂 产品介绍及特点

9.9.3 浙江省乐清树脂 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.9.4 浙江省乐清树脂 企业最新动态

9.10 Polmix

9.10.1 Polmix 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Polmix 产品介绍及特点

9.10.3 Polmix 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.10.4 Polmix 企业最新动态

9.11 常州市方达热固塑料

9.12 Kyocera

9.13 常州姜氏复合材料

9.14 绍兴金创意

9.15 Astar



9.16 Shimada

9.17 Cuyahoga Plastics

9.18 Plenco

9.19 CME

9.20 河南东海

9.21 Molymer Group

10 研究成果及结论

图表目录

图：电气级团状模塑料(BMC)产品图片

图：主要应用领域

图：全球电气级团状模塑料(BMC)主要应用领域分布

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要应用领域分布

表：全球电气级团状模塑料(BMC)产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球电气级团状模塑料(BMC)产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型电气级团状模塑料(BMC)产量(2022-2028年)

图：全球各类型电气级团状模塑料(BMC)产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型电气级团状模塑料(BMC)产值(2022-2028年)

图：全球各类型电气级团状模塑料(BMC)产值占比(2022-2028年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级团状模塑料(BMC)产值占比(2022-2028年)

表：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量(2018-2022)

表：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球电气级团状模塑料(BMC)市场CR5

表：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值(2018-2022)

表：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球电气级团状模塑料(BMC)市场CR5

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国电气级团状模塑料(BMC)市场CR5

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国电气级团状模塑料(BMC)市场CR5

表：中国6大地区电气级团状模塑料(BMC)销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)产量占比

图：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)产量占比

表：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC) 产值占比

图：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)产值占比

图：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)产值占比

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电气级团状模塑料(BMC)产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电气级团状模塑料(BMC)产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)消费量占比

图：全球主要地区电气级团状模塑料(BMC)消费量占比

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电气级团状模塑料(BMC)消费量及增长率 (2018-2028年)

图：电气级团状模塑料(BMC)产业链

表：电气级团状模塑料(BMC)产业链

表：全球电气级团状模塑料(BMC)各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球电气级团状模塑料(BMC)下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场电气级团状模塑料(BMC)下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场电气级团状模塑料(BMC)市场出口量及增长率(2018-2028年)

表：基本信息

表：IDI IDI企业概况，销售区域分布，核心优势

表：IDI IDI产品介绍及特点

表：IDI IDI产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Lorenz Lorenz企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Lorenz LyondellBasell产品介绍及特点

表：LyondellBasell LyondellBasell产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：SDK SDK企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SDK SDK产品介绍及特点

表：SDK SDK产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20221030/303861.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)