

## 全球及中国电气级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BMC行业的发展。

本报告《全球及中国电气级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BMC行业发展现状与趋势，估算电气级BMC行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析电气级BMC行业各细分赛道发展潜力，研判电气级BMC下游市场需求，分析电气级BMC行业竞争格局，从而协助解决电气级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

SDK

华缘新材

Mar-Bal

Polynt

Polmix

常州方达

Kyocera

Astar

Cuyahoga Plastics

CME

常州联拓复合材料

Aims Plastics and Chemicals

常州华日新材

乐清树脂

Plenco

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：

环氧树脂

乙烯基树脂

电气级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：

电器零件

电机零件

报告目录

1 行业综述

- 1.1 电气级BMC概念界定及行业简介
- 1.2 电气级BMC主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 电气级BMC主要应用领域分布
- 2 全球电气级BMC供需状况及预测
  - 2.1 全球电气级BMC供需现状及预测(2018-2028年)
    - 2.1.1 全球市场电气级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BMC产量及市场份额(2018-2028年)
    - 2.1.3 全球市场各类型电气级BMC产值及市场份额(2018-2028年)
  - 2.2 中国市场电气级BMC供需现状及预测(2018-2028年)
    - 2.2.1 中国市场电气级BMC产能、产能利用率(2018-2028年)
    - 2.2.2 中国市场电气级BMC销量及产销率(2018-2028年)
    - 2.2.3 中国市场各类型电气级BMC产量及市场份额(2018-2028年)
    - 2.2.4 中国市场各类型电气级BMC产值市场份额(2018-2028年)
- 3 全球及中国电气级BMC市场集中率
  - 3.1 全球电气级BMC主要生产商市场占比分析
    - 3.1.1 全球市场电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)
    - 3.1.2 全球市场电气级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BMC主要生产商产值占比(2018-2022)
    - 3.1.4 全球市场电气级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BMC主要生产商市场占比分析
    - 3.2.1 中国市场电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)
    - 3.2.2 中国电气级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BMC主要生产商产值占比(2018-2022)
    - 3.2.4 中国电气级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BMC销售状况分析

## 4 全球主要地区电气级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BMC产量占比(2018-2028年)

#### 4.1.2 全球各地区电气级BMC产值占比(2018-2028年)

### 4.2 中国市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.2.1 中国市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.2.2 中国市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

### 4.3 美国市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.3.1 美国市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.3.2 美国市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

### 4.4 欧洲市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.4.1 欧洲市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.4.2 欧洲市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

### 4.5 日本市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.5.1 日本市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.5.2 日本市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

### 4.6 东南亚市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.6.1 东南亚市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.6.2 东南亚市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

### 4.7 印度市场电气级BMC产量、产值及增长率 (2018-2028年)

#### 4.7.1 印度市场电气级BMC产量及增长率(2018-2028年)

#### 4.7.2 印度市场电气级BMC产值及增长率(2018-2028年)

## 5 全球电气级BMC消费状况及需求预测

- 5.1 全球电气级BMC消费量及各地区占比(2018-2028年)
- 5.2 中国市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 5.3 美国市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 5.4 欧洲市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 5.5 日本市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 5.7 印度市场电气级BMC消费量及需求预测(2018-2028年)
- 6 电气级BMC产业链分析
  - 6.1 电气级BMC产业链分析
  - 6.2 电气级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BMC细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
    - 6.3.1 电器零件
    - 6.3.2 电机零件
    - 6.3.3 .....
  - 6.4 中国市场电气级BMC细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
    - 6.4.1 电器零件
    - 6.4.2 电机零件
    - 6.4.3 .....
- 7 中国市场电气级BMC进出口发展趋势及预测 ( 2018-2028年 )
  - 7.1 中国电气级BMC进口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.2 中国电气级BMC出口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.3 中国市场电气级BMC主要进口来源

## 7.4 中国市场电气级BMC主要出口国

## 8 电气级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BMC行业的影响

#### 8.1.3 电气级BMC技术发展趋势

### 8.2 疫情对电气级BMC行业的影响

### 8.3 电气级BMC行业潜在风险

## 9 电气级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 SDK

#### 9.2.1 SDK 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.2.2 SDK 产品介绍及特点

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

#### 9.2.4 SDK 企业最新动态

### 9.3 华缘新材

#### 9.3.1 华缘新材 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.3.2 华缘新材 产品介绍及特点

#### 9.3.3 华缘新材 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

#### 9.3.4 华缘新材 企业最新动态

#### 9.4 Mar-Bal

9.4.1 Mar-Bal 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Mar-Bal 产品介绍及特点

9.4.3 Mar-Bal 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 Mar-Bal 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 Polmix

9.6.1 Polmix 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Polmix 产品介绍及特点

9.6.3 Polmix 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.6.4 Polmix 企业最新动态

#### 9.7 常州方达

9.7.1 常州方达 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 常州方达 产品介绍及特点

9.7.3 常州方达 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 常州方达 企业最新动态

#### 9.8 Kyocera

9.8.1 Kyocera 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Kyocera 产品介绍及特点

9.8.3 Kyocera 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

#### 9.8.4 Kyocera 企业最新动态

#### 9.9 Astar

##### 9.9.1 Astar 企业概况，销售区域分布，核心优势

##### 9.9.2 Astar 产品介绍及特点

##### 9.9.3 Astar 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

##### 9.9.4 Astar 企业最新动态

#### 9.10 Cuyahoga Plastics

##### 9.10.1 Cuyahoga Plastics 企业概况，销售区域分布，核心优势

##### 9.10.2 Cuyahoga Plastics 产品介绍及特点

##### 9.10.3 Cuyahoga Plastics 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

##### 9.10.4 Cuyahoga Plastics 企业最新动态

#### 9.11 CME

#### 9.12 常州联拓复合材料

#### 9.13 Aims Plastics and Chemicals

#### 9.14 常州华日新材

#### 9.15 乐清树脂

#### 9.16 Plenco

### 10 研究成果及结论

#### 图表目录

图：电气级BMC产品图片

图：主要应用领域

图：全球电气级BMC主要应用领域分布

图：中国市场电气级BMC主要应用领域分布

表：全球电气级BMC产能、产量、产能利用率(2018-2028年)



图：全球电气级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BMC产量(2022-2028年)

图：全球各类型电气级BMC产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型电气级BMC产值(2022-2028年)

图：全球各类型电气级BMC产值占比(2022-2028年)

图：中国市场电气级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BMC产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场电气级BMC产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级BMC产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级BMC产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型电气级BMC产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型电气级BMC产值占比(2022-2028年)

表：全球电气级BMC主要生产商产量(2018-2022)

表：全球电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球电气级BMC市场CR5

表：全球电气级BMC主要生产商产值(2018-2022)

表：全球电气级BMC主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球电气级BMC主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球电气级BMC市场CR5

表：中国市场电气级BMC主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场电气级BMC主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国电气级BMC市场CR5

表：中国市场电气级BMC主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场电气级BMC主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场电气级BMC主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国电气级BMC市场CR5

表：中国6大地区电气级BMC销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区电气级BMC产量占比

图：全球主要地区电气级BMC产量占比

表：全球主要地区电气级BMC 产值占比

图：全球主要地区电气级BMC产值占比

图：全球主要地区电气级BMC产值占比

表：中国市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电气级BMC产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电气级BMC产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区电气级BMC消费量占比

图：全球主要地区电气级BMC消费量占比

表：中国市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电气级BMC消费量及增长率 (2018-2028年)

图：电气级BMC产业链

表：电气级BMC产业链

表：全球电气级BMC各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球电气级BMC下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场电气级BMC各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场电气级BMC下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场电气级BMC市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场电气级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：Mar-Bal Mar-Bal企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mar-Bal SDK产品介绍及特点

表：SDK SDK产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：华缘新材 华缘新材企业概况，销售区域分布，核心优势

表：华缘新材 华缘新材产品介绍及特点

表：华缘新材产能、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/20221030/304441.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)