

## 全球及中国阻燃化学品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，带动阻燃化学品行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外阻燃化学品行业发展现状与趋势，估算阻燃化学品行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析阻燃化学品行业各细分赛道发展潜力，研判阻燃化学品下游市场需求，分析阻燃化学品行业竞争格局，从而协助解决阻燃化学品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。

全球阻燃化学品主要生产商：

ICL

Clariant

Lanxess

Nabaltec

BASF

Adeka

J.M. Huber Corporation

AkzoNobel

Daihachi Chemical

Kyowa Chemical Industry

Momentive

Jiangsu Yoke Technology

Zhejiang Wansheng

Jinan Taixing Fine Chemical

Hangzhou JLS Flame Retardants Chemical

Shandong Brother

Chalco Shandong

Alcoa

Rio Tinto Alcan

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

阻燃化学品产品细分为以下几类：

有机

无机的

阻燃化学品的细分应用领域如下：

建筑施工

电子电器

线缆

汽车行业

其他

报告目录

1 阻燃化学品行业现状、背景

1.1 阻燃化学品行业定义与特性

1.2 阻燃化学品行业技术壁垒

1.3 阻燃化学品产业链全景

1.3.1 全球阻燃化学品上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球阻燃化学品下游企业及行业分布

1.4 阻燃化学品产品细分及各细分产品的头部企业

2 阻燃化学品行业头部企业分析

2.1 全球阻燃化学品主要生产商生产基地分布

2.2 ICL

2.2.1 ICL 企业概况

2.2.2 ICL 产品规格及特点

2.2.3 ICL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 ICL 市场动态

2.3 Clariant

2.3.1 Clariant 企业概况

2.3.2 Clariant 产品规格及特点

2.3.3 Clariant 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Clariant 市场动态

2.4 Lanxess

2.4.1 Lanxess 企业概况

#### 2.4.2 Lanxess 产品规格及特点

#### 2.4.3 Lanxess 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.4.4 Lanxess 市场动态

### 2.5 Nabaltec

#### 2.5.1 Nabaltec 企业概况

#### 2.5.2 Nabaltec 产品规格及特点

#### 2.5.3 Nabaltec 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 Nabaltec 市场动态

### 2.6 BASF

#### 2.6.1 BASF 企业概况

#### 2.6.2 BASF 产品规格及特点

#### 2.6.3 BASF 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.6.4 BASF 市场动态

### 2.7 Adeka

#### 2.7.1 Adeka 企业概况

#### 2.7.2 Adeka 产品规格及特点

#### 2.7.3 Adeka 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 Adeka 市场动态

### 2.8 J.M. Huber Corporation

#### 2.8.1 J.M. Huber Corporation 企业概况

#### 2.8.2 J.M. Huber Corporation 产品规格及特点

#### 2.8.3 J.M. Huber Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 J.M. Huber Corporation 市场动态

### 2.9 AkzoNobel

- 2.9.1 AkzoNobel 企业概况
- 2.9.2 AkzoNobel 产品规格及特点
- 2.9.3 AkzoNobel 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 AkzoNobel 市场动态
- 2.10 Daihachi Chemical
- 2.10.1 Daihachi Chemical 企业概况
- 2.10.2 Daihachi Chemical 产品规格及特点
- 2.10.3 Daihachi Chemical 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Daihachi Chemical 市场动态
- 2.11 Kyowa Chemical Industry
- 2.11.1 Kyowa Chemical Industry 企业概况
- 2.11.2 Kyowa Chemical Industry 产品规格及特点
- 2.11.3 Kyowa Chemical Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 Kyowa Chemical Industry 市场动态
- 2.12 Momentive
- 2.13 Jiangsu Yoke Technology
- 2.14 Zhejiang Wansheng
- 2.15 Jinan Taixing Fine Chemical
- 2.16 Hangzhou JLS Flame Retardants Chemical
- 2.17 Shandong Brother
- 2.18 Chalco Shandong
- 2.19 Alcoa
- 2.20 Rio Tinto Alcan
- 3 全球阻燃化学品细分应用领域

3.1 全球阻燃化学品细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球阻燃化学品细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 建筑施工

3.1.3 电子电器

3.1.4 .....

3.2 中国阻燃化学品细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国阻燃化学品细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 建筑施工

3.2.3 电子电器

3.2.4 .....

3.3 全球阻燃化学品行业驱动因素分析

3.3.1 阻燃化学品行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对阻燃化学品行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国阻燃化学品行业利好政策分析

4 全球阻燃化学品市场规模分析

4.1 全球阻燃化学品销售现状及预测

4.1.1 全球阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型阻燃化学品销量及市场占比(2017-2027年)

有机

无机的

4.1.3 全球各类型阻燃化学品销售额及市场占比(2017-2027年)

有机

无机的

4.1.4 全球各类型阻燃化学品价格变化趋势(2017-2027年)

有机

无机的

... ..

#### 4.2 全球阻燃化学品行业集中率分析

4.2.1 全球阻燃化学品行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球阻燃化学品行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国阻燃化学品行业集中率分析

4.3.1 中国阻燃化学品行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国阻燃化学品行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国阻燃化学品市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国阻燃化学品国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区阻燃化学品市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区阻燃化学品产量

5.1.1 全球主要地区阻燃化学品产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球阻燃化学品产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区阻燃化学品销量市场占比

5.2.1 全球主要地区阻燃化学品销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区阻燃化学品销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场阻燃化学品销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场阻燃化学品销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国阻燃化学品细分市场及前景分析

6.1 中国各类型阻燃化学品销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 有机

6.1.2 无机的

6.2 中国各类型阻燃化学品销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 有机

6.2.2 无机的

6.3 中国各类型阻燃化学品价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 有机



6.3.2 无机的

6.3.2 ... ..

7 中国阻燃化学品销量分布状况

7.1 中国六大地区阻燃化学品销量及市场占比

7.2 中国六大地区阻燃化学品销售额及市场占比

8 中国阻燃化学品进出口发展趋势

8.1 中国阻燃化学品进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国阻燃化学品出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国阻燃化学品主要进口国家及进口依赖性分析

9 阻燃化学品行业发展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：阻燃化学品产品图片

表：阻燃化学品产业链

表：产品分类及头部企业

表：ICL 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ICL 阻燃化学品产品介绍

表：ICL 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Clariant 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Clariant 阻燃化学品产品介绍

表：Clariant 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lanxess 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lanxess 阻燃化学品产品介绍

表：Lanxess 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nabaltec 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nabaltec 阻燃化学品产品介绍

表：Nabaltec 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BASF 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BASF 阻燃化学品产品介绍

表：BASF 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Adeka 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Adeka 阻燃化学品产品介绍

表：Adeka 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：J.M. Huber Corporation 阻燃化学品基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：J.M. Huber Corporation 阻燃化学品产品介绍

表：J.M. Huber Corporation 阻燃化学品销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AkzoNobel ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域阻燃化学品销量(2017-2027年)

图：全球阻燃化学品下游行业分布(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阻燃化学品销量(2017-2027年)

图：中国市场阻燃化学品下游行业分布(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：全球阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

图：全球阻燃化学品销量及增长率(2017-2027年)

图：全球阻燃化学品销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型阻燃化学品销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型阻燃化学品销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型阻燃化学品销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型阻燃化学品价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型阻燃化学品价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球阻燃化学品销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球阻燃化学品销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球阻燃化学品头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球阻燃化学品销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球阻燃化学品销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球阻燃化学品头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国阻燃化学品销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国阻燃化学品销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

- 图：中国阻燃化学品头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国阻燃化学品销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国阻燃化学品销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国阻燃化学品头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区阻燃化学品产量(2017-2021年)
- 图：各地区阻燃化学品产量和销量 2021
- 表：全球主要地区阻燃化学品销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区阻燃化学品销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区阻燃化学品 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区阻燃化学品销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲阻燃化学品销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲阻燃化学品销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型阻燃化学品销量(2017-2027年)

图：中国各类型阻燃化学品销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型阻燃化学品销售额(2017-2027年)

图：中国各类型阻燃化学品销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型阻燃化学品价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型阻燃化学品价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区阻燃化学品销量及市场占比2021

表：中国六大地区阻燃化学品销售额及市场占比2021

**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/20220424/257211.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)