

全球及中国外墙保温材料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，带动外墙保温材料行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外外墙保温材料行业发展现状与趋势，估算外墙保温材料行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析外墙保温材料行业各细分赛道发展潜力，研判外墙保温材料下游市场需求，分析外墙保温材料行业竞争格局，从而协助解决外墙保温材料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。

全球外墙保温材料主要生产商：

Kingspan

Saint-Gobain

KnaufInsulation

StoLtd.

Baumit

Rockwool

Dupont

SedantRoba

ShanghaiABMRockWool

Feiningger

LongsanAdvancedMaterials

OwensCorning

ParocGroup

GAF

HuntsmanInternational

BeipengTechnology

TaishiRock

Cellofoam

BNBMGroup

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

外墙保温材料产品细分为以下几类：

矿物棉板

聚苯板

聚氨酯

酚醛板

发泡水泥板

其他保温材料

外墙保温材料的细分应用领域如下：

住宅建筑

商业建筑

工业建筑

报告目录

1 外墙保温材料行业现状、背景

1.1 外墙保温材料行业定义与特性

1.2 外墙保温材料行业技术壁垒

1.3 外墙保温材料产业链全景

1.3.1 全球外墙保温材料上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球外墙保温材料下游企业及行业分布

1.4 外墙保温材料产品细分及各细分产品的头部企业

2 外墙保温材料行业头部企业分析

2.1 全球外墙保温材料主要生产商生产基地分布

2.2 Kingspan

2.2.1 Kingspan 企业概况

2.2.2 Kingspan 产品规格及特点

2.2.3 Kingspan 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Kingspan 市场动态

2.3 Saint-Gobain

2.3.1 Saint-Gobain 企业概况

2.3.2 Saint-Gobain 产品规格及特点

2.3.3 Saint-Gobain 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Saint-Gobain 市场动态

2.4 KnaufInsulation

2.4.1 KnaufInsulation 企业概况

2.4.2 KnaufInsulation 产品规格及特点

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

2.4.4 KnaufInsulation 市场动态

2.5 StoLtd.

2.5.1 StoLtd. 企业概况

2.5.2 StoLtd. 产品规格及特点

2.5.3 StoLtd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 StoLtd. 市场动态

2.6 Baunit

2.6.1 Baunit 企业概况

2.6.2 Baunit 产品规格及特点

2.6.3 Baunit 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Baunit 市场动态

2.7 Rockwool

2.7.1 Rockwool 企业概况

2.7.2 Rockwool 产品规格及特点

2.7.3 Rockwool 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Rockwool 市场动态

2.8 Dupont

2.8.1 Dupont 企业概况

2.8.2 Dupont 产品规格及特点

2.8.3 Dupont 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Dupont 市场动态

2.9 SedantRoba

2.9.1 SedantRoba 企业概况

2.9.2 SedantRoba 产品规格及特点

2.9.3 SedantRoba 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 SedantRoba 市场动态

2.10 ShanghaiABMRockWool

2.10.1 ShanghaiABMRockWool 企业概况

2.10.2 ShanghaiABMRockWool 产品规格及特点

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

2.10.4 ShanghaiABMRockWool 市场动态

2.11 Feininger

2.11.1 Feininger 企业概况

2.11.2 Feininger 产品规格及特点

2.11.3 Feininger 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Feininger 市场动态

2.12 LongsanAdvancedMaterials

2.13 OwensCorning

2.14 ParocGroup

2.15 GAF

2.16 HuntsmanInternational

2.17 BeipengTechnology

2.18 TaishiRock

2.19 Cellofoam

2.20 BNBMGroup

3 全球外墙保温材料细分应用领域

3.1 全球外墙保温材料细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球外墙保温材料细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 住宅建筑

3.1.3 商业建筑

3.1.4

3.2 中国外墙保温材料细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国外墙保温材料细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 住宅建筑

3.2.3 商业建筑

3.2.4

3.3 全球外墙保温材料行业驱动因素分析

3.3.1 外墙保温材料行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对外墙保温材料行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国外墙保温材料行业利好政策分析

4 全球外墙保温材料市场规模分析

4.1 全球外墙保温材料销售现状及预测

4.1.1 全球外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型外墙保温材料销量及市场占比(2017-2027年)

矿物棉板

聚苯板

聚氨酯

酚醛板

发泡水泥板

其他保温材料

4.1.3 全球各类型外墙保温材料销售额及市场占比(2017-2027年)

矿物棉板

聚苯板

聚氨酯

酚醛板

发泡水泥板

其他保温材料

4.1.4 全球各类型外墙保温材料价格变化趋势(2017-2027年)

矿物棉板

聚苯板

... ..

4.2 全球外墙保温材料行业集中率分析

4.2.1 全球外墙保温材料行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球外墙保温材料行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国外墙保温材料行业集中率分析

4.3.1 中国外墙保温材料行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国外墙保温材料行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国外墙保温材料市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国外墙保温材料国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区外墙保温材料市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区外墙保温材料产量

5.1.1 全球主要地区外墙保温材料产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球外墙保温材料产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区外墙保温材料销量市场占比

5.2.1 全球主要地区外墙保温材料销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区外墙保温材料销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场外墙保温材料销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场外墙保温材料销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国外墙保温材料细分市场及前景分析

6.1 中国各类型外墙保温材料销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 矿物棉板

6.1.2 聚苯板

6.1.3 聚氨酯

6.1.4 酚醛板

6.1.5 发泡水泥板

6.1.6 其他保温材料

6.2 中国各类型外墙保温材料销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 矿物棉板

6.2.2 聚苯板

6.2.3 聚氨酯

6.2.4 酚醛板

6.2.5 发泡水泥板

6.2.6 其他保温材料

6.3 中国各类型外墙保温材料价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 矿物棉板

6.3.2 聚苯板

6.3.2

7 中国外墙保温材料销量分布状况

7.1 中国六大地区外墙保温材料销量及市场占比

7.2 中国六大地区外墙保温材料销售额及市场占比

8 中国外墙保温材料进出口发展趋势

- 8.1 中国外墙保温材料进口市场规模(2017-2027年)
- 8.2 中国外墙保温材料出口市场规模(2017-2027年)
- 8.3 中国外墙保温材料主要进口国家及进口依赖性分析

9 外墙保温材料行业发展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：外墙保温材料产品图片

表：外墙保温材料产业链

表：产品分类及头部企业

表：Kingspan 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kingspan 外墙保温材料产品介绍

表：Kingspan 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Saint-Gobain 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Saint-Gobain 外墙保温材料产品介绍

表：Saint-Gobain 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KnaufInsulation 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：KnaufInsulation 外墙保温材料产品介绍

表：KnaufInsulation 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：StoLtd. 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：StoLtd. 外墙保温材料产品介绍

表：StoLtd. 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Baumit 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Baumit 外墙保温材料产品介绍

表：Baumit 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rockwool 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rockwool 外墙保温材料产品介绍

表：Rockwool 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dupont 外墙保温材料基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dupont 外墙保温材料产品介绍

表：Dupont 外墙保温材料销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SedantRoba

... ..

图：全球不同细分应用领域外墙保温材料销量(2017-2027年)

图：全球外墙保温材料下游行业分布(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外墙保温材料销量(2017-2027年)

图：中国市场外墙保温材料下游行业分布(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：全球外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

图：全球外墙保温材料销量及增长率(2017-2027年)

图：全球外墙保温材料销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型外墙保温材料销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型外墙保温材料销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型外墙保温材料销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型外墙保温材料价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型外墙保温材料价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球外墙保温材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球外墙保温材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球外墙保温材料头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球外墙保温材料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球外墙保温材料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球外墙保温材料头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国外墙保温材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国外墙保温材料销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国外墙保温材料头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国外墙保温材料销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国外墙保温材料销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国外墙保温材料头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区外墙保温材料产量(2017-2021年)

图：各地区外墙保温材料产量和销量 2021

表：全球主要地区外墙保温材料销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区外墙保温材料销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区外墙保温材料 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区外墙保温材料销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲外墙保温材料销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲外墙保温材料销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型外墙保温材料销量(2017-2027年)

图：中国各类型外墙保温材料销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型外墙保温材料销售额(2017-2027年)

图：中国各类型外墙保温材料销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型外墙保温材料价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型外墙保温材料价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区外墙保温材料销量及市场占比2021

表：中国六大地区外墙保温材料销售额及市场占比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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/263978.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)