

全球及中国温拌沥青添加剂市场洞察报告(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，带动温拌沥青添加剂行业的发展。

本报告《全球及中国温拌沥青添加剂市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外温拌沥青添加剂行业发展现状与趋势，估算温拌沥青添加剂行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析温拌沥青添加剂行业各细分赛道发展潜力，研判温拌沥青添加剂下游市场需求，分析温拌沥青添加剂行业竞争格局，从而协助解决温拌沥青添加剂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。

全球温拌沥青添加剂主要生产商：

Evonik

Kraton Performance Polymers

DuPont

Arkema

Dow Chemical

Akzo Nobel

Huntsman

Berkshire Engineering Supplies

ArrMaz

Kao Corporation

Engineered Additives

BASF

Sonneborn

Honeywell

Ingevity

Lucobit

Sinopec

LCY Chemical

Jiangsu Jinyang

Zibo Bridge Lung

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

温拌沥青添加剂产品细分为以下几类：

沥青改性剂

抗剥落剂

沥青乳化剂

表面活性剂添加剂

泡沫稳定剂

其他

温拌沥青添加剂的细分应用领域如下：

道路施工及铺装

屋面

其他

报告目录

1 温拌沥青添加剂行业现状、背景

1.1 温拌沥青添加剂行业定义与特性

1.2 温拌沥青添加剂行业技术壁垒

1.3 温拌沥青添加剂产业链全景

1.3.1 全球温拌沥青添加剂上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球温拌沥青添加剂下游企业及行业分布

1.4 温拌沥青添加剂产品细分及各细分产品的头部企业

2 温拌沥青添加剂行业头部企业分析

2.1 全球温拌沥青添加剂主要生产商生产基地分布

2.2 Evonik

2.2.1 Evonik 企业概况

2.2.2 Evonik 产品规格及特点

2.2.3 Evonik 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Evonik 市场动态

2.3 Kraton Performance Polymers

2.3.1 Kraton Performance Polymers 企业概况

2.3.2 Kraton Performance Polymers 产品规格及特点

2.3.3 Kraton Performance Polymers 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Kraton Performance Polymers 市场动态

2.4 DuPont

2.4.1 DuPont 企业概况

2.4.2 DuPont 产品规格及特点

2.4.3 DuPont 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 DuPont 市场动态

2.5 Arkema

2.5.1 Arkema 企业概况

2.5.2 Arkema 产品规格及特点

2.5.3 Arkema 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Arkema 市场动态

2.6 Dow Chemical

2.6.1 Dow Chemical 企业概况

2.6.2 Dow Chemical 产品规格及特点

2.6.3 Dow Chemical 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Dow Chemical 市场动态

2.7 Akzo Nobel

2.7.1 Akzo Nobel 企业概况

2.7.2 Akzo Nobel 产品规格及特点

2.7.3 Akzo Nobel 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Akzo Nobel 市场动态

2.8 Huntsman

2.8.1 Huntsman 企业概况

2.8.2 Huntsman 产品规格及特点

2.8.3 Huntsman 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Huntsman 市场动态

2.9 Berkshire Engineering Supplies

2.9.1 Berkshire Engineering Supplies 企业概况

2.9.2 Berkshire Engineering Supplies 产品规格及特点

2.9.3 Berkshire Engineering Supplies 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Berkshire Engineering Supplies 市场动态

2.10 ArrMaz

2.10.1 ArrMaz 企业概况

2.10.2 ArrMaz 产品规格及特点

2.10.3 ArrMaz 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 ArrMaz 市场动态

2.11 Kao Corporation

2.11.1 Kao Corporation 企业概况

2.11.2 Kao Corporation 产品规格及特点

2.11.3 Kao Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Kao Corporation 市场动态

2.12 Engineered Additives

2.13 BASF

2.14 Sonneborn

2.15 Honeywell

2.16 Ingevity

2.17 Lucobit

2.18 Sinopec

2.19 LCY Chemical

2.20 Jiangsu Jinyang

2.21 Zibo Bridge Lung

3 全球温拌沥青添加剂细分应用领域

3.1 全球温拌沥青添加剂细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球温拌沥青添加剂细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 道路施工及铺装

3.1.3 屋面

3.1.4

3.2 中国温拌沥青添加剂细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国温拌沥青添加剂细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 道路施工及铺装

3.2.3 屋面

3.2.4

4 全球温拌沥青添加剂市场规模分析

4.1 全球温拌沥青添加剂销售现状及预测

4.1.1 全球温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型温拌沥青添加剂销量及市场占比(2018-2028年)

沥青改性剂

抗剥落剂

... ..

4.1.3 全球各类型温拌沥青添加剂销售额及市场占比(2018-2028年)

沥青改性剂

抗剥落剂

... ..

4.1.4 全球各类型温拌沥青添加剂价格变化趋势(2018-2028年)

沥青改性剂

抗剥落剂

... ..

4.2 全球温拌沥青添加剂行业集中度分析

4.2.1 全球温拌沥青添加剂行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球温拌沥青添加剂行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国温拌沥青添加剂行业集中度分析

4.3.1 中国温拌沥青添加剂行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国温拌沥青添加剂行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区温拌沥青添加剂市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区温拌沥青添加剂产量

5.1.1 全球主要地区温拌沥青添加剂产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球温拌沥青添加剂产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区温拌沥青添加剂销量市场占比

5.2.1 全球主要地区温拌沥青添加剂销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区温拌沥青添加剂销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场温拌沥青添加剂销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场温拌沥青添加剂销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国温拌沥青添加剂细分市场及前景分析

6.1 中国各类型温拌沥青添加剂销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 沥青改性剂

6.1.2 抗剥落剂

6.1.3

6.2 中国各类型温拌沥青添加剂销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 沥青改性剂

6.2.2 抗剥落剂

6.2.3

6.3 中国各类型温拌沥青添加剂价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 沥青改性剂

6.3.2 抗剥落剂

6.3.2

7 中国温拌沥青添加剂销量分布状况

7.1 中国六大地区温拌沥青添加剂销量及市场占比

7.2 中国六大地区温拌沥青添加剂销售额及市场占比

8 中国温拌沥青添加剂进出口发展趋势

8.1 中国温拌沥青添加剂进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国温拌沥青添加剂出口市场规模(2018-2028年)

9 温拌沥青添加剂行业发展影响因素分析

9.1 温拌沥青添加剂技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：温拌沥青添加剂产品图片

表：温拌沥青添加剂产业链

表：产品分类及头部企业

表：Evonik 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Evonik 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Evonik 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kraton Performance Polymers 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kraton Performance Polymers 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Kraton Performance Polymers 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DuPont 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DuPont 温拌沥青添加剂产品介绍

表：DuPont 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Arkema 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Arkema 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Arkema 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dow Chemical 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dow Chemical 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Dow Chemical 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Akzo Nobel 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Akzo Nobel 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Akzo Nobel 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Huntsman 温拌沥青添加剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Huntsman 温拌沥青添加剂产品介绍

表：Huntsman 温拌沥青添加剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Berkshire Engineering Supplies

... ..

图：全球不同细分应用领域温拌沥青添加剂销量(2018-2028年)

图：全球温拌沥青添加剂下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域温拌沥青添加剂销量(2018-2028年)

图：中国市场温拌沥青添加剂下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

图：全球温拌沥青添加剂销量及增长率(2018-2028年)

图：全球温拌沥青添加剂销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型温拌沥青添加剂销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型温拌沥青添加剂销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型温拌沥青添加剂销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型温拌沥青添加剂价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型温拌沥青添加剂价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球温拌沥青添加剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球温拌沥青添加剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球温拌沥青添加剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球温拌沥青添加剂销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球温拌沥青添加剂销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球温拌沥青添加剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国温拌沥青添加剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国温拌沥青添加剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国温拌沥青添加剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国温拌沥青添加剂销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国温拌沥青添加剂销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国温拌沥青添加剂头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区温拌沥青添加剂产量((2018-2022年))

图：各地区温拌沥青添加剂产量和销量 2021

表：全球主要地区温拌沥青添加剂销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区温拌沥青添加剂销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区温拌沥青添加剂 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区温拌沥青添加剂销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲温拌沥青添加剂销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲温拌沥青添加剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型温拌沥青添加剂销量(2018-2028年)

图：中国各类型温拌沥青添加剂销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型温拌沥青添加剂销售额(2018-2028年)

图：中国各类型温拌沥青添加剂销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型温拌沥青添加剂价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型温拌沥青添加剂价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区温拌沥青添加剂销量及市场占比2021

表：中国六大地区温拌沥青添加剂销售额及市场占比2021

表：中国温拌沥青添加剂市场进出口量(2018-2028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

本文地址：<https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/287023.shtml>

在线订购：[点击这里](#)