

全球及中国船用SCR催化剂细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对船用SCR催化剂行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球船用SCR催化剂市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球船用SCR催化剂销量的份额为XX%，欧洲船用SCR催化剂销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场船用SCR催化剂市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场船用SCR催化剂未来发展的影响。我们从产品分类，例如蜂窝状催化剂，板催化剂等，产品下游应用领域，例如油船，渡船等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场船用SCR催化剂市场规模及同比增速的分析，判断船用SCR催化剂行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球船用SCR催化剂主要生产商：

Johnson Matthey

BASF

Cormetech

Hitachi Zosen

Ceram-Ibiden

Haldor Topsoe

Shell (CRI)

Tuna

Gem Sky

Umicore

AIREP

Shandong Hairun Environmental Technology Co., Ltd.

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，本报告将船用SCR催化剂细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

蜂窝状催化剂

板催化剂

波纹催化剂

船用SCR催化剂的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027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：

油船

渡船

滚装船

集装箱船

特种船舶

其他

报告目录

1 行业综述

- 1.1 船用SCR催化剂概念界定及行业简介
- 1.2 船用SCR催化剂主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 船用SCR催化剂主要应用领域分布
- 2 全球船用SCR催化剂供需状况及预测
 - 2.1 全球船用SCR催化剂供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.1.1 全球市场船用SCR催化剂产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.1.2 全球市场船用SCR催化剂产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.1.3 全球市场各类型船用SCR催化剂产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.1.4 全球市场各类型船用SCR催化剂产值及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2 中国市场船用SCR催化剂供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.2.1 中国市场船用SCR催化剂产能、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.2.2 中国市场船用SCR催化剂销量及产销率(2017-2027年)
 - 2.2.3 中国市场各类型船用SCR催化剂产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2.4 中国市场各类型船用SCR催化剂产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国船用SCR催化剂市场集中率
 - 3.1 全球船用SCR催化剂主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.1.2 全球市场船用SCR催化剂产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.1.3 全球市场船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.1.4 全球市场船用SCR催化剂产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2 中国市场船用SCR催化剂主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国船用SCR催化剂产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国船用SCR催化剂产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

- 3.3 中国六大地区市场船用SCR催化剂销售状况分析
- 4 全球主要地区船用SCR催化剂行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区船用SCR催化剂产量占比(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各地区船用SCR催化剂产值占比(2017-2027年)
 - 4.2 中国市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.2.1 中国市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.2.2 中国市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.3 美国市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.3.1 美国市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.3.2 美国市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.4 欧洲市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.4.1 欧洲市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.4.2 欧洲市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.5 日本市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.5.1 日本市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.5.2 日本市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.6 东南亚市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.6.1 东南亚市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.6.2 东南亚市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
 - 4.7 印度市场船用SCR催化剂产量、产值及增长率 (2017-2027年)
 - 4.7.1 印度市场船用SCR催化剂产量及增长率(2017-2027年)
 - 4.7.2 印度市场船用SCR催化剂产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球船用SCR催化剂消费状况及需求预测

- 5.1 全球船用SCR催化剂消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场船用SCR催化剂消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 船用SCR催化剂产业链分析
 - 6.1 船用SCR催化剂产业链分析
 - 6.2 船用SCR催化剂产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球船用SCR催化剂细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 油船
 - 6.3.2 渡船
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场船用SCR催化剂细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 油船
 - 6.4.2 渡船
 - 6.4.3
- 7 中国市场船用SCR催化剂进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国船用SCR催化剂进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国船用SCR催化剂出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.3 中国市场船用SCR催化剂主要进口来源

7.4 中国市场船用SCR催化剂主要出口国

8 船用SCR催化剂行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对船用SCR催化剂行业的影响

8.1.3 船用SCR催化剂技术发展趋势

8.2 疫情对船用SCR催化剂行业的影响

8.3 船用SCR催化剂行业潜在风险

9 船用SCR催化剂竞争企业分析

9.1 Johnson Matthey

9.1.1 Johnson Matthey 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Johnson Matthey 产品介绍及特点

9.1.3 Johnson Matthey 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Johnson Matthey 企业最新动态

9.2 BASF

9.2.1 BASF 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 BASF 产品介绍及特点

9.2.3 BASF 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 BASF 企业最新动态

9.3 Cormetech

9.3.1 Cormetech 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Cormetech 产品介绍及特点

9.3.3 Cormetech 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Cormetech 企业最新动态

9.4 Hitachi Zosen

9.4.1 Hitachi Zosen 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Hitachi Zosen 产品介绍及特点

9.4.3 Hitachi Zosen 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Hitachi Zosen 企业最新动态

9.5 Ceram-Ibiden

9.5.1 Ceram-Ibiden 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Ceram-Ibiden 产品介绍及特点

9.5.3 Ceram-Ibiden 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Ceram-Ibiden 企业最新动态

9.6 Haldor Topsoe

9.6.1 Haldor Topsoe 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Haldor Topsoe 产品介绍及特点

9.6.3 Haldor Topsoe 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Haldor Topsoe 企业最新动态

9.7 Shell (CRI)

9.7.1 Shell (CRI) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Shell (CRI) 产品介绍及特点

9.7.3 Shell (CRI) 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Shell (CRI) 企业最新动态

9.8 Tuna

9.8.1 Tuna 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Tuna 产品介绍及特点

9.8.3 Tuna 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Tuna 企业最新动态

9.9 Gem Sky

9.9.1 Gem Sky 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Gem Sky 产品介绍及特点

9.9.3 Gem Sky 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Gem Sky 企业最新动态

9.10 Umicore

9.10.1 Umicore 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Umicore 产品介绍及特点

9.10.3 Umicore 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Umicore 企业最新动态

9.11 AIREP

9.12 Shandong Hairun Environmental Technology Co., Ltd.

10 研究成果及结论

图表目录

图：船用SCR催化剂产品图片

图：主要应用领域

图：全球船用SCR催化剂主要应用领域分布

图：中国市场船用SCR催化剂主要应用领域分布

表：全球船用SCR催化剂产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球船用SCR催化剂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型船用SCR催化剂产量(2021-2027年)

图：全球各类型船用SCR催化剂产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型船用SCR催化剂产值(2021-2027年)

图：全球各类型船用SCR催化剂产值占比(2021-2027年)

图：中国市场船用SCR催化剂产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场船用SCR催化剂产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场船用SCR催化剂产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型船用SCR催化剂产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型船用SCR催化剂产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型船用SCR催化剂产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型船用SCR催化剂产值占比(2021-2027年)

表：全球船用SCR催化剂主要生产商产量(2019-2021)

表：全球船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球船用SCR催化剂市场CR5

表：全球船用SCR催化剂主要生产商产值(2019-2021)

表：全球船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球船用SCR催化剂市场CR5

表：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国船用SCR催化剂市场CR5

表：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场船用SCR催化剂主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国船用SCR催化剂市场CR5

表：中国6大地区船用SCR催化剂销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区船用SCR催化剂产量占比

图：全球主要地区船用SCR催化剂产量占比

表：全球主要地区船用SCR催化剂 产值占比

图：全球主要地区船用SCR催化剂产值占比

图：全球主要地区船用SCR催化剂产值占比

表：中国市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用SCR催化剂产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用SCR催化剂产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区船用SCR催化剂消费量占比

图：全球主要地区船用SCR催化剂消费量占比

表：中国市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用SCR催化剂消费量及增长率 (2017-2027年)

图：船用SCR催化剂产业链

表：船用SCR催化剂产业链

表：全球船用SCR催化剂各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球船用SCR催化剂下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场船用SCR催化剂各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场船用SCR催化剂下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场船用SCR催化剂市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场船用SCR催化剂市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Johnson Matthey 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Johnson Matthey 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Johnson Matthey 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：BASF 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BASF 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：BASF 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cormetech 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cormetech 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Cormetech 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Hitachi Zosen 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hitachi Zosen 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Hitachi Zosen 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ceram-Ibiden 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Ceram-Ibiden 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Ceram-Ibiden 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ceram-Ibiden 船用SCR催化剂产量全球市场份额(2020年)

表：Haldor Topsoe 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Haldor Topsoe 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Haldor Topsoe 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Shell (CRI) 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Shell (CRI) 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Shell (CRI) 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Tuna 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Tuna 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Tuna 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Gem Sky 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Gem Sky 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Gem Sky 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Umicore 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Umicore 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Umicore 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：AIREP 船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：AIREP 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：AIREP 船用SCR催化剂产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Shandong Hairun Environmental Technology Co., Ltd.

船用SCR催化剂企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Shandong Hairun Environmental Technology Co., Ltd. 船用SCR催化剂产品介绍及特点

表：Shandong Hairun Environmental Technology Co., Ltd.

船用SCR催化剂产能、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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/273431.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)