全球及中国研磨珠市场洞察报告(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,带动研磨珠行业的发展。

本报告《全球及中国研磨珠市场洞察报告》,旨在通过系统性研究,梳理国内外研磨珠行业发展现状与趋势,估算研磨珠行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析研磨珠行业各细分赛道发展潜力,研判研磨珠下游市场需求,分析研磨珠行业竞争格局,从而协助解决研磨珠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。

全球研磨珠主要生产商:

Netzsch

OPS Diagnostics

MP Biomedical

Bio Spec Products

Bertin Corp.

Omni International

SPEX SamplePrep.

CHEMCO

Sigmund Lindner GmbH

Muehlmeier GmbH & Co. KG

FOX Industries
CeramTec
Saint-Gobain ZirPro
LabTIE
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
研磨珠产品细分为以下几类:
钇稳定氧化锆珠
铈稳定氧化锆珠
硅酸锆珠
钢珠
不锈钢珠
铬钢珠
氧化锆增韧氧化铝珠
氧化锆氧化铝复合珠
碳化钨珠
玻璃珠
研磨珠的细分应用领域如下:

服装制造
印刷油墨
造纸
颜料
农药
润滑剂
电子化学品
分散剂
报告目录
1 研磨珠行业现状、背景
1.1 研磨珠行业定义与特性
1.2 研磨珠行业技术壁垒
1.3 研磨珠产业链全景
1.3.1 全球研磨珠上游企业及上游产品技术特点
1.3.2 全球研磨珠下游企业及行业分布
1.4 研磨珠产品细分及各细分产品的头部企业
2 研磨珠行业头部企业分析
2.1 全球研磨珠主要生产商生产基地分布
2.2 Netzsch
2.2.1 Netzsch 企业概况
2.2.2 Netzsch 产品规格及特点
2.2.3 Netzsch 销量、销售额及价格(2018-2022年)
2.2.4 Netzsch 市场动态

生物工程

- 2.3 OPS Diagnostics
- 2.3.1 OPS Diagnostics 企业概况
- 2.3.2 OPS Diagnostics 产品规格及特点
- 2.3.3 OPS Diagnostics 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.3.4 OPS Diagnostics 市场动态
- 2.4 MP Biomedical
- 2.4.1 MP Biomedical 企业概况
- 2.4.2 MP Biomedical 产品规格及特点
- 2.4.3 MP Biomedical 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.4.4 MP Biomedical 市场动态
- 2.5 Bio Spec Products
- 2.5.1 Bio Spec Products 企业概况
- 2.5.2 Bio Spec Products 产品规格及特点
- 2.5.3 Bio Spec Products 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.5.4 Bio Spec Products 市场动态
- 2.6 Bertin Corp.
- 2.6.1 Bertin Corp. 企业概况
- 2.6.2 Bertin Corp. 产品规格及特点
- 2.6.3 Bertin Corp. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.6.4 Bertin Corp. 市场动态
- 2.7 Omni International
- 2.7.1 Omni International 企业概况
- 2.7.2 Omni International 产品规格及特点
- 2.7.3 Omni International 销量、销售额及价格(2018-2022年)

- 2.7.4 Omni International 市场动态
- 2.8 SPEX SamplePrep.
- 2.8.1 SPEX SamplePrep. 企业概况
- 2.8.2 SPEX SamplePrep. 产品规格及特点
- 2.8.3 SPEX SamplePrep. 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.8.4 SPEX SamplePrep. 市场动态
- 2.9 CHEMCO
- 2.9.1 CHEMCO 企业概况
- 2.9.2 CHEMCO 产品规格及特点
- 2.9.3 CHEMCO 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.9.4 CHEMCO 市场动态
- 2.10 Sigmund Lindner GmbH
- 2.10.1 Sigmund Lindner GmbH 企业概况
- 2.10.2 Sigmund Lindner GmbH 产品规格及特点
- 2.10.3 Sigmund Lindner GmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.10.4 Sigmund Lindner GmbH 市场动态
- 2.11 Muehlmeier GmbH & Co. KG
- 2.11.1 Muehlmeier GmbH & Co. KG 企业概况
- 2.11.2 Muehlmeier GmbH & Co. KG 产品规格及特点
- 2.11.3 Muehlmeier GmbH & Co. KG 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.11.4 Muehlmeier GmbH & Co. KG 市场动态
- 2.12 FOX Industries
- 2.13 CeramTec
- 2.14 Saint-Gobain ZirPro

2.15 LabTIE
3 全球研磨珠细分应用领域
3.1 全球研磨珠细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)
3.1.1 全球研磨珠细分应用领域销量及占比(2021-2022年)
3.1.2 生物工程
3.1.3 服装制造
3.1.4
3.2 中国研磨珠细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)
3.2.1 中国研磨珠细分应用领域销量及占比(2021-2022年)
3.2.2 生物工程
3.2.3 服装制造
3.2.4
4 全球研磨珠市场规模分析
4.1 全球研磨珠销售现状及预测
4.1.1 全球研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
4.1.2 全球各类型研磨珠销量及市场占比(2018-2028年)
钇稳定氧化锆珠
铈稳定氧化锆珠
4.1.3 全球各类型研磨珠销售额及市场占比(2018-2028年)
钇稳定氧化锆珠
铈稳定氧化锆珠
4.1.4 全球各类型研磨珠价格变化趋势(2018-2028年)

钇稳定氧化锆珠

铈稳定氧化锆珠

... ...

- 4.2 全球研磨珠行业集中率分析
- 4.2.1 全球研磨珠行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
- 4.2.2 全球研磨珠行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
- 4.3 中国研磨珠行业集中率分析
- 4.3.1 中国研磨珠行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
- 4.3.2 中国研磨珠行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
- 5 全球主要地区研磨珠市场发展现状及前景分析
- 5.1 全球主要地区研磨珠产量
- 5.1.1 全球主要地区研磨珠产量(2018-2028年)
- 5.1.2 2022年全球研磨珠产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区研磨珠销量市场占比
- 5.2.1 全球主要地区研磨珠销量占比(2018-2028年)
- 5.2.2 全球主要地区研磨珠销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.3.1 中国市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.3.2 中国市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.4.1 日本市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.5.1 韩国市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

- 5.5.2 韩国市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.6.1 东南亚市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.6.2 东南亚市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.7.1 印度市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.7.2 印度市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.8.1 美国市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.8.2 美国市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场研磨珠销量、销售额及增长率
- 5.9.1 欧洲市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)
- 5.9.2 欧洲市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国研磨珠细分市场及前景分析
- 6.1 中国各类型研磨珠销量及市场占比(2018-2028年)
- 6.1.1 钇稳定氧化锆珠
- 6.1.2 铈稳定氧化锆珠
- 6.1.3
- 6.2 中国各类型研磨珠销售额及市场占比(2018-2028年)
- 6.2.1 钇稳定氧化锆珠
- 6.2.2 铈稳定氧化锆珠
- 6.2.3
- 6.3 中国各类型研磨珠价格变化趋势(2018-2028年)
- 6.3.1 钇稳定氧化锆珠

- 6.3.2 铈稳定氧化锆珠
- 6.3.2
- 7 中国研磨珠销量分布状况
- 7.1 中国六大地区研磨珠销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区研磨珠销售额及市场占比
- 8 中国研磨珠进出口发展趋势
- 8.1 中国研磨珠进口市场规模(2018-2028年)
- 8.2 中国研磨珠出口市场规模(2018-2028年)
- 9 研磨珠行业发展影响因素分析
- 9.1 研磨珠技术发展趋势
- 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图:研磨珠产品图片

表:研磨珠产业链

表:产品分类及头部企业

表: Netzsch 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Netzsch 研磨珠产品介绍

表: Netzsch 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: OPS Diagnostics 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: OPS Diagnostics 研磨珠产品介绍

表: OPS Diagnostics 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: MP Biomedical 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: MP Biomedical 研磨珠产品介绍

表: MP Biomedical 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: Bio Spec Products 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Bio Spec Products 研磨珠产品介绍

表: Bio Spec Products 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: Bertin Corp. 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Bertin Corp. 研磨珠产品介绍

表: Bertin Corp. 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: Omni International 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Omni International 研磨珠产品介绍

表: Omni International 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: SPEX SamplePrep. 研磨珠基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: SPEX SamplePrep. 研磨珠产品介绍

表: SPEX SamplePrep. 研磨珠销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: CHEMCO

•••

图:全球不同细分应用领域研磨珠销量(2018-2028年)

图:全球研磨珠下游行业分布(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研磨珠销量(2018-2028年)

图:中国市场研磨珠下游行业分布(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:全球研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

图:全球研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

图:全球研磨珠销量及预测(2018-2028年)

图:全球各类型研磨珠销量占比(2018-2028年)

表:全球各类型研磨珠销售额及市场占比(2018-2028年)

图:全球各类型研磨珠销售额占比(2018-2028年)

表:全球各类型研磨珠价格变化趋势(2018-2028年)

图:全球各类型研磨珠价格变化曲线(2018-2028年)

表:全球研磨珠销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:全球研磨珠销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:全球研磨珠头部企业市场占比(2018-2022年)

表:全球研磨珠销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:全球研磨珠销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:全球研磨珠头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国研磨珠销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:中国研磨珠销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:中国研磨珠头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国研磨珠销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:中国研磨珠销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:中国研磨珠头部企业市场占比(2018-2022年)

图:全球主要地区研磨珠产量((2018-2022年))

图: 各地区研磨珠产量和销量 2021

表:全球主要地区研磨珠销量占比(2018-2028年)

图:全球主要地区研磨珠销量占比(2018-2028年)

表:全球主要地区研磨珠销售额占比(2018-2028年)

图:全球主要地区研磨珠销售额占比(2018-2028年)

表:中国市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图:中国研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

表:中国市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)

图:中国研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)

表:日本市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图:日本研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

表:日本市场研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:日本研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

表:韩国市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图: 韩国研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

表: 韩国市场研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:韩国研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

表:东南亚市场研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

图:东南亚研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

表:东南亚市场研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:东南亚研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

表:印度市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图:印度研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

表:印度市场研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:印度研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)

表:美国市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图:美国研磨珠销量及增长率(2018-2028年)

表:美国市场研磨珠销售额及增长率(2018-2028年)

图:美国研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

图:欧洲研磨珠销量及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:欧洲研磨珠销售额及增长率 (2018-2028年)

图:中国各类型研磨珠销量(2018-2028年)

图:中国各类型研磨珠销量占比(2018-2028年)

图:中国各类型研磨珠销售额(2018-2028年)

图:中国各类型研磨珠销售额占比(2018-2028年)

表:中国各类型研磨珠价格变化趋势(2018-2028年)

图:中国各类型研磨珠价格变化曲线(2018-2028年)

表:中国六大地区研磨珠销量及市场占比2021

表:中国六大地区研磨珠销售额及市场占比2021

表:中国研磨珠市场进出口量(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) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址:https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/286415.shtml

在线订购:点击这里