**全球及中国超细钢粉细分市场调研报告(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，带动超细钢粉行业的发展。

本报告《全球及中国超细钢粉细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外超细钢粉行业发展现状与趋势，估算超细钢粉行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析超细钢粉行业各细分赛道发展潜力，研判超细钢粉下游市场需求，分析超细钢粉行业竞争格局，从而协助解决超细钢粉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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Hoganas

GKN (Hoeganaes)

Rio Tinto

JFE Steel Corporation

KOBELCO

Metal Powder Products

Sandvik

Pellets

Daido Steel

AMETEK

Carpenter Technology

Pometon Powder

NANOSTEEL

Laiwu IronSteel Group

Jiande Yitong

Wuhan IronSteel Group

Ma Steel

Haining Feida

CNPC Powder Material

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，本报告将超细钢粉细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

雾化钢粉

研磨钢粉

其他

超细钢粉的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-2028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：

汽车

机械

航天

化学工业

其他

**报告目录**

**1 行业综述**

1.1 超细钢粉概念界定及行业简介

1.2 超细钢粉主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 超细钢粉主要应用领域分布

**2 全球超细钢粉供需状况及预测**

2.1 全球超细钢粉供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场超细钢粉产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型超细钢粉产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型超细钢粉产值及市场份额(2018-2028年)

2.2 中国市场超细钢粉供需现状及预测(2018-2028年)

2.2.1 中国市场超细钢粉产能、产能利用率(2018-2028年)

2.2.2 中国市场超细钢粉销量及产销率(2018-2028年)

2.2.3 中国市场各类型超细钢粉产量及市场份额(2018-2028年)

2.2.4 中国市场各类型超细钢粉产值市场份额(2018-2028年)

**3 全球及中国超细钢粉市场集中率**

3.1 全球超细钢粉主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

3.1.2 全球市场超细钢粉产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.1.3 全球市场超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

3.1.4 全球市场超细钢粉产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2 中国市场超细钢粉主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

3.2.2 中国超细钢粉产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.2.3 中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

3.2.4 中国超细钢粉产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)

3.3 中国六大地区市场超细钢粉销售状况分析

**4 全球主要地区超细钢粉行业发展趋势及预测**

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区超细钢粉产量占比(2018-2028年)

4.1.2 全球各地区超细钢粉产值占比(2018-2028年)

4.2 中国市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.2.1 中国市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.2.2 中国市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

4.3 美国市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.3.1 美国市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.3.2 美国市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

4.4 欧洲市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.4.1 欧洲市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.4.2 欧洲市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

4.5 日本市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.5.1 日本市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.5.2 日本市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

4.6 东南亚市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.6.1 东南亚市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.6.2 东南亚市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

4.7 印度市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.7.1 印度市场超细钢粉产量及增长率(2018-2028年)

4.7.2 印度市场超细钢粉产值及增长率(2018-2028年)

**5 全球超细钢粉消费状况及需求预测**

5.1 全球超细钢粉消费量及各地区占比(2018-2028年)

5.2 中国市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

5.3 美国市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

5.4 欧洲市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

5.5 日本市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

5.6 东南亚市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

5.7 印度市场超细钢粉消费量及需求预测(2018-2028年)

**6 超细钢粉产业链分析**

6.1 超细钢粉产业链分析

6.2 超细钢粉产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业

6.2.2 上游主要中国企业

6.3 全球超细钢粉细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.3.1 汽车

6.3.2 机械

6.3.3 …...

6.4 中国市场超细钢粉细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)

6.4.1 汽车

6.4.2 机械

6.4.3 …...

**7 中国市场超细钢粉进出口发展趋势及预测（2018-2028年）**

7.1 中国超细钢粉进口量及增长率(2018-2028年)

7.2 中国超细钢粉出口量及增长率(2018-2028年)

7.3 中国市场超细钢粉主要进口来源

7.4 中国市场超细钢粉主要出口国

**8 超细钢粉行业发展影响因素**

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对超细钢粉行业的影响

8.1.3 超细钢粉技术发展趋势

8.2 疫情对超细钢粉行业的影响

8.3 超细钢粉行业潜在风险

**9 超细钢粉竞争企业分析**

9.1 Hoganas

9.1.1 Hoganas 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Hoganas 产品介绍及特点

9.1.3 Hoganas 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.1.4 Hoganas 企业最新动态

9.2 GKN (Hoeganaes)

9.2.1 GKN (Hoeganaes) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 GKN (Hoeganaes) 产品介绍及特点

9.2.3 GKN (Hoeganaes) 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.2.4 GKN (Hoeganaes) 企业最新动态

9.3 Rio Tinto

9.3.1 Rio Tinto 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Rio Tinto 产品介绍及特点

9.3.3 Rio Tinto 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.3.4 Rio Tinto 企业最新动态

9.4 JFE Steel Corporation

9.4.1 JFE Steel Corporation 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 JFE Steel Corporation 产品介绍及特点

9.4.3 JFE Steel Corporation 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 JFE Steel Corporation 企业最新动态

9.5 KOBELCO

9.5.1 KOBELCO 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 KOBELCO 产品介绍及特点

9.5.3 KOBELCO 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.5.4 KOBELCO 企业最新动态

9.6 Metal Powder Products

9.6.1 Metal Powder Products 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Metal Powder Products 产品介绍及特点

9.6.3 Metal Powder Products 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.6.4 Metal Powder Products 企业最新动态

9.7 Sandvik

9.7.1 Sandvik 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Sandvik 产品介绍及特点

9.7.3 Sandvik 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

9.7.4 Sandvik 企业最新动态

9.8 Pellets

9.8.1 Pellets 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Pellets 产品介绍及特点

9.8.3 Pellets 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.8.4 Pellets 企业最新动态

9.9 Daido Steel

9.9.1 Daido Steel 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Daido Steel 产品介绍及特点

9.9.3 Daido Steel 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.9.4 Daido Steel 企业最新动态

9.10 AMETEK

9.10.1 AMETEK 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 AMETEK 产品介绍及特点

9.10.3 AMETEK 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.10.4 AMETEK 企业最新动态

9.11 Carpenter Technology

9.12 Pometon Powder

9.13 NANOSTEEL

9.14 Laiwu IronSteel Group

9.15 Jiande Yitong

9.16 Wuhan IronSteel Group

9.17 Ma Steel

9.18 Haining Feida

9.19 CNPC Powder Material

**10 研究成果及结论**

**图表目录**

图： 超细钢粉产品图片

图： 主要应用领域

图：全球超细钢粉主要应用领域分布

图：中国市场超细钢粉主要应用领域分布

表：全球超细钢粉产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球超细钢粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型超细钢粉产量(2022-2028年)

图：全球各类型超细钢粉产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型超细钢粉产值(2022-2028年)

图：全球各类型超细钢粉产值占比(2022-2028年)

图：中国市场超细钢粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场超细钢粉产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场超细钢粉产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型超细钢粉产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型超细钢粉产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型超细钢粉产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型超细钢粉产值占比(2022-2028年)

表：全球超细钢粉主要生产商产量(2018-2022)

表：全球超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球超细钢粉市场CR5

表：全球超细钢粉主要生产商产值(2018-2022)

表：全球超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球超细钢粉市场CR5

表：中国市场超细钢粉主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场超细钢粉主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国超细钢粉市场CR5

表：中国市场超细钢粉主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国超细钢粉市场CR5

表：中国6大地区超细钢粉销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区超细钢粉产量占比

图：全球主要地区超细钢粉产量占比

表：全球主要地区超细钢粉 产值占比

图：全球主要地区超细钢粉产值占比

图：全球主要地区超细钢粉产值占比

表：中国市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度超细钢粉产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度超细钢粉产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区超细钢粉消费量占比

图：全球主要地区超细钢粉消费量占比

表：中国市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场超细钢粉消费量及增长率 (2018-2028年)

图：超细钢粉产业链

表：超细钢粉产业链

表：全球超细钢粉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球超细钢粉下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场超细钢粉各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场超细钢粉下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场超细钢粉市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场超细钢粉市场出口量及增长率(2018-2028年)

表： 基本信息

表：Hoganas Hoganas企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hoganas Hoganas产品介绍及特点

表：Hoganas Hoganas产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：JFE Steel Corporation JFE Steel Corporation企业概况，销售区域分布，核心优势

表：JFE Steel Corporation GKN (Hoeganaes)产品介绍及特点

表：GKN (Hoeganaes) GKN (Hoeganaes)产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Rio Tinto Rio Tinto企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Rio Tinto Rio Tinto产品介绍及特点

表： Rio Tinto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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/292819.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/292819.shtml)