**全球及中国超细钢粉细分市场调研报告(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。

当前经济环境对超细钢粉行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球超细钢粉市场规模为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年美国市场占全球超细钢粉销量的份额为XX%，欧洲超细钢粉销量占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超细钢粉市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场超细钢粉未来发展的影响。我们从产品分类，例如雾化钢粉，研磨钢粉等，产品下游应用领域，例如汽车，机械等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场超细钢粉市场规模及同比增速的分析，判断超细钢粉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。

全球超细钢粉主要生产商：

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：

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(2017-2027年)

2.1.1 全球市场超细钢粉产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型超细钢粉产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型超细钢粉产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场超细钢粉供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场超细钢粉产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场超细钢粉销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型超细钢粉产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型超细钢粉产值市场份额(2017-2027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(2019-2021)

3.1.2 全球市场超细钢粉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场超细钢粉产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

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(2019-2021)

3.2.2 中国超细钢粉产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2.3 中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

3.2.4 中国超细钢粉产值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(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区超细钢粉产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场超细钢粉产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场超细钢粉产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场超细钢粉产值及增长率(2017-2027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(2017-2027年)

5.2 中国市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027年)

5.3 美国市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027年)

5.4 欧洲市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027年)

5.5 日本市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027年)

5.6 东南亚市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027年)

5.7 印度市场超细钢粉消费量及需求预测(2017-2027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(2017-2027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(2017-2027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（2017-2027年）**

7.1 中国超细钢粉进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国超细钢粉出口量及增长率(2017-2027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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2021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(2017-2027年)

图：全球超细钢粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型超细钢粉产量(2021-2027年)

图：全球各类型超细钢粉产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型超细钢粉产值(2021-2027年)

图：全球各类型超细钢粉产值占比(2021-2027年)

图：中国市场超细钢粉产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场超细钢粉产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场超细钢粉产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型超细钢粉产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型超细钢粉产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型超细钢粉产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型超细钢粉产值占比(2021-2027年)

表：全球超细钢粉主要生产商产量(2019-2021)

表：全球超细钢粉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球超细钢粉主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球超细钢粉市场CR5

表：全球超细钢粉主要生产商产值(2019-2021)

表：全球超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

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(2019-2021)

表：中国市场超细钢粉主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场超细钢粉主要生产商产量占比(2019-2021)

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(2019-2021)

表：中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场超细钢粉主要生产商产值占比(2019-2021)

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 (2017-2027年)

图：中国市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场超细钢粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国超细钢粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲超细钢粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本超细钢粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚超细钢粉产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度超细钢粉产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度超细钢粉产值及增长率 (2017-2027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 (2017-2027年)

图：中国市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场超细钢粉消费量及增长率 (2017-2027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(2019-2021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(2019-2021年)

表：中国市场超细钢粉市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场超细钢粉市场出口量及增长率(2017-2027年)

表： 基本信息

表：Hoganas 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hoganas 超细钢粉产品介绍及特点

表：Hoganas 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：GKN (Hoeganaes) 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：GKN (Hoeganaes) 超细钢粉产品介绍及特点

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

表：Rio Tinto 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Rio Tinto 超细钢粉产品介绍及特点

表：Rio Tinto 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

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

表：JFE Steel Corporation 超细钢粉产品介绍及特点

表：JFE Steel Corporation 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：KOBELCO 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：KOBELCO 超细钢粉产品介绍及特点

表：KOBELCO 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：KOBELCO 超细钢粉产量全球市场份额(2020年)

表：Metal Powder Products 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Metal Powder Products 超细钢粉产品介绍及特点

表：Metal Powder Products 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Sandvik 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Sandvik 超细钢粉产品介绍及特点

表：Sandvik 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pellets 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pellets 超细钢粉产品介绍及特点

表：Pellets 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Daido Steel 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Daido Steel 超细钢粉产品介绍及特点

表：Daido Steel 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：AMETEK 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：AMETEK 超细钢粉产品介绍及特点

表：AMETEK 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Carpenter Technology 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Carpenter Technology 超细钢粉产品介绍及特点

表：Carpenter Technology 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pometon Powder 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pometon Powder 超细钢粉产品介绍及特点

表：Pometon Powder 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：NANOSTEEL 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：NANOSTEEL 超细钢粉产品介绍及特点

表：NANOSTEEL 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Laiwu IronSteel Group 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Laiwu IronSteel Group 超细钢粉产品介绍及特点

表：Laiwu IronSteel Group 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Jiande Yitong 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Jiande Yitong 超细钢粉产品介绍及特点

表：Jiande Yitong 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Wuhan IronSteel Group 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Wuhan IronSteel Group 超细钢粉产品介绍及特点

表：Wuhan IronSteel Group 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ma Steel 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Ma Steel 超细钢粉产品介绍及特点

表：Ma Steel 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Haining Feida 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Haining Feida 超细钢粉产品介绍及特点

表：Haining Feida 超细钢粉产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：CNPC Powder Material 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：CNPC Powder Material 超细钢粉产品介绍及特点

表：CNPC Powder Material 超细钢粉产能、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/20220706/273886.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/273886.shtml)