

## 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 Iron&Steel Group

Jiande Yitong

Wuhan Iron&Steel 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度

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 Iron&Steel Group
- 9.15 Jiande Yitong
- 9.16 Wuhan Iron&Steel 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 Iron&Steel Group 超细钢粉企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Laiwu Iron&Steel Group 超细钢粉产品介绍及特点

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

表：Wuhan Iron&Steel Group 超细钢粉产品介绍及特点

表：Wuhan Iron&Steel 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) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/273886.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)