**全球及中国耐候钢市场洞察报告(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，带动耐候钢行业的发展。

本报告《全球及中国耐候钢市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外耐候钢行业发展现状与趋势，估算耐候钢行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析耐候钢行业各细分赛道发展潜力，研判耐候钢下游市场需求，分析耐候钢行业竞争格局，从而协助解决耐候钢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。

全球耐候钢主要生产商：

GerdauS.A

ArcelorMittal

TataSteel

NipponSteelSumitomoMetal

POSCO

ThyssenKrupp

JSWSteel

EssarSteel

TISCO

SouthernSteelCompany(SSC)

Pomina

KrakatauSteel

SahaviriyaSteelIndustries

GSteelPCL

SAMC

CapitolSteel

HyundaiSteel

NucorSteel

Baosteel

Ansteel

WuhanIronandSteel

ShagangGroup

ShandongIronSteelGroup

MaSteel

BohaiSteel

ShougangGroup

ValinSteel

AnyangIronSteelGroup

BaogangGroup

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

耐候钢产品细分为以下几类：

ASTMA242

ASTMA588

其他

耐候钢的细分应用领域如下：

航海行业

桥梁建筑

铁路

建造

其他

**报告目录**

**1 耐候钢行业现状、背景**

1.1 耐候钢行业定义与特性

1.2 耐候钢行业技术壁垒

1.3 耐候钢产业链全景

1.3.1 全球耐候钢上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球耐候钢下游企业及行业分布

1.4 耐候钢产品细分及各细分产品的头部企业

**2 耐候钢行业头部企业分析**

2.1 全球耐候钢主要生产商生产基地分布

2.2 GerdauS.A

2.2.1 GerdauS.A 企业概况

2.2.2 GerdauS.A 产品规格及特点

2.2.3 GerdauS.A 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 GerdauS.A 市场动态

2.3 ArcelorMittal

2.3.1 ArcelorMittal 企业概况

2.3.2 ArcelorMittal 产品规格及特点

2.3.3 ArcelorMittal 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 ArcelorMittal 市场动态

2.4 TataSteel

2.4.1 TataSteel 企业概况

2.4.2 TataSteel 产品规格及特点

2.4.3 TataSteel 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 TataSteel 市场动态

2.5 NipponSteelSumitomoMetal

2.5.1 NipponSteelSumitomoMetal 企业概况

2.5.2 NipponSteelSumitomoMetal 产品规格及特点

2.5.3 NipponSteelSumitomoMetal 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 NipponSteelSumitomoMetal 市场动态

2.6 POSCO

2.6.1 POSCO 企业概况

2.6.2 POSCO 产品规格及特点

2.6.3 POSCO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 POSCO 市场动态

2.7 ThyssenKrupp

2.7.1 ThyssenKrupp 企业概况

2.7.2 ThyssenKrupp 产品规格及特点

2.7.3 ThyssenKrupp 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 ThyssenKrupp 市场动态

2.8 JSWSteel

2.8.1 JSWSteel 企业概况

2.8.2 JSWSteel 产品规格及特点

2.8.3 JSWSteel 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 JSWSteel 市场动态

2.9 EssarSteel

2.9.1 EssarSteel 企业概况

2.9.2 EssarSteel 产品规格及特点

2.9.3 EssarSteel 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 EssarSteel 市场动态

2.10 TISCO

2.10.1 TISCO 企业概况

2.10.2 TISCO 产品规格及特点

2.10.3 TISCO 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 TISCO 市场动态

2.11 SouthernSteelCompany(SSC)

2.11.1 SouthernSteelCompany(SSC) 企业概况

2.11.2 SouthernSteelCompany(SSC) 产品规格及特点

2.11.3 SouthernSteelCompany(SSC) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 SouthernSteelCompany(SSC) 市场动态

2.12 Pomina

2.13 KrakatauSteel

2.14 SahaviriyaSteelIndustries

2.15 GSteelPCL

2.16 SAMC

2.17 CapitolSteel

2.18 HyundaiSteel

2.19 NucorSteel

2.20 Baosteel

2.21 Ansteel

2.22 WuhanIronandSteel

2.23 ShagangGroup

2.24 ShandongIronSteelGroup

2.25 MaSteel

2.26 BohaiSteel

2.27 ShougangGroup

2.28 ValinSteel

2.29 AnyangIronSteelGroup

2.30 BaogangGroup

**3 全球耐候钢细分应用领域**

3.1 全球耐候钢细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球耐候钢细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 航海行业

3.1.3 桥梁建筑

3.1.4 …...

3.2 中国耐候钢细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国耐候钢细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 航海行业

3.2.3 桥梁建筑

3.2.4 …...

**4 全球耐候钢市场规模分析**

4.1 全球耐候钢销售现状及预测

4.1.1 全球耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型耐候钢销量及市场占比(2018-2028年)

ASTMA242

ASTMA588

… ...

4.1.3 全球各类型耐候钢销售额及市场占比(2018-2028年)

ASTMA242

ASTMA588

… ...

4.1.4 全球各类型耐候钢价格变化趋势(2018-2028年)

ASTMA242

ASTMA588

… ...

4.2 全球耐候钢行业集中率分析

4.2.1 全球耐候钢行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球耐候钢行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国耐候钢行业集中率分析

4.3.1 中国耐候钢行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国耐候钢行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区耐候钢市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区耐候钢产量

5.1.1 全球主要地区耐候钢产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球耐候钢产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区耐候钢销量市场占比

5.2.1 全球主要地区耐候钢销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区耐候钢销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场耐候钢销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场耐候钢销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国耐候钢细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型耐候钢销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 ASTMA242

6.1.2 ASTMA588

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型耐候钢销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 ASTMA242

6.2.2 ASTMA588

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型耐候钢价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 ASTMA242

6.3.2 ASTMA588

6.3.2 … ...

**7 中国耐候钢销量分布状况**

7.1 中国六大地区耐候钢销量及市场占比

7.2 中国六大地区耐候钢销售额及市场占比

**8 中国耐候钢进出口发展趋势**

8.1 中国耐候钢进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国耐候钢出口市场规模(2018-2028年)

**9 耐候钢行业发展影响因素分析**

9.1 耐候钢技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：耐候钢产品图片

表：耐候钢产业链

表：产品分类及头部企业

表：GerdauS.A 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GerdauS.A 耐候钢产品介绍

表：GerdauS.A 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ArcelorMittal 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ArcelorMittal 耐候钢产品介绍

表：ArcelorMittal 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：TataSteel 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TataSteel 耐候钢产品介绍

表：TataSteel 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：NipponSteelSumitomoMetal 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NipponSteelSumitomoMetal 耐候钢产品介绍

表：NipponSteelSumitomoMetal 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：POSCO 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：POSCO 耐候钢产品介绍

表：POSCO 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ThyssenKrupp 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ThyssenKrupp 耐候钢产品介绍

表：ThyssenKrupp 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：JSWSteel 耐候钢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JSWSteel 耐候钢产品介绍

表：JSWSteel 耐候钢销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：EssarSteel … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域耐候钢销量(2018-2028年)

图：全球耐候钢下游行业分布(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耐候钢销量(2018-2028年)

图：中国市场耐候钢下游行业分布(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：全球耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

图：全球耐候钢销量及增长率(2018-2028年)

图：全球耐候钢销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型耐候钢销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型耐候钢销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型耐候钢销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型耐候钢价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型耐候钢价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球耐候钢销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球耐候钢销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球耐候钢头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球耐候钢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球耐候钢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球耐候钢头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国耐候钢销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国耐候钢销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国耐候钢头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国耐候钢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国耐候钢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国耐候钢头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区耐候钢产量((2018-2022年))

图：各地区耐候钢产量和销量 2021

表：全球主要地区耐候钢销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区耐候钢销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区耐候钢 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区耐候钢销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲耐候钢销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲耐候钢销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型耐候钢销量(2018-2028年)

图：中国各类型耐候钢销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型耐候钢销售额(2018-2028年)

图：中国各类型耐候钢销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型耐候钢价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型耐候钢价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区耐候钢销量及市场占比2021

表：中国六大地区耐候钢销售额及市场占比2021

表：中国耐候钢市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/302105.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/302105.shtml)