

中国高温合金行业发展深度研究与投资前景分析 报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国高温合金行业发展深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/606460.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

根据各公司年报数据，截至2021年12月，国内主要企业高温合金产能合计约3~4万吨，包括抚顺特钢、钢研高纳、图南股份等上市公司，以及宝钢特钢、攀长钢等非上市公司，上市公司高温合金产能总体高于非上市公司。

2021年我国主要上市公司高温合金产量

上市公司	股票代码	主要产品类型	2021年产量(吨)
钢研高纳	300034.SZ	铸造高温合金、变形高温合金、新型高温合金	13445
抚顺特钢	600399.SH	高温合金	5894
图南股份	300855.SZ	铸造高温合金、变形高温合金	3264
西部超导	688122.SH	高性能高温合金材料	555
合计			23158

数据来源：观研天下整理

根据各上市公司年报，目前以高温合金为重点产品的上市公司主要包括抚顺特钢、钢研高纳、图南股份、西部超导等。限于数据可得性，以这四家企业为统计依据，2021年钢研高纳主要产品(含铸造高温合金、变形高温合金、新型高温合金等)产量达13445吨、抚顺特钢高温合金产量达5483吨，钢研高纳、抚顺特钢高温合金产品产量合计占比超80%。

截至2022年5月我国高温合金行业主要企业产能

公司名称	产品类型	现有产能(吨)
抚顺特钢	高温合金	6000
钢研高纳	铸造、变形高温合金等	13000
图南股份	铸造、变形高温合金	3000
隆达股份	铸造、变形高温合金	5000
西部超导	铸造、变形高温合金等	2000
中信特钢	-	5000
广大特材	变形高温合金	100以上
炼石航空	含铼高温合金	80
宝钢特钢	-	1500
攀长钢	变形高温合金	1500
中科院金属所	铸造、变形高温合金	1000
北京航材院	铸造、变形高温合金等	800
中科三耐	高温合金母合金	400

数据来源：观研天下整理

从企业产能规划来看，未来3~5年是高温合金产能密集建设期。根据各公司2021年报及招股说明书，2021-2024年期间，预计抚顺特钢新增高温合金、超高强钢等产品产能12.4万吨，预计图南股份、隆达股份等公司高温合金新建产能合计超2万吨。图南股份:年产3,300件复杂薄壁高温合金结构件建设项目”预计2022年底建成达产，“年产1,000吨超纯净高性能高温合金材料建设项目”预计2022年7月份建成达产。隆达股份:IPO募投项目预计建设高温合金1万吨，2025年投产。其中变形高温合金6000吨、变形高温合金棒材2000吨、铸造高温合金母合金2000吨。

公司名称	现有产能(吨)	在建\计划产能(吨)	计划建成时间	数据来源
抚顺特钢	6000	-	-	通过技改增产
图南股份	3000	1000	2022年	依据2021年报产量估算
隆达股份	5000	10000	2025年	依据2021年报产量估算
西部超导	2000	2500	-	西部超导招股说明书
广大特材	100以上	3700(高温合金等)	2023年	西部超导招股说明书(注册稿)
久立特材	-	5000	-	IPO补充法律意见书、招股说明书
万泽股份	-	250	-	中国特钢企业协会、全景网

2016年《万泽股份:非公开发行A股股票预案(修订稿)》

数据来源：观研天下整理（YYJ）

观研报告网发布的《中国高温合金行业发展深度研究与投资前景分析报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国高温合金行业发展概述

第一节 高温合金行业发展情况概述

- 一、高温合金行业相关定义
- 二、高温合金特点分析
- 三、高温合金行业基本情况介绍
- 四、高温合金行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式

五、高温合金行业需求主体分析

第二节中国高温合金行业生命周期分析

- 一、高温合金行业生命周期理论概述
- 二、高温合金行业所属的生命周期分析

第三节高温合金行业经济指标分析

- 一、高温合金行业的赢利性分析
- 二、高温合金行业的经济周期分析
- 三、高温合金行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球高温合金行业市场发展现状分析

第一节全球高温合金行业发展历程回顾

第二节全球高温合金行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲高温合金行业地区市场分析

- 一、亚洲高温合金行业市场现状分析
- 二、亚洲高温合金行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲高温合金行业市场前景分析

第四节北美高温合金行业地区市场分析

- 一、北美高温合金行业市场现状分析
- 二、北美高温合金行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美高温合金行业市场前景分析

第五节欧洲高温合金行业地区市场分析

- 一、欧洲高温合金行业市场现状分析
- 二、欧洲高温合金行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲高温合金行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界高温合金行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球高温合金行业市场规模预测

第三章 中国高温合金行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对高温合金行业的影响分析

第三节中国高温合金行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节政策环境对高温合金行业的影响分析

第五节中国高温合金行业产业社会环境分析

第四章 中国高温合金行业运行情况

第一节中国高温合金行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国高温合金行业市场规模分析

一、影响中国高温合金行业市场规模的因素

二、中国高温合金行业市场规模

三、中国高温合金行业市场规模解析

第三节中国高温合金行业供应情况分析

一、中国高温合金行业供应规模

二、中国高温合金行业供应特点

第四节中国高温合金行业需求情况分析

一、中国高温合金行业需求规模

二、中国高温合金行业需求特点

第五节中国高温合金行业供需平衡分析

第五章 中国高温合金行业产业链和细分市场分析

第一节中国高温合金行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、高温合金行业产业链图解

第二节中国高温合金行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对高温合金行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对高温合金行业的影响分析

第三节我国高温合金行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国高温合金行业市场竞争分析

第一节中国高温合金行业竞争现状分析

- 一、中国高温合金行业竞争格局分析
- 二、中国高温合金行业主要品牌分析
- 第二节中国高温合金行业集中度分析
 - 一、中国高温合金行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国高温合金行业市场集中度分析
- 第三节中国高温合金行业竞争特征分析
 - 一、企业区域分布特征
 - 二、企业规模分布特征
 - 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国高温合金行业模型分析

第一节中国高温合金行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国高温合金行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国高温合金行业SWOT分析结论

第三节中国高温合金行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国高温合金行业需求特点与动态分析

第一节中国高温合金行业市场动态情况

第二节中国高温合金行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节高温合金行业成本结构分析

第四节高温合金行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国高温合金行业价格现状分析

第六节中国高温合金行业平均价格走势预测

- 一、中国高温合金行业平均价格趋势分析
- 二、中国高温合金行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国高温合金行业所属行业运行数据监测

第一节中国高温合金行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国高温合金行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国高温合金行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国高温合金行业区域市场现状分析

第一节中国高温合金行业区域市场规模分析

- 一、影响高温合金行业区域市场分布的因素

二、中国高温合金行业区域市场分布

第二节中国华东地区高温合金行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区高温合金行业市场分析

(1) 华东地区高温合金行业市场规模

(2) 华东地区高温合金行业市场现状

(3) 华东地区高温合金行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区高温合金行业市场分析

(1) 华中地区高温合金行业市场规模

(2) 华中地区高温合金行业市场现状

(3) 华中地区高温合金行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区高温合金行业市场分析

(1) 华南地区高温合金行业市场规模

(2) 华南地区高温合金行业市场现状

(3) 华南地区高温合金行业市场规模预测

第五节华北地区高温合金行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区高温合金行业市场分析

(1) 华北地区高温合金行业市场规模

(2) 华北地区高温合金行业市场现状

(3) 华北地区高温合金行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区高温合金行业市场分析

(1) 东北地区高温合金行业市场规模

(2) 东北地区高温合金行业市场现状

(3) 东北地区高温合金行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区高温合金行业市场分析

(1) 西南地区高温合金行业市场规模

(2) 西南地区高温合金行业市场现状

(3) 西南地区高温合金行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区高温合金行业市场分析

(1) 西北地区高温合金行业市场规模

(2) 西北地区高温合金行业市场现状

(3) 西北地区高温合金行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国高温合金行业市场规模区域分布预测

第十一章 高温合金行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国高温合金行业发展前景分析与预测

第一节中国高温合金行业未来发展前景分析

一、高温合金行业国内投资环境分析

二、中国高温合金行业市场机会分析

三、中国高温合金行业投资增速预测

第二节中国高温合金行业未来发展趋势预测

第三节中国高温合金行业规模发展预测

一、中国高温合金行业市场规模预测

二、中国高温合金行业市场规模增速预测

三、中国高温合金行业产值规模预测

四、中国高温合金行业产值增速预测

五、中国高温合金行业供需情况预测

第四节中国高温合金行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国高温合金行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国高温合金行业进入壁垒分析

一、高温合金行业资金壁垒分析

二、高温合金行业技术壁垒分析

三、高温合金行业人才壁垒分析

四、高温合金行业品牌壁垒分析

五、高温合金行业其他壁垒分析

第二节高温合金行业风险分析

一、高温合金行业宏观环境风险

二、高温合金行业技术风险

三、高温合金行业竞争风险

四、高温合金行业其他风险

第三节中国高温合金行业存在的问题

第四节中国高温合金行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国高温合金行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国高温合金行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国高温合金行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 高温合金行业营销策略分析

一、高温合金行业产品策略

二、高温合金行业定价策略

三、高温合金行业渠道策略

四、高温合金行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202208/606460.html>