

2020-2025年中国焊接材料行业市场调查研究及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国焊接材料行业市场调查研究及投资前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/485523.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

焊接材料是指焊接时所消耗材料的通称，例如焊条、焊丝、金属粉末、焊剂、气体等。焊接行业发展迅速，主要分为氩焊、CO₂焊接、氧切割、电焊。

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。

报告目录：

第一章 研究概述

第一节 研究背景

第二节 研究内容

第三节 数据来源

第四节 研究方法

第二章 中国焊接材料行业运行状况分析

第一节 2015-2019年中国焊接材料行业生产状况分析

一、焊接材料生产规模分析

二、焊接材料生产结构分析

1、焊条

2、气体保护焊焊丝

3、药芯焊丝

4、埋弧焊丝

5、焊剂

第二节 2015-2019年中国焊接材料贸易情况分析

一、中国焊接材料进出口规模统计

二、中国焊接材料贸易结构分析

第三节 我国焊接材料行业运行特点

一、焊接生产机械化、自动化水平低

二、焊接材料产品结构不合理

三、焊接企业规模小

四、外资、民营比重加大

五、焊接产品生产技术及产品存在差距

第三章 2015-2019年焊接材料需求分析

第一节 焊接材料需求规模分析

一、2015-2019年焊接材料需求规模

二、重点地区焊接材料需求分析

第二节 焊接材料需求结构分析

一、我国焊接材料需求结构分析

二、中外焊接材料应用结构对比

第四章 我国焊接材料行业竞争分析

第一节 中国焊接材料行业竞争群体分析

一、国有焊接材料加工集团

二、民营焊接材料加工企业

三、外资企业

第二节 中国焊接材料行业竞争激烈程度分析

一、行业集中度

二、焊接材料产品差异化程度

三、不同竞争主体的盈利对比

四、行业并购

第三节 中国焊接材料行业竞争力分析

一、焊接材料行业资金利润率与社会平均利润率对比分析

二、焊接材料的替代产品分析

三、中国焊接材料制品国际竞争力分析

第四节 焊接材料企业竞争因素分析

一、原料采购与制造

二、市场营销

三、品牌竞争

四、技术竞争

五、价格竞争

第五节 焊接材料企业竞争力总结

第五章 中国焊接材料重点企业分析

第一节 天津市金桥焊材集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 天津大桥焊材集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 株洲市特种电焊条厂

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 上海焊接器材有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 四川大西洋焊接材料股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 株洲湘江电焊条有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 常州华通焊丝有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 泰州宇宙焊接材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 江苏宇宙焊接材料集团公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 上海大西洋焊接材料有限责任公司

一、企业发展简况分析

- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第六章 国外焊接材料重点企业分析

第一节 欧洲伊萨公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、公司在华布局状况分析
- 三、近年伊萨公司在营状况分析
- 四、伊萨公司在营的优势、劣势和特点
- 五、伊萨公司在华的主要竞争对手
- 六、各个不同阶段伊萨公司在营的发展战略分析

第二节 沙福公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、沙福公司在华布局情况（含区域布局和产品布局）
- 三、近五年沙福公司在营状况分析
- 四、沙福公司在营焊接材料制品的优势、劣势和特点
- 五、沙福公司在华的主要竞争对手

第三节 美国林肯公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、林肯公司在华布局情况（含区域布局和产品布局）
- 三、近五年林肯公司在营状况分析
- 四、林肯公司在营焊接材料制品的优势、劣势和特点
- 五、各个不同阶段林肯公司在营的发展战略分析

第四节 ITW公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、ITW公司在华布局状况分析
- 三、近五年ITW公司在营状况分析
- 四、ITW公司在营焊接材料制品的优势、劣势和特点
- 五、ITW公司在华的主要竞争对手
- 六、各个不同阶段ITW公司在营的发展战略分析

第五节 日本神钢公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、神钢公司在华布局状况分析
- 三、近五年神钢公司在营状况分析
- 四、神钢公司在营焊接材料制品的优势、劣势和特点

五、各个不同阶段神钢公司在营的发展战略分析

第六节 德国UTP公司

- 一、公司全球业务概况
- 二、UTP公司在华布局情况（含区域布局和产品布局）
- 三、近五年UTP公司在营状况分析

第七节 韩国现代综合金属株式会

- 一、公司全球业务概况
- 二、现代综合金属株式会在华布局状况分析
- 三、近五年现代综合金属株式会在营状况分析
- 四、现代综合金属株式会在营焊接材料制品的优势、劣势和特点
- 五、各个不同阶段现代综合金属株式会在营的发展战略分析

第七章 中国焊接材料行业SWOT分析

第一节 中国焊接材料行业的优势

- 一、经济复苏拉动焊材需求
- 二、焊接材料全球化的发展时代到来
- 三、中国成为焊接材料生产大国

第二节 中国焊接材料行业劣势

- 一、中国焊接材料产品主要集中于低端产品
- 二、中国焊接材料技术水平

第三节 中国焊接材料行业的威胁

- 一、贸易战对实体经济的影响
- 二、世界焊接材料制造业向我国转移
- 三、中国焊接材料品种、品质、产品结构存在问题

第四节 中国焊接材料行业的机会

- 一、贸易战给焊接产业带来的机会
- 二、焊接在国民经济中的地位和作用
- 三、中国焊接材料行业周期性分析
- 四、中国钢科技进展加快
- 五、中国焊接材料需求巨大

第八章 焊接材料产业链分析

第一节 焊接材料上游产业

- 一、上游产业发展概述
- 二、焊接材料对上游原料需求分析

1、对制造焊条的低碳钢线材的需求

2、对制造气保护焊丝的线材的需求

3、对制造埋弧焊丝的线材的要求

三、上游产业对焊接材料行业的影响

第二节 焊接材料关联产业发展

一、焊接设备

1、焊接设备供应状况分析

2、焊接设备产品结构

3、焊接设备行业运行的几个特点

4、焊接设备发展对焊接材料的影响

二、焊接辅助设备及配套器具

1、我国焊接辅助设备的市场现状调研

2、焊接辅助设备对焊接材料行业的影响

第三节 焊接材料下游产业

一、建筑行业

1、建筑行业发展现状调研

2、建筑行业对焊接材料需求预测分析

二、造船行业

1、(HJ 327)造船工业的发展特征

2、造船工业焊接技术的进展

3、造船工业对焊接材料的需求预测分析

三、锅炉行业

1、锅炉行业产销状况分析

2、锅炉行业对焊接材料的需求产品

3、锅炉行业对焊接材料的需求预测分析

四、石化领域

1、石油、化工领域的发展概述

2、石油、化工领域对焊接材料的需求

五、铁路领域对不锈钢焊丝的需求

1、铁路领域的发展概述

2、铁路领域对不锈钢焊丝的需求

第四节 焊接材料产业链运行分析

一、焊接材料产业关联度分析

二、焊接材料运行中存在的问题

第九章 不锈钢焊接材料

第一节 不锈钢焊接材料的分类

第二节 我国不锈钢焊接材料生产状况分析

第三节 不锈钢焊接材料需求状况分析

第四节 不锈钢焊接材料上游行业发展状况分析

一、2015-2019年不锈钢线材生产状况分析

二、2015-2019年不锈钢线材进出口状况分析

三、2019年主要不锈钢线材供应企业产量

四、镍金属现货价格走势

第五节 不锈钢焊材生产工艺控制重点

第六节 不锈钢焊接材料成本效益分析

第七节 不锈钢焊接材料的应用

一、不锈钢焊接材料的消费结构

二、我国不锈钢在轨道交通领域的应用

第八节 不锈钢焊接材料需求预测分析

第十章 2020-2025年焊接材料行业发展前景预测

第一节 中国焊接材料行业政策环境分析

一、焊接产业发展规划

二、焊接材料产业政策

第二节 2020-2025年中国焊接材料行业规模预测分析

一、2020-2025年焊接材料生产规模预测分析

二、2020-2025年焊接材料行业需求规模预测分析

三、2020-2025年焊接材料产品贸易预测分析

第三节 焊接材料行业的前景预测

第十一章 焊接材料行业投资分析

第一节 焊接材料产业投资风险

一、市场风险 (AK LT)

二、技术风险

三、经营风险

第二节 焊接材料行业投资策略及建议

一、投资收益分析

二、投资策略

图表目录：

图表 1：数据/信息收集方法

图表 2：数据分析方法

图表 3：2015-2019年我国焊接材料生产状况分析

图表 4：2015-2019年我国焊接材料细分产品产量情况（单位：万吨）

图表 5：2019年我国焊接材料生产结构图

图表 6：2015-2019年我国焊接材料结构变化状况分析

图表 7：2015-2019年我国焊条生产状况分析

图表 8：2015-2019年我国气体保护焊焊丝生产状况分析

图表 9：2015-2019年我国药芯焊丝生产状况分析

图表 10：2015-2019年我国埋弧焊焊丝生产状况分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/485523.html>