# 2024年中国模具钢行业现状调研及发展趋势预测报告

中国产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 2024年中国模具钢行业现状调研及发展趋势预测报告

报告编号: 1A03599 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9200 元 纸质+电子版: 9500 元

优惠价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/59/MoJuGangShiChangDiaoYanBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

模具钢是用于制造各种模具的主要材料,因其高硬度、高耐磨性和良好的韧性而被广泛应用于汽车、家电、航空航天等多个行业。近年来,随着制造业对产品精度和生产效率要求的提高,模具钢的性能和质量也得到了显著提升。现代模具钢不仅在化学成分上进行了优化,还在微观结构上进行了改进,以满足高强度、高耐蚀性和高抛光性的需求。同时,粉末冶金技术的发展,使得模具钢的纯净度和均匀性大大提高,进一步增强了其综合性能。

未来,模具钢行业将朝着更加专业化和定制化的方向发展。随着3D打印和精密铸造技术的成熟,对模具钢的复杂形状适应性和尺寸稳定性要求更高,推动了新型模具钢的研发。同时,环境友好型模具钢,如低钴或无钴的合金,以及可回收利用的材料,将成为行业关注的焦点,以减少对环境的影响。此外,智能化生产技术的应用,如在线监测和预测性维护,将提高模具钢生产的效率和质量控制水平。

第一部分 行业发展现状

第1章 模具钢行业发展概述

第一节 模具钢的概念

- 一、模具钢的定义
- 二、模具钢的分类
- 三、模具钢的应用

第二节 模具钢行业发展成熟度

- 二、行业中外市场成熟度对比
- 三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 模具钢市场特征分析

一、市场规模

-2- 模具钢行业分析报告

- 二、产业关联度
- 三、影响需求的关键因素
- 四、国内和国际市场
- 五、主要竞争因素
- 六、生命周期

# 第2章钢铁业运行态势分析

### 第一节 全球钢铁行业发展分析

- 一、2024年全球钢铁的产量
- 二、2024年全球钢铁价格走势分析
- 三、2024年全球钢铁需求情况分析

# 第二节 我国钢铁行业发展分析

- 一、2024年钢铁行业运行分析
- 二、2024年我国钢铁产品的产量情况
- 三、2024年钢铁行业利润分析
- 四、2024年钢铁行业进出口形势分析

# 第三节 钢铁行业景气状况分析

- 一、2024年钢铁行业生产情况分析
- 二、2024年钢铁行业效益情况分析
- 三、2024年钢铁行业投资情况分析
- 四、2024年钢铁行业价格情况分析
- 五、2024年钢铁行业预警指数分析
- 六、2024年钢铁行业景气指数分析
- 七、2024年钢铁行业预警灯号分析
- 八、2024年钢铁行业绩效情况分析

# 第3章 国际模具钢市场发展分析

# 第一节 全球模具钢市场分析

- 一、2024年全球模具钢市场情况分析
- 二、2024年全球模具钢的产量
- 三、全球模具钢产量分析预测
- 四、2024年全球模具钢市场面临挑战
- 五、2024年模具钢全球供需分析

# 第二节 主要国家地区模具钢市场分析

- 一、2024年欧洲模具钢市场分析
- 二、2024年亚洲模具钢市场分析
- 三、2024年美国模具钢市场分析

模具钢市场调研报告 -3-

- 四、2024年日本模具钢市场分析
- 五、2024年韩国模具钢市场分析
- 六、2024年印度模具钢市场分析

# 第4章 我国模具钢行业发展分析

### 第一节 国内模具钢行业发展现状

- 一、我国模具钢行业消费状况
- 二、我国模具钢行业生产状况
- 三、我国模具钢行业面临问题
- 四、我国模具钢行业产品结构
- 五、中国模具钢行业技术发展

# 第二节 中国模具钢市场供需状况

- 一、2024年中国模具钢行业供给能力
- 二、2024年中国模具钢市场供给分析
- 三、2024年中国模具钢市场需求分析
- 四、2024年中国模具钢产品价格分析

# 第三节 我国模具钢市场分析

一、2024年模具钢市场分析

. . . . .

四、2024年模具钢市场的走向分析

# 第5章 模具钢产业经济运行分析

第一节 2019-2024年中国模具钢产业工业总产值分析

. . . . .

- 二、不同规模企业工业总产值分析
- 三、不同所有制企业工业总产值比较

# 第二节 2019-2024年中国模具钢产业市场销售收入分析

- 一、2019-2024年中国模具钢产业市场总销售收入分析
- 二、不同规模企业总销售收入分析
- 三、不同所有制企业总销售收入比较

# 第三节 2019-2024年中国模具钢产业产品成本费用分析

- 一、2019-2024年中国模具钢产业成本费用总额分析
- 二、不同规模企业销售成本比较分析
- 三、不同所有制企业销售成本比较分析

第四节 2019-2024年中国模具钢产业利润总额分析

. . . . .

二、不同规模企业利润总额比较分析

-4- 模具钢行业分析报告

# 三、不同所有制企业利润总额比较分析

# 第6章 我国模具钢产业进出口分析

# 第一节 我国模具钢产品进口分析

- 一、2024年进口总量分析
- 二、2024年进口结构分析
- 三、2024年进口区域分析

### 第二节 我国模具钢产品出口分析

- 一、2024年出口总量分析
- 二、2024年出口结构分析
- 三、2024年出口区域分析

# 第三节 我国模具钢产品进出口预测

- 一、2024年进口分析
- 二、2024年出口分析
- 三、模具钢进口预测
- 四、模具钢出口预测

# 第二部分 行业竞争格局

# 第7章 模具钢行业竞争格局分析

# 第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

# 第二节 行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析

# 第三节 行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

# 第四节 模具钢行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

模具钢市场调研报告 -5-

- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业出口交货值对比分析
- 五、重点企业利润总额对比分析
- 六、重点企业综合竞争力对比分析

# 第五节 2019-2024年模具钢行业竞争格局分析

- 一、2024年模具钢行业竞争分析
- 二、2024年中外模具钢产品竞争分析
- 三、2019-2024年国内外模具钢竞争分析
- 四、2019-2024年我国模具钢市场竞争分析
- 五、2024年我国模具钢市场集中度分析
- 六、2024-2030年国内主要模具钢企业动向

### 第8章 模具钢企业竞争策略分析

# 第一节 模具钢市场竞争策略分析

- 一、2024年模具钢市场增长潜力分析
- 二、2024年模具钢主要潜力品种分析
- 三、现有模具钢产品竞争策略分析
- 四、潜力模具钢品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

# 第二节 模具钢企业竞争策略分析

- 一、殴债危机对模具钢行业竞争格局的影响
- 二、殴债危机后模具钢行业竞争格局的变化
- 三、2024-2030年我国模具钢市场竞争趋势
- 四、2024-2030年模具钢行业竞争格局展望
- 五、2024-2030年模具钢行业竞争策略分析
- 六、2024-2030年模具钢企业竞争策略分析

# 第9章 主要模具钢品牌竞争分析

# 第一节 一胜百模具(东莞)有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2019-2024年经营状况
  - (一) 企业偿债能力分析
  - (二) 企业运营能力分析
  - (三) 企业盈利能力分析

四、2024-2030年发展战略

-6- 模具钢行业分析报告

# 第二节 东莞市宝特模具钢加工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2019-2024年经营状况
  - (一) 企业偿债能力分析
  - (二) 企业运营能力分析
  - (三) 企业盈利能力分析
- 四、2024-2030年发展战略

# 第三节 浙江东方工具制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2019-2024年经营状况
  - (一) 企业偿债能力分析
  - (二) 企业运营能力分析
  - (三) 企业盈利能力分析
- 四、2024-2030年发展战略

# 第四节 大冶市富峰特钢有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2019-2024年经营状况
  - (一)企业偿债能力分析
  - (二) 企业运营能力分析
  - (三) 企业盈利能力分析
- 四、2024-2030年发展战略

# 第五节 河冶科技股有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2019-2024年经营状况
  - (一) 企业偿债能力分析
  - (二) 企业运营能力分析
  - (三) 企业盈利能力分析
- 四、2024-2030年发展战略

# 第三部分 行业前景预测

# 第10章 模具钢行业发展趋势分析

第一节 2024年发展环境展望

一、2024年宏观经济形势展望

模具钢市场调研报告 -7-

- 二、2024年政策走势及其影响
- 三、2024年国际行业走势展望

# 第二节 2024年模具钢行业发展趋势分析

- 一、2024年技术发展趋势分析
- 二、2024年产品发展趋势分析
- 三、2024年行业竞争格局展望

### 第三节 2024-2030年中国模具钢市场趋势分析

- 一、2019-2024年模具钢市场趋势总结
- 二、2024-2030年模具钢发展趋势分析
- 三、2024-2030年模具钢市场发展空间
- 四、2024-2030年模具钢产业政策趋向
- 五、2024-2030年模具钢技术革新趋势
- 六、2024-2030年模具钢价格走势分析

# 第11章 未来模具钢行业发展预测

### 第一节 未来模具钢需求与消费预测

- 一、2024-2030年模具钢产品消费预测
- 二、2024-2030年模具钢市场规模预测
- 三、2024-2030年模具钢行业总产值预测
- 四、2024-2030年模具钢行业销售收入预测
- 五、2024-2030年模具钢行业总资产预测

### 第二节 2024-2030年中国模具钢行业供需预测

- 一、2024-2030年中国模具钢供给预测
- 二、2024-2030年中国模具钢产量预测
- 三、2024-2030年中国模具钢需求预测
- 四、2024-2030年中国模具钢供需平衡预测
- 五、2024-2030年中国模具钢产品价格预测
- 六、2024-2030年主要模具钢产品进出口预测

### 第四部分 投资战略研究

### 第12章 模具钢行业投资现状分析

# 第一节 2024年模具钢行业投资情况分析

- 一、2024年总体投资及结构
- 二、2024年投资规模情况
- 三、2024年投资增速情况
- 四、2024年分行业投资分析
- 五、2024年分地区投资分析

-8- 模具钢行业分析报告

# 六、2024年外商投资情况

# 第二节 2024年模具钢行业投资情况分析

- 一、2024年总体投资及结构
- 二、2024年投资规模情况
- 三、2024年投资增速情况
- 四、2024年分行业投资分析
- 五、2024年分地区投资分析
- 六、2024年外商投资情况

# 第13章 模具钢行业投资环境分析

# 第一节 经济发展环境分析

- 一、2024-2030年我国宏观经济运行情况
- 二、2024-2030年我国宏观经济形势分析
- 三、2024-2030年投资趋势及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2024年模具钢行业政策环境
- 二、2024年国内宏观政策对其影响
- 三、2024年行业产业政策对其影响

# 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2024年社会环境发展分析
- 三、2024-2030年社会环境对行业的影响

### 第四节 钢铁行业振兴规划

- 一、钢铁行业振兴规划概述
- 二、钢铁行业振兴规划细则
- 三、钢铁行业振兴规划主要任务
- 四、钢铁行业振兴规划主要工程
- 五、钢铁行业振兴规划主要措施
- 六、钢铁行业振兴规划的意义与作用
- 七、钢铁行业振兴规划对行业的影响

# 第14章 模具钢行业投资机会与风险

# 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2024年相关产业活力系数比较
- 二、行业活力系数分析

# 第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2024年相关产业投资收益率比较

模具钢市场调研报告 -9-

# 二、行业投资收益率分析

### 第三节 模具钢行业投资效益分析

- 一、2019-2024年模具钢行业投资状况分析
- 二、2024-2030年模具钢行业投资效益分析
- 三、2024-2030年模具钢行业投资趋势预测
- 四、2024-2030年模具钢行业的投资方向
- 五、2024-2030年模具钢行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

# 第四节 影响模具钢行业发展的主要因素

- 一、2024-2030年影响模具钢行业运行的有利因素分析
- 二、2024-2030年影响模具钢行业运行的稳定因素分析
- 三、2024-2030年影响模具钢行业运行的不利因素分析
- 四、2024-2030年我国模具钢行业发展面临的挑战分析
- 五、2024-2030年我国模具钢行业发展面临的机遇分析

### 第五节 模具钢行业投资风险及控制策略分析

- 一、2024-2030年模具钢行业市场风险及控制策略
- 二、2024-2030年模具钢行业政策风险及控制策略
- 三、2024-2030年模具钢行业经营风险及控制策略
- 四、2024-2030年模具钢行业技术风险及控制策略
- 五、2024-2030年模具钢同业竞争风险及控制策略
- 六、2024-2030年模具钢行业其他风险及控制策略

# 第15章 模具钢行业投资战略研究

# 第三节 模具钢行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

# 第四节 对我国模具钢品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、模具钢实施品牌战略的意义
- 三、模具钢企业品牌的现状分析
- 四、我国模具钢企业的品牌战略
- 五、模具钢品牌战略管理的策略

-10- 模具钢行业分析报告

# 第三节中:智:林: 济研: 模具钢行业投资战略研究

- 一、2024年特钢行业投资战略研究
- 二、2024年模具钢行业投资战略研究
- 三、2024-2030年模具钢行业投资形势
- 四、2024-2030年模具钢行业投资战略
- 图表 1 我国模具钢行业所处生命周期示意图
- 图表 2 行业生命周期、战略及其特征
- 图表 3 2019-2024年我国粗钢月产量
- 图表 4 2019-2024年我国模具钢行业产量及增长情况
- 图表 7 2019-2024年我国模具钢行业市场规模及增长对比
- 图表 9 2019-2024年我国模具钢行业产值及增长对比
- 图表 10 2024年我国模具钢行业不同规模企业工业总产值分布图
- 图表 11 2024年我国模具钢行业不同所有制企业工业总产值分布图
- 图表 12 2019-2024年我国模具钢行业销售收入及增长情况
- 图表 14 2024年我国模具钢行业不同规模企业销售收入分布图
- 图表 15 2024年我国模具钢行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表 18 2024年我国模具钢行业不同规模企业主营业务成本分布图
- 图表 19 2024年我国模具钢行业不同所有制企业主营业务成本分布图
- 图表 20 2019-2024年我国模具钢行业利润及增长情况
- 图表 21 2024年我国味精行业不同规模企业利润总额分布
- 图表 22 2024年我国味精行业不同所有制企业利润总额分布
- 图表 23 2019-2024年我国模具钢行业进口及增长情况
- 图表 24 模具钢进口材料比例
- 图表 27 2019-2024年我国模具钢行业出口及增长对比
- 图表 29 2019-2024年我国模具钢行业主营业务收入及增长情况
- 图表 30 2019-2024年我国模具钢行业主营业务收入及增长对比
- 图表 31 2019-2024年我国模具钢行业出口交货值及增长情况
- 图表 32 2019-2024年我国模具钢行业出口交货值及增长对比
- 图表 33 2019-2024年我国模具钢行业利润及增长对比
- 图表 34 2024年模具钢各地区的市场需求比例
- 图表 35 近3年一胜百模具(东莞)有限公司资产负债率变化情况
- 图表 36 近3年一胜百模具(东莞)有限公司产权比率变化情况
- 图表 37 近3年一胜百模具(东莞)有限公司固定资产周转次数情况
- 图表 38 近3年一胜百模具(东莞)有限公司流动资产周转次数变化情况
- 图表 39 近3年一胜百模具(东莞)有限公司总资产周转次数变化情况
- 图表 40 近3年一胜百模具(东莞)有限公司销售毛利率变化情况

模具钢市场调研报告 -11-

图表 41 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司资产负债率变化情况

图表 42 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司产权比率变化情况

图表 43 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司已获利息倍数变化情况

图表 44 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司固定资产周转次数情况

图表 45 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 46 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司总资产周转次数变化情况

图表 47 近3年东莞市宝特模具钢加工有限公司销售毛利率变化情况

图表 48 近3年浙江东方工具制造有限公司资产负债率变化情况

图表 49 近3年浙江东方工具制造有限公司产权比率变化情况

图表 50 近3年浙江东方工具制造有限公司已获利息倍数变化情况

图表 51 近3年浙江东方工具制造有限公司固定资产周转次数情况

图表 52 近3年浙江东方工具制造有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 53 近3年浙江东方工具制造有限公司总资产周转次数变化情况

图表 54 近3年浙江东方工具制造有限公司销售毛利率变化情况

图表 55 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司资产负债率变化情况

图表 56 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司产权比率变化情况

图表 57 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司固定资产周转次数情况

图表 58 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司流动资产周转次数变化情况

图表 59 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司总资产周转次数变化情况

图表 60 近3年大冶市富峰特钢有限责任公司销售毛利率变化情况

图表 61 近3年河冶科技股有限公司资产负债率变化情况

图表 62 近3年河冶科技股有限公司产权比率变化情况

图表 63 近3年河冶科技股有限公司固定资产周转次数情况

图表 64 近3年河冶科技股有限公司流动资产周转次数变化情况

图表 65 近3年河冶科技股有限公司总资产周转次数变化情况

图表 66 近3年河冶科技股有限公司销售毛利率变化情况

图表 70 2024-2030年我国模具钢行业产量预测图

图表 71 2024-2030年我国模具钢行业需求预测图

图表 72 2024-2030年我国模具钢行业出口预测图

图表 73 2019-2024年我国模具钢行业资产及增长情况

图表 74 2019-2024年我国模具钢行业成本费用利润率及增长情况

图表 77 2019-2024年我国模具钢行业总资产利润率及增长对比图

图表 79 四种基本的品牌战略

表格 1 2024-2030年我国模具钢行业出口预测结果

表格 2 近4年一胜百模具(东莞)有限公司资产负债率变化情况

表格 3 近4年一胜百模具(东莞)有限公司产权比率变化情况

-12- 模具钢行业分析报告

表格 4 近4年一胜百模具(东莞)有限公司固定资产周转次数情况 表格5近4年一胜百模具(东莞)有限公司流动资产周转次数变化情况 表格6近4年一胜百模具(东莞)有限公司总资产周转次数变化情况 表格 7 近4年一胜百模具(东莞)有限公司销售毛利率变化情况 表格8近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司资产负债率变化情况 表格9近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司产权比率变化情况 表格 10 近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司已获利息倍数变化情况 表格 11 近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司固定资产周转次数情况 表格 12 近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 13 近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司总资产周转次数变化情况 表格 14 近4年东莞市宝特模具钢加工有限公司销售毛利率变化情况 表格 15 近4年浙江东方工具制造有限公司资产负债率变化情况 表格 16 近4年浙江东方工具制造有限公司产权比率变化情况 表格 17 近4年浙江东方工具制造有限公司已获利息倍数变化情况 表格 18 近4年浙江东方工具制造有限公司固定资产周转次数情况 表格 19 近4年浙江东方工具制造有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 20 近4年浙江东方工具制造有限公司总资产周转次数变化情况 表格 21 近4年浙江东方工具制造有限公司销售毛利率变化情况 表格 22 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司资产负债率变化情况 表格 23 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司产权比率变化情况 表格 24 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司固定资产周转次数情况 表格 25 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司流动资产周转次数变化情况 表格 26 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司总资产周转次数变化情况 表格 27 近4年大冶市富峰特钢有限责任公司销售毛利率变化情况 表格 28 近4年河冶科技股有限公司资产负债率变化情况 表格 29 近4年河冶科技股有限公司产权比率变化情况 表格 30 近4年河冶科技股有限公司固定资产周转次数情况 表格 31 近4年河冶科技股有限公司流动资产周转次数变化情况 表格 32 近4年河冶科技股有限公司总资产周转次数变化情况 表格 33 近4年河冶科技股有限公司销售毛利率变化情况 表格 34 2024-2030年我国模具钢行业需求预测结果 表格 37 2024-2030年我国模具钢行业资产预测结果 表格 39 2024-2030年我国模具钢行业利润预测结果 略……

订阅 "2024年中国模具钢行业现状调研及发展趋势预测报告",编号: 1A03599,

模具钢市场调研报告 -13-

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/59/MoJuGangShiChangDiaoYanBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-14- 模具钢行业分析报告