

2014-2020年中国模具钢行业深度研究与投资前景调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国模具钢行业深度研究与投资前景调研报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/D04382YMIV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 模具钢行业发展概述

第一节 模具钢行业的概念

一、模具钢行业的定义

二、模具钢行业的特点

三、模具钢行业的分类

第二节 模具钢行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

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 模具钢行业市场特征分析

一、市场规模

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

第四节 模具钢行业经营模式分析

一、生产模式

二、采购模式

三、销售模式

四、物流模式

第五节 模具钢的行业标准

一、模具钢的国家标准

二、模具钢的国际标准

第二章 全球模具钢行业发展分析

第一节 世界模具钢行业发展分析

一、2011年世界模具钢行业发展分析

二、2013年世界模具钢行业发展分析

三、2014年世界模具钢行业发展分析

第二节 全球模具钢行业市场分析

一、2014年全球模具钢行业需求分析

二、2014年欧美模具钢行业需求分析

三、2014年中外模具钢行业市场对比

第三节 2012-2014年主要国家或地区模具钢行业发展分析

一、2012-2014年美国模具钢行业分析

二、2012-2014年日本模具钢行业分析

三、2012-2014年欧洲模具钢行业分析

第三章 我国模具钢行业发展分析

第一节 中国模具钢行业发展状况

一、2013年模具钢行业发展状况分析

二、2013年中国模具钢行业发展动态

三、2013年模具钢行业经营业绩分析

第二节 中国模具钢行业市场供需状况

一、2014年中国模具钢行业供给能力

二、2014年中国模具钢行业市场供给分析

三、2014年中国模具钢行业市场需求分析

四、2014年中国模具钢行业产品价格分析

第三节 我国模具钢行业市场分析

一、2013年上半年模具钢行业市场分析

二、2013年下半年模具钢行业市场分析

三、2014年上半年模具钢行业市场分析

四、2014年模具钢行业市场的走向分析

第四章 模具钢行业智研数据研究中心运行分析

第一节 2012-2014年中国模具钢行业产业工业总产值分析

一、2012-2014年中国模具钢行业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 2012-2014年中国模具钢行业产业市场销售收入分析

一、2012-2014年中国模具钢行业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 2012-2014年中国模具钢行业产业产品成本费用分析

一、2012-2014年中国模具钢行业析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第五章 我国模具钢行业产业进出口分析

第一节 我国模具钢行业产品进口分析

一、2013年进口总量分析业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

第二节 2012-2014年中国模具钢行业产业利润总额分析

一、2012-2014年中国模具钢行业产业利润总额分

二、2013年进口结构分析

三、2013年进口区域分析

第三节 我国模具钢行业产品出口分析

一、2013年出口总量分析

二、2013年出口结构分析

三、2013年出口区域分析

第四节 我国模具钢行业产品进出口预测

一、2014年上半年进口分析

二、2014年上半年出口分析

三、2014年模具钢行业进口预测

四、2014年模具钢行业出口预测

第六章 模具钢产业链分析

第一节 产业链关联度分析

第二节 下游产业分析

一、模具行业概况

二、模具行业市场分析

三、模具行业需求分析

第三节 上游产业分析

一、铁矿石市场供需分析

二、铁矿石市场价格分析

三、中国铁矿石资源保障战略

第二部分 行业竞争格局

第七章 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、欧洲模具钢市场竞争状况

二、北美模具钢市场竞争状况

三、亚洲模具钢市场竞争状况

四、南美模具钢市场竞争状况

五、跨国公司的竞争状况

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

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 2012-2014年模具钢行业竞争格局分析

- 一、2013年模具钢行业竞争分析
- 二、2013年中外模具钢行业产品竞争分析
- 三、2012-2014年国内外模具钢行业竞争分析
- 四、2012-2014年我国模具钢行业市场竞争分析
- 五、2012-2014年我国模具钢行业市场集中度分析
- 六、2014-2020年国内主要模具钢行业企业动向

第八章 模具钢行业企业竞争策略分析

第一节 模具钢行业市场竞争策略分析

- 一、2014年模具钢行业市场增长潜力分析
- 二、2014年模具钢行业主要潜力品种分析
- 三、现有模具钢行业产品竞争策略分析
- 四、潜力模具钢行业品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 模具钢行业企业竞争策略分析

- 一、“十二五”规划对模具钢行业竞争格局的影响
- 二、“十二五”规划期间模具钢行业竞争格局的变化
- 三、2014-2020年我国模具钢行业市场竞争趋势
- 四、2014-2020年模具钢行业竞争格局展望
- 五、2014-2020年模具钢行业竞争策略分析
- 六、2014-2020年模具钢行业企业竞争策略分析

第三节 模具钢行业的营销策略分析

- 一、营销策略现状
- 二、营销策略发展趋势
- 三、行业环保产品技术的发展和理念的打造

第九章 模具钢性能和质量提升与企业发展的关系

第一节 模具钢现状及问题

- 一、工艺落后
- 二、钢材质量低
- 三、国产模具钢新品种少

四、产品品种规格不全

第二节 模具钢问题解决方法

- 一、加强技术投入，提高产品工艺
- 二、提升钢材的质量，增加市场份额
- 三、加强技术研发，开发新的品种
- 四、大力借鉴国外经验，完善模具钢的效果

第三节 性能和质量提升对企业发展的影响

- 一、对企业市场份额的影响
- 二、对企业的竞争力的影响
- 三、对企业品牌建设的影响

第十章 主要模具钢行业企业竞争分析

第一节 上海宝钢特殊金属材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2012-2014年经营状况
- 四、2014-2020年发展战略

第二节 宁波宁兴特钢集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2012-2014年经营状况
- 四、2014-2020年发展战略

第三节 浙江黄岩工业供销有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2012-2014年经营状况
- 四、2014-2020年发展战略

第四节 一胜百模具技术（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2012-2014年经营状况
- 四、2014-2020年发展战略

第五节 上海汇能科技实业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第六节 上海环盛特殊钢销售有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第七节 常州市华洲模具钢

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第八节 上海浙东模具材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第九节 上海凯曙钢铁贸易集团有限公司

一、企业

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第十节 上海沪昆中碳合结构有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2014年经营状况

四、2014-2020年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十一章 模具钢行业发展趋势分析

第一节 2014年发展环境展望

- 一、2014年宏观经济形势展望
- 二、2014年政策走势及其影响
- 三、2014年国际行业走势展望

第二节 2014年模具钢行业发展趋势分析

- 一、2014年技术发展趋势分析
- 二、2014年产品发展趋势分析
- 三、2014年行业竞争格局展望

第三节 2014-2020年中国模具钢行业市场趋势分析

- 一、2012-2014年模具钢行业市场趋势总结
- 二、2014-2020年模具钢行业发展趋势分析
- 三、2014-2020年模具钢行业市场发展空间
- 四、2014-2020年模具钢行业产业政策趋向
- 五、2014-2020年模具钢行业技术革新趋势
- 六、2014-2020年模具钢行业价格走势分析

第十二章 未来模具钢行业发展预测

第一节 未来模具钢行业需求与消费预测

- 一、2014-2020年模具钢行业产品消费预测
- 二、2014-2020年模具钢行业市场规模预测
- 三、2014-2020年模具钢行业总产值预测
- 四、2014-2020年模具钢行业销售收入预测
- 五、2014-2020年模具钢行业总资产预测

第二节 2014-2020年中国模具钢行业供需预测

- 一、2011-2013年中国模具钢行业供给预测
- 二、2014-2020年中国模具钢行业产量预测
- 三、2014-2020年中国模具钢行业需求预测
- 四、2014-2020年中国模具钢行业供需平衡预测
- 五、2014-2020年中国模具钢行业产品价格预测
- 六、2014-2020年主要模具钢行业产品进出口预测

第四部分 投资战略研究

第十三章 模具钢行业投资现状分析

第一节 2013年模具钢行业投资情况分析

一、2013年总体投资及结构

二、2013年投资规模情况

三、2013年投资增速情况

四、2013年分行业投资分析

五、2013年分地区投资分析

六、2013年外商投资情况

第二节 2014年上半年模具钢行业投资情况分析

一、2014年上半年总体投资及结构

二、2014年上半年投资规模情况

三、2014年上半年投资增速情况

四、2014年上半年分行业投资分析

五、2014年上半年分地区投资分析

六、2014年上半年外商投资情况

第十四章 模具钢行业投资发展环境分析

第一节 经济环境

一、宏观经济环境

二、行业经济环境

三、市场营销环境

四、国际模具钢行业的发展状况

第二节 政策环境

一、国家政策环境

二、各级地方政府政策环境

三、政府支持行业发展的具体行为

四、国际对中国模具钢行业的政策与行为研究

第三节 技术环境

一、国内技术水平

二、国际技术水平

三、国内技术发展的趋势

四、国际技术发展的趋势

第四节 社会人文环境

一、居民收入状况

二、居民消费水平

三、文化环境

四、人口变化概况

第十五章 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、2014年相关产业活力系数比较

二、2011-2013年行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2014年相关产业投资收益率比较

二、2011-2013年行业投资收益率分析

第三节 模具钢行业投资效益分析

一、2012-2014年模具钢行业投资状况分析

二、2014-2020年模具钢行业投资效益分析

三、2014-2020年模具钢行业投资趋势预测

四、2014-2020年模具钢行业的投资方向

五、2014-2020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、2014-2020年影响模具钢行业运行的有利因素分析

二、2014-2020年影响模具钢行业运行的稳定因素分析

三、2014-2020年影响模具钢行业运行的不利因素分析

四、2014-2020年我国模具钢行业发展面临的挑战分析

五、2014-2020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、2014-2020年模具钢行业市场风险及控制策略

二、2014-2020年模具钢行业政策风险及控制策略

三、2014-2020年模具钢行业经营风险及控制策略

四、2014-2020年模具钢行业技术风险及控制策略

五、2014-2020年模具钢行业同业竞争风险及控制策略

六、2014-2020年模具钢行业其他风险及控制策略

第十六章 模具钢行业投资战略研究

第一节 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

第二节 模具钢行业品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、模具钢行业实施品牌战略的意义

三、模具钢行业企业品牌的现状分析

四、我国模具钢行业企业的品牌战略

五、模具钢行业品牌战略管理的策略

第三节 模具钢行业投资战略研究

一、2014年模具钢行业投资战略研究

二、2014年模具钢行业投资战略研究

三、2014-2020年模具钢行业投资形势

四、2014-2020年模具钢行业投资战略

【图表目录】

图表：模具钢产业链分析

图表：国际模具钢市场规模

图表：国际模具钢生命周期

图表：2012-2014年中国模具钢行业市场规模

图表：2012-2014年全球模具钢产业市场规模

图表：2012-2014年模具钢重要数据指标比较

图表：2012-2014年中国模具钢行业销售情况分析

图表：2012-2014年中国模具钢行业利润情况分析

图表：2012-2014年中国模具钢行业资产情况分析

图表：2012-2014年中国模具钢竞争力分析

图表：2014-2020年中国模具钢产能预测

图表：2014-2020年中国模具钢消费量预测

图表：2014-2020年中国模具钢市场前景预测

图表：2014-2020年中国模具钢市场价格走势预测

图表：2014-2020年中国模具钢发展前景预测

图表：2013年1-12月模具钢产量全国合计

图表：2013年1-12月模具钢产量北京市合计

图表：2013年1-12月模具钢产量天津市合计

图表：2013年1-12月模具钢产量河北省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量山西省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量辽宁省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量吉林省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量黑龙江合计

图表：2013年1-12月模具钢产量上海市合计

图表：2013年1-12月模具钢产量江苏省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量浙江省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量安徽省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量福建省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量江西省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量山东省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量河南省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量湖北省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量湖南省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量广东省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量广西区合计

图表：2013年1-12月模具钢产量海南省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量重庆市合计

图表：2013年1-12月模具钢产量四川省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量贵州省合计

图表：2013年1-12月模具钢产量云南省合计
图表：2013年1-12月模具钢产量陕西省合计
图表：2013年1-12月模具钢产量甘肃省合计
图表：2013年1-12月模具钢产量新疆区合计
图表：2013年1-12月模具钢产量内蒙古合计
图表：2014年1-6月模具钢产量全国合计
图表：2014年1-6月模具钢产量北京市合计
图表：2014年1-6月模具钢产量天津市合计
图表：2014年1-6月模具钢产量河北省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量山西省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量辽宁省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量吉林省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量黑龙江合计
图表：2014年1-6月模具钢产量上海市合计
图表：2014年1-6月模具钢产量江苏省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量浙江省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量安徽省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量福建省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量江西省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量山东省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量河南省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量湖北省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量湖南省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量广东省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量广西区合计
图表：2014年1-6月模具钢产量海南省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量重庆市合计
图表：2014年1-6月模具钢产量四川省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量贵州省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量云南省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量陕西省合计
图表：2014年1-6月模具钢产量甘肃省合计

图表：2014年1-6月模具钢产量新疆区合计

图表：2014年1-6月模具钢产量内蒙古合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标全国合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标北京市合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标天津市合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标河北省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标山西省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标内蒙古合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标辽宁省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标吉林省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标黑龙江合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标上海市合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标江苏省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标浙江省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标安徽省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标福建省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标江西省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标山东省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标河南省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标湖北省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标湖南省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标广东省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标广西区合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标海南省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标重庆市合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标四川省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标贵州省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标云南省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标陕西省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标甘肃省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标青海省合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标宁夏区合计

图表：2013年1-12月模具钢行业经济指标新疆区合计

图表：2013年2月模具钢行业收入前十家企业

图表：2013年5月模具钢行业收入前十家企业

图表：2013年8月模具钢行业收入前十家企业

图表：2013年11月模具钢行业收入前十家企业

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标全国合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标北京市合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标天津市合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标河北省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标山西省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标内蒙古合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标辽宁省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标吉林省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标黑龙江合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标上海市合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标江苏省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标浙江省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标安徽省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标福建省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标江西省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标山东省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标河南省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标湖北省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标湖南省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标广东省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标广西区合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标海南省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标重庆市合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标四川省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标贵州省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标云南省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标陕西省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标甘肃省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标青海省合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标宁夏区合计

图表：2014年1-6月模具钢行业经济指标新疆区合计

图表：2013年1-12月模具钢进口数据

图表：2013年1季度模具钢进口数据

图表：2013年1月模具钢进口数据

图表：2013年2月模具钢进口数据

图表：2013年3月模具钢进口数据

图表：2013年2季度模具钢进口数据

图表：2013年4月模具钢进口数据

图表：2013年5月模具钢进口数据

图表：2013年6月模具钢进口数据

图表：2013年3季度模具钢进口数据

图表：2013年7月模具钢进口数据

图表：2013年8月模具钢进口数据

图表：2013年9月模具钢进口数据

图表：2013年4季度模具钢进口数据

图表：2013年10月模具钢进口数据

图表：2013年11月模具钢进口数据

图表：2013年12月模具钢进口数据

图表：2013年1-12月模具钢出口数据

图表：2013年1季度模具钢出口数据

图表：2013年1月模具钢出口数据

图表：2013年2月模具钢出口数据

图表：2013年3月模具钢出口数据

图表：2013年2季度模具钢出口数据

图表：2013年4月模具钢出口数据

图表：2013年5月模具钢出口数据

图表：2013年6月模具钢出口数据

图表：2013年3季度模具钢出口数据

图表：2013年7月模具钢出口数据

图表：2013年8月模具钢出口数据

图表：2013年9月模具钢出口数据

图表：2013年4季度模具钢出口数据

图表：2013年10月模具钢出口数据

图表：2013年11月模具钢出口数据

图表：2013年12月模具钢出口数据

图表：2014年1-6月模具钢进口数据

图表：2014年1季度模具钢进口数据

图表：2014年1月模具钢进口数据

图表：2014年2月模具钢进口数据

图表：2014年3月模具钢进口数据

图表：2014年2季度模具钢进口数据

图表：2014年4月模具钢进口数据

图表：2014年6月模具钢进口数据

图表：2014年1-6月模具钢出口数据

图表：2014年1季度模具钢出口数据

图表：2014年1月模具钢出口数据

图表：2014年2月模具钢出口数据

图表：2014年3月模具钢出口数据

图表：2014年2季度模具钢出口数据

图表：2014年4月模具钢出口数据

图表：2014年6月模具钢出口数据

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/D04382YMIV.html>