2020年中国无缝钢管行业分析报告-市场供需现状与投资商机研究

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《2020年中国无缝钢管行业分析报告-市场供需现状与投资商机研究》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://baogao.chinabaogao.com/yejin/488189488189.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

【报告大纲】

- 第一章 中国无缝钢管行业发展背景分析
- 1.1 无缝钢管行业定义及分类
- 1.1.1 行业定义
- 1.1.2 行业产品分类
- 1.1.3 行业在国民经济中的地位
- 1.2 无缝钢管行业经济环境分析
- 1.2.1 国际宏观经济分析
- (1)国际宏观经济现状
- (2)国际宏观经济预测
- 1.2.2 国内宏观经济分析
- (1)国内宏观经济现状
- (2)国内宏观经济预测
- 1.2.3 行业宏观经济分析
- 1.3 无缝钢管行业政策环境分析
- 1.3.1 行业管理体制
- 1.3.2 行业相关政策
- (1)《钢铁产业调整和振兴规划》
- (2)《抑制部分行业产能过剩和重复建设的通知》
- (3)《关于推进重点工业产品质量达标的实施意见》
- (4)《促进中部地区原材料工业结构调整和优化升级方案》
- (5)《关于进一步加强中小企业节能减排工作的指导意见》
- (6)其他相关政策
- 1.3.3 行业发展规划
- 1.4 无缝钢管行业贸易环境分析
- 1.4.1 行业贸易环境发展现状
- 1.4.2 行业贸易环境发展趋势
- 1.5 无缝钢管行业技术环境分析
- 1.5.1 国外无缝钢管技术水平分析
- (1)"三步法"炼钢和连铸技术
- (2)热挤压技术
- (3)冷加工以冷轧为主、冷拔为辅技术

- (4) 光亮热处理技术
- (5)有机溶剂脱脂技术
- (6)精整设备现代化技术
- 1.5.2 中国无缝钢管技术水平分析
- (1) 热轧技术
- (2)冷拔(轧)技术
- 1.5.3 国内外无缝钢管技术发展趋势分析
- (1) 国外无缝钢管技术发展趋势分析
- (2)国内无缝钢管技术发展趋势分析

第二章 中国无缝钢管行业产业链上下游分析

- 2.1 无缝钢管行业产业链简介
- 2.2 无缝钢管行业产业链上游分析
- 2.2.1 铁矿石市场调研
- (1)铁矿石资源分布及特点
- (2)铁矿石产量分析
- (3)铁矿石消耗量分析
- (4)铁矿石价格走势分析
- 2.2.2 钢材市场调研
- (1)钢材产量分析
- (2)钢材消费量分析
- (3)钢材进出口分析
- (4)钢材价格走势分析
- 2.3 无缝钢管行业下游产业分析
- 2.3.1 石油工业发展状况分析
- 2.3.2 化工行业发展状况分析
- 2.3.3 锅炉行业发展状况分析
- 2.3.4 电力行业发展状况分析
- 2.3.5 船舶工业发展状况分析
- 2.3.6 汽车行业发展状况分析

第三章 全球无缝钢管行业企业分析(随数据更新有调整)

- 3.1 全球无缝钢管行业发展现状分析
- 3.1.1 全球无缝钢管行业发展现状
- 3.1.2 全球无缝钢管行业竞争状况

- 3.2 全球主要国家无缝钢管行业市场调研
- 3.2.1 美国无缝钢管行业发展状况分析
- 3.2.2 欧盟无缝钢管行业发展状况分析
- 3.3 全球主要无缝钢管企业经营情况分析
- 3.3.1 阿根廷泰纳瑞斯集团 (tenaris)
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 3.3.2 瓦卢瑞克&;曼内斯曼钢管公司(vallourec
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 3.3.3 日本ife钢铁公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 3.3.4 日本住友金属工业公司(sumitomo)
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 3.4 全球无缝钢管市场前景调查

第四章 中国无缝钢管行业发展现状及趋势分析

- 4.1 中国无缝钢管行业发展状况分析
- 4.1.1 无缝钢管行业发展现状分析
- 4.1.2 无缝钢管行业影响因素分析
- 4.2 中国无缝钢管行业市场分析分析
- 4.2.1 无缝钢管产量分析
- (1)无缝钢管产量分析
- (2)无缝钢管产量地区分布
- 4.2.2 无缝钢管行业销售量分析

- 4.2.3 无缝钢管库存状况分析
- 4.2.4 无缝钢管价格走势分析
- 4.3 中国无缝钢管行业竞争状况分析
- 4.3.1 无缝钢管行业竞争格局分析
- 4.3.2 无缝钢管行业竞争五力分析
- (1)上游供应商议价能力分析
- (2)下游议价能力分析
- 4.3.3 无缝钢管行业替代品威胁分析
- 4.3.4 无缝钢管行业新进入者威胁分析
- 4.3.5 无缝钢管行业同业竞争分析
- 4.4 无缝钢管行业进出口分析
- 4.4.1 无缝钢管行业出口情况
- (1)无缝钢管行业出口总体情况
- (2)无缝钢管行业出口产品结构分析
- 4.4.2 无缝钢管行业进口情况分析
- (1)无缝钢管行业进口总体情况
- (2)无缝钢管行业进口产品结构分析
- 4.5 中国无缝钢管行业发展趋势及趋势分析
- 4.5.1 无缝钢管行业发展趋势分析
- 4.5.2 无缝钢管行业趋势预测分析
- (1)2020年无缝钢管产量预测
- (2)2020年无缝钢管消费量预测

第五章 中国无缝钢管行业应用需求分析

- 5.1 无缝钢管产品消费结构分析
- 5.2 石油工业无缝钢管需求分析
- 5.2.1 石油工业发展现状分析
- (1)石油工业投资情况分析
- (2) 石油工业产销情况分析
- (3)石油工业经营效益分析
- 5.2.2 石油专用无缝钢管市场调研
- (1) 石油专用无缝钢管现状分析
- (2)石油专用无缝钢管前景分析
- 5.3 化工行业无缝钢管需求分析
- 5.3.1 化工行业发展现状分析

- (1) 化工行业投资情况分析
- (2) 化工行业产销情况分析
- (3) 化工行业经营效益分析
- 5.3.2 化工行业无缝钢管需求分析
- (1) 化工行业无缝钢管需求现状分析
- (2) 化工行业无缝钢管需求前景分析
- 5.4 锅炉行业无缝钢管需求分析
- 5.4.1 锅炉行业发展现状分析
- (1)锅炉行业投资情况分析
- (2)锅炉行业供需情况分析
- (3)锅炉行业经营效益分析
- 5.4.2 锅炉行业无缝钢管需求分析
- (1)锅炉行业无缝钢管需求现状分析
- (2)锅炉行业无缝钢管需求前景分析
- 5.5 电力工业无缝钢管需求分析
- 5.5.1 电力工业发展现状分析
- (1) 电力工业投资情况
- (2) 电力工业经营效益分析
- 5.5.2 电力工业无缝钢管需求分析
- (1) 电力工业无缝钢管需求现状分析
- (2) 电力工业无缝钢管需求前景分析
- 5.6 船舶工业无缝钢管需求分析
- 5.6.1 船舶工业发展现状分析
- (1)船舶工业投资情况分析
- (2)船舶工业产量分析
- (3)船舶工业出口量分析
- (4)船舶工业经营效益分析
- 5.6.2 船舶工业无缝钢管需求分析
- (1)船舶工业无缝钢管需求现状分析
- (2)船舶工业无缝钢管需求前景分析
- 5.7 汽车工业无缝钢管需求分析
- 5.7.1 汽车工业发展现状分析
- (1)汽车工业投资情况分析
- (2)汽车工业产销情况分析
- (3)汽车工业经营效益分析

- 5.7.2 汽车工业无缝钢管需求分析
- (1)汽车工业无缝钢管需求现状分析
- (2)汽车工业无缝钢管需求前景分析
- 5.8 建筑工程行业无缝钢管需求分析
- 5.8.1 建筑工程行业投资情况分析
- 5.8.2 建筑工程行业无缝钢管需求分析
- (1)建筑工程行业无缝钢管需求现状分析
- (2)建筑工程行业无缝钢管需求前景分析
- 5.9 无缝钢管需求行业采购市场调研
- 5.9.1 无缝钢管需求行业采购现状分析
- (1) 采购模式分析
- (2) 采购来源分析
- 5.9.2 无缝钢管需求行业主要采购企业分析
- (1)中国石油天然气集团公司
- (2)中国石油化工集团公司
- (3)陕西延长石油(集团)有限责任公司
- (4)中国长江电力股份有限公司
- (5) 唐山三友化工股份有限公司
- (6)内蒙古西部天然气股份有限公司
- (7)湖北西塞山发电有限公司

第六章 中国无缝钢管行业企业分析(随数据更新有调整)

- 6.1 无缝钢管企业发展总体状况分析
- 6.1.1 无缝钢管行业企业规模
- 6.1.2 无缝钢管行业工业产值状况
- 6.1.3 无缝钢管行业销售收入和利润
- 6.2 无缝钢管行业领先企业个案分析
- 6.2.1 天津钢管集团股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 6.2.2衡阳华菱钢管有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析

- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 6.2.3 江苏诚德钢管股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 6.2.4 安徽天大石油管材股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析
- 6.2.5 江苏振达钢管集团有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业产品服务分析
- (3)企业发展现状分析
- (4)企业竞争优势分析

第七章 中国无缝钢管行业投资与前景分析

- 7.1 中国无缝钢管行业投资特性
- 7.1.1 行业进入壁垒分析
- (1)资金壁垒
- (2)人才和技术壁垒
- (3) 认证壁垒
- 7.1.2 行业盈利模式分析
- 7.1.3 行业盈利因素分析
- 7.2 中国无缝钢管行业投资前景
- 7.2.1 行业宏观经济风险
- 7.2.2 行业政策风险
- 7.2.3 行业技术风险
- 7.2.4 行业产品结构风险
- 7.2.5 行业其他风险
- 7.3 投资建议
- 7.3.1 无缝钢管行业投资现状分析
- 7.3.2 无缝钢管行业主要投资建议

图表目录:

图表 1:2017-2020年全球主要经济体经济增长速度变化趋势图(单位:%)

图表 2:2017-2020年各项全球pmi指数变动趋势图

图表 3:2020年各国经济增长速度对比分析图(单位:%)

图表 4:2020年主要新兴市场经济体货币升、贬值情况(单位:%)

图表 5:2017-2020年全球大宗商品价格和石油价格指数走势图

图表 6:2017-2020年中国国内生产总值分季度同比增长速度趋势图(单位:%)

图表 7:2017-2020年工业增加值月度同比增长速度趋势图(单位:%)

图表 8:2017-2020年全国固定资产月度投资额及增速趋势图(单位:亿元,%)

图表 9:2017-2020年中国社会消费品零售总额月度变化趋势图(单位:亿元)

图表 10:2017-2020年中国进出口金额增长情况(单位:亿美元,%)

图表 11:2017-2020年中国制造业pmi指数走势图(单位:%)

图表 12:2017-2020年我国无缝钢管行业进出口结构及贸易顺差(单位:万美元)

图表 13:无缝钢管行业产业链示意图

图表 14:中国主要铁矿产区储量分布(单位:亿吨)

图表 15:2017-2020年中国铁矿石年产量及同比增速(单位:万吨,%)

图表详见报告正文·····(GYSYL)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国无缝钢管行业分析报告-市场供需现状与投资商机研究》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。

它是业内企业、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、阿

里巴巴、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。

更多好文每日分享,欢迎关注公众号

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/yejin/488189488189.html