2020-2026年中国建筑钢材 市场深度评估与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国建筑钢材市场深度评估与投资可行性报告》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.cction.com/report/202008/184502.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

建筑钢材通常可分为钢结构用钢和钢筋混凝土结构用钢筋。钢结构用钢主要有普通碳素结构钢和低合金结构钢。品种有型钢、钢管和钢筋。型钢中有角钢、工字钢和槽钢。

钢筋混凝土结构用钢筋,按加工方法可分为:热轧钢筋、热处理钢筋、冷拉钢筋、冷拔低碳钢丝和钢绞线管;按表面形状可分为光面钢筋和螺纹;按钢材品种可分为低碳钢、中碳钢、高碳钢和合金钢等。我国钢筋按强度可分为I、、、、、V五类级别。

随着2019年金融去杠杆带来的利率上行,城投债成本飙升,发行受阻;而国家对PPP施行了较为严格的监管,银行对PPP项目逐渐转为谨慎态度,基建资金来源在边际上收紧。2019年中国钢材行业基建资金来源占比2014-2018年中国单位房地产投资耗钢情况

中企顾问网发布的《2020-2026年中国建筑钢材市场深度评估与投资可行性报告》共十三章。首先介绍了中国建筑钢材行业市场发展环境、建筑钢材整体运行态势等,接着分析了中国建筑钢材行业市场运行的现状,然后介绍了建筑钢材市场竞争格局。随后,报告对建筑钢材做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国建筑钢材行业发展趋势与投资预测。您若想对建筑钢材产业有个系统的了解或者想投资中国建筑钢材行业,本报告是您不可或缺的重要工具

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.一章全球建筑钢材行业运行形势分析
- 第.一节 全球建筑钢材行业市场发展情况
- 一、全球建筑钢材行业供给情况分析
- 二、全球建筑钢材行业需求情况分析
- 第二节 全球建筑钢材行业主要国家及区域发展情况分析
- 第三节 全球建筑钢材行业市场发展趋势预测分析
- 第二章 2015-2019年中国建筑钢材行业发展环境分析
- 第.一节 2015-2019年中国经济环境分析
- 一、宏观经济环境

- 二、国际贸易环境
- 第二节 2015-2019年建筑钢材的行业发展政策环境分析
- 一、行业政策影响分析
- 二、相关行业标准分析

第三节 2015-2019年建筑钢材的行业发展社会环境分析

- 第三章中国建筑钢材所属行业市场总体运行情况分析
- 第.一节中国建筑钢材所属行业规模情况分析
- 一、行业单位规模情况分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业市场规模状况分析
- 第二节 市场壁垒
- 第三节 竞争情况分析
- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 第四节 国际竞争力比较
- 第五节 市场集中度分析
- 第四章 2019年中国建筑钢材所属行业供需情况分析
- 第.一节中国建筑钢材市场现状分析2014-2018年中国房地产投资用钢
- 第二节 中国建筑钢材产量分析
- 一、建筑钢材产业总体产能规模
- 二、建筑钢材生产区域分布
- 第三节 中国建筑钢材市场需求分析
- 第四节 行业供需平衡状况分析
- 一、建筑钢材行业供需平衡现状
- 二、影响行业供需平衡的因素分析
- 三、建筑钢材行业供需平衡走势预测

第五章中国建筑钢材所属行业发展现状分析及市场规模分析

- 第.一节中国建筑钢材行业发展分析
- 一、2014-2019年中国建筑钢材行业发展态势分析
- 二、2014-2019年中国建筑钢材行业发展特点分析
- 三、2014-2019年中国建筑钢材行业市场供需分析
- 第二节 中国建筑钢材产业特征与行业重要性
- 第三节 建筑钢材行业特性分析
- 第四节 2019年中国建筑钢材市场规模分析
- 第五节 2019年中国建筑钢材区域市场规模分析
- 一、2019年东北地区市场规模分析
- 二、2019年华北地区市场规模分析
- 三、2019年华东地区市场规模分析
- 四、2019年华中地区市场规模分析
- 五、2019年华南地区市场规模分析
- 六、2019年西部地区市场规模分析
- 第六节 2020-2026年中国建筑钢材市场规模预测

第六章建筑钢材所属行业产品价格分析

- 第.一节 中国建筑钢材所属行业产品历年价格回顾
- 第二节 中国建筑钢材所属行业产品当前市场价格
- 一、产品当前价格分析
- 二、产品未来价格预测
- 第三节 中国建筑钢材所属行业产品价格影响因素分析
- 一、全球经济形式及影响
- 二、人民币汇率变化影响
- 三、其它

第七章建筑钢材所属行业替代品及互补产品分析

- 第.一节 建筑钢材行业替代品分析
- 一、替代品种类
- 二、主要替代品对建筑钢材所属行业的影响
- 三、替代品发展趋势分析
- 第二节 建筑钢材所属行业互补产品分析

- 一、行业互补产品种类
- 二、主要互补产品对建筑钢材行业的影响
- 三、互补产品发展趋势分析

第八章建筑钢材所属行业竞争格局及竞争策略分析

- 第.一节 建筑钢材行业竞争格局分析
- 一、行业集中度分析
- 二、行业竞争格局
- 三、竞争群组
- 四、建筑钢材行业竞争关键因素分析
- 1、价格
- 2、渠道
- 3、产品/服务质量
- 4、品牌
- 第二节 建筑钢材行业市场竞争策略分析
- 一、行业国际竞争力比较
- 1、生产要素
- 2、需求条件
- 3、相关和支持性产业
- 4、企业战略、结构与竞争状态
- 二、建筑钢材企业竞争策略分析
- 1、提高建筑钢材企业核心竞争力的对策
- 2、影响建筑钢材企业核心竞争力的因素及提升途径
- 3、提高建筑钢材企业竞争力的策略

第九章建筑钢材主要上下游产品分析

- 第.一节 建筑钢材上下游分析
- 一、与行业上下游之间的关联性
- 二、上游原材料供应形势分析
- 三、下游产品解析
- 第二节 建筑钢材行业产业链分析
- 一、行业上游影响及风险分析

- 二、行业下游风险分析及提示
- 三、关联行业风险分析及提示

第十章建筑钢材行业渠道与行业品牌分析

- 第.一节 建筑钢材行业渠道分析
- 一、渠道格局
- 二、渠道形式
- 三、渠道要素对比
- 四、各区域主要代理商情况
- 第二节 建筑钢材行业品牌分析
- 一、品牌数量分析
- 二、品牌推广方式分析
- 三、品牌美誉度分析
- 四、品牌的选择情况

第十一章建筑钢材行业重点企业竞争分析

- 第.一节宝钢集团有限公司
- 一、公司概况(企业、产品分布)
- 二、公司经营分析(财务、市场竞争力、行业地位等)
- 三、公司最新动态
- 四、公司SWOT分析
- 七、公司发展战略
- 第二节北京首钢股份有限公司
- 一、公司概况(企业、产品分布)
- 二、公司经营分析(财务、市场竞争力、行业地位等)
- 三、公司最新动态
- 四、公司SWOT分析
- 七、公司发展战略

第三节武汉钢铁(集团)公司

- 一、公司概况(企业、产品分布)
- 二、公司经营分析(财务、市场竞争力、行业地位等)
- 三、公司最新动态

- 四、公司SWOT分析
- 七、公司发展战略

第四节唐山钢铁股份有限公司

- 一、公司概况(企业、产品分布)
- 二、公司经营分析(财务、市场竞争力、行业地位等)
- 三、公司最新动态
- 四、公司SWOT分析
- 七、公司发展战略

第五节鞍钢股份有限公司

- 一、公司概况(企业、产品分布)
- 二、公司经营分析(财务、市场竞争力、行业地位等)
- 三、公司最新动态
- 四、公司SWOT分析
- 七、公司发展战略

第十二章 2020-2026年中国建筑钢材行业发展前景预测

- 第.一节 未来建筑钢材行业发展趋势分析
- 一、未来建筑钢材行业发展分析
- 二、未来建筑钢材行业技术开发方向
- 三、总体行业"十三五"整体规划及预测
- 第二节 2020-2026年建筑钢材行业运行状况预测
- 一、2020-2026年建筑钢材行业工业总产值预测
- 二、2020-2026年建筑钢材行业销售收入预测
- 三、2020-2026年建筑钢材行业总资产预测

第十三章建筑钢材行业风险与投资策略分析

- 第.一节 建筑钢材行业风险分析
- 一、行业环境风险
- 二、行业产业链上下游风险
- 三、行业政策风险
- 四、行业市场风险
- 五、行业其他风险分析

第二节 建筑钢材投资策略分析

- 一、行业总体发展前景及市场机会分析
- 二、企业营销策略
- 三、企业投资策略
- 四、企业应对当前经济形势策略建议

图表目录:

图表:建筑钢材行业渠道格局分析

图表:建筑钢材渠道策略示意图

图表:建筑钢材产业链投资示意图

图表:建筑钢材行业销售渠道控制五力模型

图表:中国建筑钢材行业需求集中度分析

图表:中国建筑钢材行业竞争群组分析

图表:2019年中国建筑钢材行业产量分析

图表:2019年中国建筑钢材行业产能分析

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业产量预测

图表:2019年中国建筑钢材行业需求量分析

图表:2014-2019年全球建筑钢材行业市场规模及增速

图表:2014-2019年国内生产总值及其增长速度

图表:2014-2019年城镇新增就业人数

图表:中国建筑钢材行业市场结构分析

图表:2014-2019年社会消费品零售总额及其增长速度

图表:2014-2019年中国建筑钢材行业市场规模分析

图表:2014-2019年中国华东地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国华北地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国华中地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国华南地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国东北地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国西部地区建筑钢材行业产量分析

图表:2014-2019年中国建筑钢材行业各区域需求量分析

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业需求量预测

图表:2019年中国建筑钢材行业供需平衡分析

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业供需平衡预测

图表: 2014-2019年中国建筑钢材行业子行业产量分析

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业子行业产量预测

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业需求量预测

图表:2020-2026年建筑钢材行业工业总产值预测

图表:2020-2026年建筑钢材行业销售收入预测

图表:2020-2026年建筑钢材行业总资产预测

图表:2020-2026年全球建筑钢材行业市场规模及增速预测

图表:2020-2026年中国建筑钢材行业市场规模预测

图表: 2020-2026年中国建筑钢材行业各区域需求量预测

详细请访问:http://www.cction.com/report/202008/184502.html