2021年中国换热器市场分析报告-行业竞争格局与未来趋势研究

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《2021年中国换热器市场分析报告-行业竞争格局与未来趋势研究》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/zhuanyongshebei/534775534775.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 中国换热器行业发展综述
- 第一节 行业界定及地位
- 一、行业定义
- 二、行业产品分类和特点
- 三、行业在国民经济中的地位
- 第二节 报告数据说明与研究方法
- 一、报告数据来源说明
- 二、报告研究方法概述
- 第三节 行业供应链分析
- 一、行业产业链简况
- 二、行业供应链分析
- 1、钢材市场现状与价格走势
- 2、有色金属市场现状与价格走势
- 3、仪器仪表市场现状与价格走势
- 4、机械基础件市场现状与价格走势
- 第二章 中国换热器行业市场环境分析
- 第一节 行业宏观经济环境分析
- 一、国际宏观经济环境分析
- 1、国际宏观环境现状
- 2、国际宏观经济预测
- 二、国内宏观经济环境分析
- 1、国内宏观经济现状
- 2、国内宏观经济预测
- 三、经济环境对行业的影响
- 第二节 行业政策环境分析
- 一、行业主管部门及监管体制
- 二、行业相关政策
- 三、行业发展规划
- 第三节 行业贸易环境分析
- 一、行业贸易环境发展现状

- 二、行业贸易环境发展趋势
- 第四节 行业技术环境分析
- 一、行业技术发展现状
- 1、技术专利数量分析
- 2、申请人结构分析
- 二、行业国内外技术差距
- 三、行业技术发展趋势

第三章 换热器行业发展现状及竞争格局

- 第一节 国际市场现状及趋势分析
- 一、国际市场发展概况
- 二、国际市场竞争格局分析
- 三、国际著名换热器企业情况
- 1、瑞典阿法拉伐(AlfaLaval)
- 2、瑞典舒瑞普(SWEP)
- 3、英国APV
- 4、美国斯必克(SPX)
- 5、美国艾普尔(API)
- 6、德国基伊埃(GEA)
- 四、国际市场发展趋势分析
- 第二节 国内市场发展现状分析
- 一、行业发展历程
- 二、行业发展主要特点
- 三、行业市场规模分析
- 四、行业进出口分析
- 五、行业地区分布情况
- 1、东北地区
- 2、西北地区
- 3、华北地区
- 4、华东地区
- 六、行业规模预测
- 七、影响行业发展的因素
- 1、有利因素
- 2、不利因素
- 第三节 国内市场竞争格局分析

- 一、行业内部竞争格局
- 1、行业整体竞争格局
- 2、外资企业在华投资布局
- 二、行业上游议价能力分析
- 三、行业下游议价能力分析
- 四、行业潜在进入者威胁
- 五、行业可替代性分析
- 六、力模型各项能力图表分析

第四章 中国换热器行业细分产品市场分析

第一节 行业产品结构特征分析

第二节 管壳式换热器

- 一、产品市场发展概况
- 二、产品市场竞争格局
- 三、产品市场发展前景

第三节 板式换热器

- 一、产品市场发展概况
- 二、产品市场竞争格局
- 三、产品市场发展前景

第四节 空冷式换热器

- 一、产品市场发展概况
- 二、产品市场竞争格局
- 三、产品市场发展前景

第五节 板翅式换热器

- 一、产品市场发展概况
- 二、产品市场竞争格局
- 三、产品市场发展前景

第六节 板壳式换热器

- 一、产品发展概况
- 二、产品市场竞争格局
- 三、产品市场发展前景

第五章 中国换热器行业企业分析(随数据更新有调整)

第一节 企业发展总体状况分析

第二节 行业国内领先个案分析

- 一、甘肃蓝科石化高新装备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
- 二、兰州兰石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
- 三、四平市巨元瀚洋板式换热器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
- 四、哈尔滨空调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
- 五、浙江银轮机械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

第三节 行业外资领先个案分析

- 一、阿法拉伐(江阴)设备制造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
- 二、传特板式换热器(北京)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
- 三、苏州舒瑞普科技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
- 四、上海森松压力容器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
- 五、桑德克斯板式换热器(上海)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

第六章 中国换热器行业需求分析与预测

第一节 行业下游需求分布

第二节 石油工业对换热器的需求分析

- 一、换热器在石油工业中的应用分析
- 二、石油工业发展现状与趋势分析
- 三、石油工业对换热器的需求前景预测

第三节 化工行业对换热器的需求分析

- 一、换热器在化工行业中的应用分析
- 二、化工行业发展现状与趋势分析
- 三、化工行业对换热器的需求前景预测

第四节 冶金工业对换热器的需求分析

- 一、换热器在冶金工业中的应用分析
- 二、冶金工业发展现状与趋势分析
- 三、冶金工业对换热器的需求前景预测

第五节 电力工业对换热器的需求分析

- 一、换热器在电力工业中的应用分析
- 二、核电行业对换热器的需求分析
- 1、核电行业发展现状与趋势分析

- 2、核电行业对换热器的需求前景预测
- 三、热电行业对换热器的需求分析
- 1、热电行业发展现状与趋势分析
- 2、热电行业对换热器的需求前景预测 第六节 造船行业对换热器的需求分析
- 一、换热器在造船行业中的应用分析
- 二、造船行业发展现状与趋势分析
- 三、造船行业对换热器的需求前景预测
- 第七节 机械工业对换热器的需求分析
- 一、换热器在机械工业中的应用分析 二、机械工业发展现状与趋势分析
- 三、机械工业对换热器的需求前景预测
- 第八节 中国换热器行业前景预测
- 一、换热器行业发展趋势分析
- 二、换热器行业发展的驱动因素
- 三、换热器行业发展的阻碍因素
- 四、"十四五"换热器行业前景预测

第七章 中国换热器行业投资与建议

- 第一节 行业投资机会与风险
- 一、行业投资机会
- 二、行业投资风险
- 1、原材料风险
- 2、技术风险
- 3、供求风险
- 4、宏观经济形势风险
- 5、下游市场波动的风险
- 6、技术创新风险
- 7、行业其他风险
- 第二节 行业投资特性分析
- 一、行业进入壁垒
- 二、行业盈利模式分析
- 三、行业盈利因素分析
- 第三节 行业兼并与重组整合分析
- 一、行业兼并与重组整合概况

- 二、行业兼并与重组整合动态
- 三、行业兼并与重组整合发展趋势

第四节 行业投资现状及建议

- 一、行业投资现状分析
- 二、行业投资价值
- 三、行业可投资方向
- 四、行业投资方式建议

图表目录

图表1:2020年中国换热器细分市场规模(单位:亿元)

图表2:换热器产品分类

图表3:换热器行业产业链

图表4:2017-2020年全球钢材产量统计及预测(单位:亿吨)

图表5:2017-2020年中国钢材生产情况(单位:亿吨,%)

图表6:2017-2020年中国钢材出口及增速(单位:万吨,%)

图表7:2017-2020年中国钢材进口及增速(单位:万吨,%)

图表8:2017-2020年我国钢材表观消费量及同比增速(单位:万吨,%)

图表9:2017-2020年中国钢材价格综合指数走势图(月度)

图表10:2017-2020年十种有色金属产量变化情况(单位:万吨,%)

图表11:2017-2020年全国主要有色金属产量变化情况(单位:万吨)

图表12:2017-2020年有色金属行业固定资产投资及增速(单位:亿元,%)

图表13:2017-2020年有色金属行业进出口情况(单位:亿美元,%)

图表14:2017-2020年我国基本有色金属价格走势(单位:元/吨)

图表15:2017-2020年仪器仪表工业总产值变化情况(单位:亿元,%)

图表详见报告正文·····(GYDS)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下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。《2021年中国换热器市场分析报告-行业竞争格局与未来趋势研究》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、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/zhuanyongshebei/534775534775.html