

2021-2027年中国建筑绿色 节能保温材料行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析报告》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.bosidata.com/report/613827LIHA.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2020-12-14

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业市场发展现状调研与投资趋势前景分析报告》介绍了建筑绿色节能保温新材料行业相关概述、中国建筑绿色节能保温新材料产业运行环境、分析了中国建筑绿色节能保温新材料行业的现状、中国建筑绿色节能保温新材料行业竞争格局、对中国建筑绿色节能保温新材料行业做了重点企业经营状况分析及中国建筑绿色节能保温新材料产业发展前景与投资预测。您若想对建筑绿色节能保温新材料产业有个系统的了解或者想投资建筑绿色节能保温新材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 建筑绿色节能保温新材料行业发展综述

第一节 建筑绿色节能保温新材料的定义

第二节 建筑绿色节能保温新材料的分类

- 一、绿色可回收节能新材料
- 二、绿色植物研制的节能新材料
- 三、碳素纤维节能建筑新材料
- 四、抑菌节能建筑新材料

第三节 建筑绿色节能保温新材料在建筑施工中的应用

- 一、在屋顶施工中的应用分析
- 二、在建筑墙体施工中的应用
- 三、在门窗中的施工应用分析
- 四、在其他施工方面应用分析

第四节 建筑绿色节能保温新材料行业经营模式分析

- 一、生产模式
- 二、采购模式
- 三、销售模式

第二章 建筑绿色节能保温新材料行业发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额

五、全国居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国建筑绿色节能保温新材料行业政策法规环境分析

一、行业主管部门

二、行业监管体制

三、行业相关政策规划

第三节 中国建筑绿色节能保温新材料行业社会环境分析

一、国内社会环境分析

二、社会环境对行业发展的影响

第四节 中国建筑绿色节能保温新材料行业技术环境分析

一、建筑绿色节能保温新材料行业相关技术

二、技术环境对行业发展的影响分析

第三章 中国建筑业发展概览

第一节 中国建筑业发展情况分析

第二节 中国建筑业总体规模分析

一、中国建筑行业企业数量分析

二、中国建筑业总产值增长分析

三、中国建筑业增加值增长分析

四、中国建筑业房屋施工面积

五、中国建筑业房屋竣工面积

第三节 中国建筑业企业效益分析

一、建筑业企业资产总额

二、建筑业企业负债总额

三、建筑业企业所有者权益

四、中国建筑业企业收入分析

五、中国建筑业利润总额分析

六、中国建筑业签订合同额分析

第四节 中国建筑业技术装备状况分析

一、中国建筑施工机械设备状况分析

二、中国建筑企业技术装备状况分析

三、中国建筑业劳动生产率分析

第四章 中国新材料产业发展分析

第一节 新材料产业发展概况

- 一、新材料产业总体发展情况分析
- 二、新材料产业未来发展重点分析
- 三、中国新材料产业发展存在问题
- 四、中国新材料产业发展对策措施

第二节 中国新材料行业发展现状调研

- 一、新材料产业区域集聚态势明显
- 二、新材料研究水平进一步提高
- 三、新材料产业发展成就令人瞩目

第三节 中国新材料产业规模分析

- 一、中国新材料产业规模分析
- 二、中国新材料产业发展特点
- 三、新材料产业开发区发展分析

第四节 政策重点支持的新材料领域分析

- 一、碳纤维及其复合材料
- 二、高温合金
- 三、高端装备用特种合金
- 四、先进半导体材料
- 五、新型显示材料
- 六、增材制造材料
- 七、稀土新材料
- 八、石墨烯

第五节 新型建筑材料

- 一、中国新型建筑材料概述
- 二、新型建材与传统建材的区别
- 三、国内外新型建筑材料发展情况分析
- 四、中国新型建筑材料发展历程
- 五、中国新型建筑材料需求分析
- 六、中国新型建材行业发展促进措施

第五章 建筑绿色节能保温新材料行业发展分析

第一节 建筑绿色节能保温新材料发展历程

第二节 中国建筑绿色节能保温新材料行业发展情况分析

一、建筑绿色节能保温新材料行业总体发展情况分析

二、建筑绿色节能保温新材料行业市场规模

三、建筑绿色节能保温新材料行业运营情况分析

第三节 中国建筑绿色节能保温新材料行业发展存在的问题

第四节 中国常用建筑绿色节能保温新材料发展情况分析

第五节 中国珍珠岩建筑绿色节能保温新材料发展情况分析

一、中国珍珠岩行业发展概况

二、珍珠岩保温材料应用分析

三、珍珠岩保温材料性能比较

四、新型珍珠岩保温系统分析

第六章 中国常见建筑绿色节能保温新材料工艺技术及产品性能分析

第一节 有机类产品

一、苯板系

（一）产品类别及生产工艺

（二）产品参数性能

（三）产品应用状况分析

二、聚氨酯

（一）产品类别及生产工艺

（二）产品参数性能

（三）产品应用状况分析

三、酚醛泡沫

（一）产品类别及生产工艺

（二）产品参数性能

（三）产品应用状况分析

第二节 无机类产品

一、泡沫玻璃

（一）产品类别及生产工艺

（二）产品参数性能

（三）产品应用状况分析

二、岩棉板

（一）产品类别及生产工艺

(二) 产品参数性能

(三) 产品应用状况分析

三、珍珠岩

(一) 产品类别及生产工艺

(二) 产品参数性能

(三) 产品区域分布

(四) 产品应用状况分析

第三节 复合材料类产品

一、夹芯板

(一) 产品类别及生产工艺

(二) 产品参数性能

(三) 产品应用状况分析

二、玻化微珠

(一) 产品类别及生产工艺

(二) 产品参数性能

(三) 产品应用状况分析

第七章 中国建筑绿色节能保温新材料整体市场发展分析

第一节 中国常见建筑绿色节能保温新材料市场结构分析

一、苯板系产品市场调研

二、聚氨酯产品市场调研

三、酚醛类产品市场调研

四、珍珠岩产品市场调研

五、泡沫玻璃产品市场调研

六、岩棉板产品市场调研

第二节 中国建筑绿色节能保温新材料市场竞争分析

一、整体竞争情况分析

二、产品竞争情况分析

三、地域市场竞争

第三节 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料市场发展趋势预测

第八章 中国建筑绿色节能保温新材料重点企业分析

第一节 山东联创产业发展集团股份有限公司

一、企业发展简况

- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第二节 北京金隅集团股份有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第三节 红宝丽集团股份有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第四节 北新集团建材股份有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第五节 湖南江盛新型建筑材料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第六节 上海大道包装隔热材料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业投资前景及前景

第七节 滕州市华海新型保温材料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析

四、企业投资前景及前景

第八节 苏州优尼科绝热技术有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况分析

四、企业投资前景及前景

第九章 中国建筑绿色节能保温新材料市场营销决策分析

第一节 中国建筑绿色节能保温新材料行业常见营销模式及渠道

第二节 中国建筑绿色节能保温新材料市场主要营销策略分析

第三节 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料营销模式变化趋势预测分析

第四节 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料营销策略建议

第十章 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料市场风险及策略分析

第一节 中国建筑绿色节能保温新材料市场投资特性分析

一、进入退出壁垒

二、投资价值分析

三、投资吸引力分析

四、盈利影响因素分析

第二节 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料市场投资前景分析

一、宏观经济风险

二、产业政策风险

三、市场竞争分析

四、技术研发风险

第三节 2021-2027年中国膨胀珍珠岩建筑绿色节能保温新材料市场经营风险分析

一、替代风险

二、政策风险

三、竞争风险

四、原材料风险

第四节 建筑绿色节能保温新材料风险规避及控制策略

第十一章 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业投资规划建议分析

第一节 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料市场规模预测分析

第二节 建筑绿色节能保温新材料行业发展行业前景调研分析

一、无机保温材料行业前景调研

二、有机保温材料行业前景调研

三、有机无机复合保温材料行业前景调研

第三节 中国建筑绿色节能保温新材料行业战略综合规划

一、技术开发战略

二、业务组合战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 对我国建筑绿色节能保温新材料品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、建筑绿色节能保温新材料实施品牌战略的意义

三、建筑绿色节能保温新材料企业品牌的现状分析

四、建筑绿色节能保温新材料品牌战略管理的策略

第五节 2021-2027年建筑绿色节能保温新材料行业投资规划建议研究

图表目录

图表 建筑绿色节能保温新材料行业现状调研

图表 建筑绿色节能保温新材料行业产业链调研

……

图表 2016-2020年建筑绿色节能保温新材料行业市场容量统计

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业市场规模状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料行业动态

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业销售收入统计

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业盈利统计

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业利润总额

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业企业数量统计

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业竞争力分析

……

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业盈利能力分析

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业运营能力分析

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业偿债能力分析

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业发展能力分析

图表 2016-2020年中国建筑绿色节能保温新材料行业经营效益分析

图表 建筑绿色节能保温新材料行业竞争对手分析

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料市场规模

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料行业市场需求

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料市场评估

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料行业市场需求分析

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料市场规模

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料行业市场需求

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料市场评估

图表 **地区建筑绿色节能保温新材料行业市场需求分析

……

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）基本信息

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）经营情况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）盈利能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）偿债能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）运营能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（一）成长能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）基本信息

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）经营情况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）盈利能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）偿债能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）运营能力状况分析

图表 建筑绿色节能保温新材料重点企业（二）成长能力状况分析

……

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业信息化

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业市场容量预测分析

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业市场规模预测分析

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业风险分析

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料市场趋势分析

图表 2021-2027年中国建筑绿色节能保温新材料行业发展趋势预测分析

略……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/613827LIHA.html>