## 2025-2031年中国外墙外保 温系统市场监测及投资前景研究报告

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

《2025-2031年中国外墙外保温系统市场监测及投资前景研究报告》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/943827JDRN.html

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-10-18

【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:《2025-2031年中国外墙外保温系统市场监测及投资前景研究报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国外墙外保温系统市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第一章外墙外保温系统基本概述第一节 外墙外保温系统概述第二节 外墙外保温系统构 造及特点第三节 外墙外保温系统适用范围第四节 建筑保暖的重要性及保暖措施第二 章2020-2024年世界外墙外保温系统行业发展现状分析第一节 2020-2024年世界保温材料发展现 状分析第二节 2020-2024年国际外墙外保温系统市场运行现状分析第三节 2020-2024年世界外 墙外保温系统部分国家现状分析第四节 2025-2031年世界外墙外保温系统产业趋势预测分析分 析第三章2020-2024年中国外墙外保温系统行业市场发展环境分析第一节 2020-2024年中国经济 环境分析第二节 2020-2024年中国外墙外保温系统行业政策环境分析一、外墙外保温系统标准 分析二、保温材料标准分析三、外墙外保温体系防水的相关对策四、其他相关政策影响分析 第三节 2020-2024年中国外墙外保温系统行业社会环境分析第四章2020-2024年中国建筑产业运 行现状分析第一节 中国建筑行业现状及趋势分析一、中国建筑行业总体分析二、中国建筑细 分市场分析三、中国建筑代表性企业想四、中国宏观经济形势展望五、中国建筑行业形势展 望第二节 公共建筑市场分析一、中国公共建筑面积分析二、中国公共建筑市场投资额分析三 、中国公共建筑智能化市场趋势分析分析第三节 中国住宅建筑市场分析一、中国住宅建筑面 积分析二、中国住宅建筑市场投资额分析三、中国住宅建筑智能化市场趋势分析分析第四节 中国工业建筑市场分析一、中国工业建筑面积分析二、中国工业建筑市场投资额分析三、中 国工业建筑智能化市场趋势分析分析第五节 中国既有建筑节能改造市场分析一、既有居住建 筑节能改造指南二、公共建筑节能改造行业现状分析三、居住建筑节能改造现状调查分析四 、工业建筑节能改造行业现状分析五、既有建筑节能改造智能化技术要求六、中国既有建筑 节能改造智能化市场趋势分析分析第五章2020-2024年中国外墙外保温系统行业市场发展现状 分析第一节 2020-2024年中国外墙外保温系统行业发展现状分析第二节 2020-2024年中国外墙 外保温材料生产现状分析第三节 2020-2024年中国外墙外保温系统市场现状分析第四节 2020-2024年中国外墙外保温系统市场供需现状分析第五节 中国外墙外保温系统区域市场运行 分析第六章2020-2024年中国外墙外保温系统技术基本组成及特点分析第一节 中国外墙外保温 体系的基本组成一、EPS板薄抹面外保温系统二、胶粉EPS颗粒保温浆料外保温系统三、聚氨 酯硬泡外墙外保温系统四、现浇混凝土复合无网EPS板外保温系统五、现浇混凝土复合EPS钢 丝网架板外保温系统六、机械固定EPS钢丝网架板外保温系统第二节 中国外墙外保温系统技

术特点分析第三节 国内外外墙外保温系统防火技术现状研究第四节 中国外墙外保温技术已 进入跨越式发展阶段第五节 中国外墙外保温系统粘贴面砖的技术分析一、外保温体系的选择 二、EPS 保温系统三、XPS 保温系统第七章中国外墙外保温主要材料市场分析第一节 EPS板现 状前景分析第二节 XPS板现状前景分析第三节 酚醛板现状前景分析第四节 发泡聚氨酯现状 前景分析第五节 stp超薄绝热保温板现状前景分析第六节 岩棉保温板现状前景分析第八 章2020-2024年中国外墙外保温系统产业竞争策略及格局分析第二节 中国建筑产业转型升级与 战略选择第三节 2020-2024年中国外墙外保温系统竞争格局分析第四节 2020-2024年中国外墙 外保温系统市场竞争策略分析第五节 2020-2024年中国外墙外保温系统行业营销策略分析第九 章中国外墙外保温系统行业优势企业竞争力分析第一节 武汉华胜工程建设科技有限公司一、 企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划第二节 秦恒科技一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展 规划第三节 南京春迈建筑科技有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色 四、公司经营状况五、公司发展规划第四节 上海英硕聚合材料股份有限公司一、企业概况二 、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划第五节 苏州陶华建 筑节能材料有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五 、公司发展规划第十章2025-2031年中国外墙外保温系统行业前景及市场投资预测分析第一节 2025-2031年中国外墙外保温系统发展趋势分析一、中国外墙外保温系统市场发展趋势分析二 、中国外墙外保温系统市场供需趋势分析三、中国外墙外保温系统用材趋势预测透视四、中 国外墙外保温系统市场发展空间分析第二节 2025-2031年中国外墙外保温系统市场运行状况预 测分析一、中国外墙外保温系统市场规模预测分析二、中国外墙外保温系统市场容量预测分 析三、中国外墙外保温系统市场增速预测分析第三节 2025-2031年中国外墙外保温系统行业行 业前景调研分析第四节 2025-2031年中国外墙外保温系统行业投资前景分析

详细请访问: http://www.bosidata.com/report/943827JDRN.html