|  |
| --- |
| [2024-2030年中国新型建材市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国新型建材市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html) |
| 报告编号： | 2580805　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　新型建材是那些在性能、环保和节能方面优于传统材料的建筑材料，包括但不限于保温隔热材料、高强度混凝土、环保涂料和智能玻璃等。随着绿色建筑理念的普及，新型建材的应用日益广泛，既满足了建筑结构的安全性和耐久性，又兼顾了节能环保的要求。此外，新型建材的研发也促进了建筑行业的创新和转型升级。
　　未来，新型建材的发展将更加聚焦于材料的多功能性和智能化。新材料将结合传感、自愈合和自清洁等特性，提高建筑物的维护效率和使用寿命。同时，随着3D打印技术在建筑领域的应用，新型建材的成型方式将更加灵活多样，有助于实现建筑的个性化和复杂设计。此外，绿色建筑标准的提升将促使新型建材在碳足迹和可回收性方面取得突破，推动建筑行业的可持续发展。
　　《[2024-2030年中国新型建材市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html)》基于多年新型建材行业研究积累，结合当前市场发展现状，依托国家权威数据资源和长期市场监测数据库，对新型建材行业进行了全面调研与分析。报告详细阐述了新型建材市场规模、市场前景、发展趋势、技术现状及未来方向，重点分析了行业内主要企业的竞争格局，并通过SWOT分析揭示了新型建材行业的机遇与风险。
　　市场调研网发布的《[2024-2030年中国新型建材市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html)》为投资者提供了准确的市场现状解读，帮助预判行业前景，挖掘投资价值，同时从投资策略和营销策略等角度提出实用建议，助力投资者在新型建材行业中把握机遇、规避风险。

第一部分 新型建筑材料行业发展分析
第一章 新型建材行业发展概况
　　第一节 新型建筑材料概念阐释
　　　　一、新型建筑材料的定义
　　　　二、新型建筑材料的特性和功能
　　　　三、新型建筑材料的行业特点
　　第二节 新型建筑材料的分类及品种
　　　　一、新型墙体材料
　　　　二、新型防水密封材料
　　　　三、新型保温隔热材料
　　　　四、装饰装修材料
　　第三节 新型建筑材料行业发展的意义及形势
　　　　一、中国发展新型建材势在必行
　　　　二、中国发展新型建材及制品的重要意义
　　　　三、新型建材行业面临的形势和发展机遇

第二章 新型建材行业调研
　　第节 国际新型建材行业的发展
　　　　一、国际新型建材行业的发展历程和特点
　　　　二、国际新型建材行业发展回顾
　　　　三、国环保涂料市场应用情况分析
　　　　四、国际各类新型建材的发展动向
　　　　五、新型建材行业技术发展的趋势
　　第二节 中国新型建材行业的发展
　　　　一、中国新型建材工业发展日新月异
　　　　二、2024年中国新型建材研发填补国内空白
　　　　三、国家对新型建材发展支持的有关政策
　　　　四、中国新型建材等领域将推广CTC标志认证
　　第三节 新型建材与住宅产业化的关系分析
　　　　一、住宅产业化的必要性
　　　　二、新型建材与住宅产业化有着紧密的内在联系
　　　　三、住宅产业化拉动新型建材房屋工厂化加快发展
　　第四节 新型建材行业发展中存在的问题及对策
　　　　一、新型节能建材市场推广还很艰难
　　　　二、中国新型建材企业竞争集中在中低端市场
　　　　三、发展新型建材应当遵循的原则
　　　　四、新型建材行业的发展对策
　　　　五、推进新型建材发展的具体措施

第二部分 新型建筑材料细分市场调研
第三章 新型墙体材料
　　第一节 新型墙体材料发展概况
　　　　一、新型墙体材料已成建筑业发展的主导方向
　　　　二、新型墙体材料品种分析
　　　　三、中国新型墙体材料行业发展回顾
　　　　四、中国新型墙体材料质量监督抽查情况分析
　　　　五、国家鼓励新型墙体材料发展的有关政策规定
　　第二节 浙江省新型墙体材料行业发展情况
　　　　一、浙江省大力支持发展新型墙体材料
　　　　二、2024年浙江宁波新型墙体材料补贴资金情况
　　　　三、长兴县新型墙体材料行业发展形势良好
　　　　四、慈溪九成新建筑用上了新型墙体材料
　　　　五、2024年浙江新型墙体材料的发展目标
　　第三节 福建省新型墙体材料行业发展情况
　　　　一、福建新型墙体材料行业发展综述
　　　　二、2024年福建新型墙材产销量全国领先
　　　　三、漳州市新型墙材产业实现跨跃式发展
　　　　四、福建省出台措施逐步推广新型墙体材料的使用
　　　　五、2024年福建新型墙体材料行业发展目标
　　第四节 江西省新型墙体材料行业发展情况
　　　　一、抚州市大力扶持和发展新型墙体材料
　　　　二、上饶市新型墙体材料发展现状及规划
　　　　三、2024年江西省赣县大力扶持新型墙体材料发展
　　　　四、江西于都县新型墙材发展取得显着效益
　　　　五、江西宜春市新型墙材推广进程
　　第五节 其他地区新型墙体材料行业发展情况
　　　　一、辽宁大力推进墙材革新发展
　　　　二、陕西省新型墙体材料行业发展状况
　　　　三、2024年广西投重资支持农村危房改造推进新墙材发展
　　　　四、山东青岛市新型墙体材料行业快速发展
　　　　五、山西省“十四五”新型墙体材料发展目标
　　第六节 新型墙体材料行业的存在问题
　　　　一、中国新墙体材料存在的问题
　　　　二、制约中国新型墙体材料发展的主要因素
　　　　三、中国农村新型墙体材料生产市场亟待规范
　　　　四、中国新型墙体材料产品合格率低
　　第七节 新型墙体材料行业投资策略
　　　　一、中国加快发展新型墙体材料应当把握好的基本原则
　　　　二、加快中国新型墙体材料发展的策略
　　　　三、拓展新型墙体材料市场空间的对策
　　　　四、中国应当完善政策措施以推进墙体材料革新
　　　　五、发展新型墙体材料的具体建议
　　　　六、提高产品质量的措施和建议

第四章 保温隔热材料
　　第一节 保温隔热材料概述
　　　　一、隔热保温材料的分类：
　　　　二、常用的几种保温隔热材料比较
　　　　三、建筑用聚氨酯保温材料主要性能
　　　　四、具有趋势预测的几种保温隔热材料与技术
　　第二节 国际保温隔热材料发展状况
　　　　一、国际保温材料发展概况
　　　　二、国外保温材料在建筑工程中的应用
　　　　三、聚氨酯材料是目前国际性能最好的保温材料
　　　　四、俄罗斯隔热材料市场状况分析
　　第三节 中国保温隔热材料发展状况
　　　　一、中究开发新型保温材料势在必行
　　　　二、中国保温隔热材料生产发展概况
　　　　三、中国聚氨酯保温材料发展情况
　　　　四、中国建筑保温材料市场改朝换代
　　第四节 保温隔热材料趋势预测趋势
　　　　一、2024年俄罗斯保温材料行业现状分析
　　　　二、2024年全球隔热保温材料需求增长预测
　　　　三、中国西部地区外墙保温市场具有广阔的发展空间
　　　　四、中国保温隔热材料的几个发展趋势
　　　　五、用新型保温隔热墙体材料 一年能省两个月空调费

第五章 防水密封材料
　　第一节 防水密封材料概述
　　　　一、防水密封材料的概念及应用范围
　　　　二、防水涂料的概念及性能
　　　　三、建筑密封材料的应用及特点
　　　　四、密封胶的主要施工性能
　　第二节 防水密封材料发展概况
　　　　一、中国建筑防水材料行业发展回顾
　　　　二、2024年千亿减税方案将推动防水密封材料业结构调整
　　　　三、中国建筑用密封胶已形成四大支柱产品
　　　　四、建筑业的发展对防水材料提出更高要求
　　第三节 防水涂料
　　　　一、中国建筑防水涂料发展历程
　　　　二、我国建筑防水涂料主要产品发展状况
　　　　三、2024年日起实施防水涂料新标准
　　　　四、建筑防水涂料研发中存在的问题及建议
　　　　五、2024年我国建筑防水涂料发展预测
　　　　六、建筑防水涂料行业发展展望
　　第四节 聚氨酯密封胶
　　　　一、聚氨酯密封胶的主要性能特点
　　　　二、我国聚氨酯密封胶的现状以及研发动向
　　　　三、应用领域及典型产品性能
　　　　四、单组分聚氨酯泡沫填缝剂
　　第五节 防水密封材料发展建议及趋势
　　　　一、我国防水材料与先进国家对比仍有差距
　　　　二、中国建筑防水材料行业发展建议
　　　　三、建筑防水和密封材料的研究建议
　　　　四、2024年我国建筑防水行业发展目标
　　　　五、“十四五”中国建筑防水密封材料投资前景

第六章 建筑装修装饰材料
　　第一节 建筑装修装饰材料概述
　　　　一、建筑装饰装修材料的定义及分类
　　　　二、几种新型的装饰材料
　　　　三、现代建筑装饰材料特点分析
　　　　四、装饰装修材料选择应遵循的原则
　　第二节 建筑装饰装修材料行业的发展
　　　　一、中国装饰装修材料市场的发展阶段及流通特点
　　　　二、中国建筑装饰材料业取得巨大成就
　　　　三、建筑装饰装修材料市场的主要特点
　　第三节 塑料管道发展状况
　　　　一、中国塑料管道行业发展回顾
　　　　二、中国塑料管道行业持续高速增长
　　　　三、2024年中国出台国家标准规范塑料管道业发展
　　　　四、中国塑料管道产业存在的主要问题
　　　　五、中国塑料管道行业高速发展背后的忧患
　　　　六、中国塑料管道行业的趋势预测及趋势
　　第四节 铝塑复合板发展状况
　　　　一、中国铝塑复合板产品质量堪忧
　　　　二、塑造铝塑复合板品牌势在必行
　　第五节 装饰装修材料管理规范情况
　　　　一、“室内装饰装修材料有害物质限量”有关政策规定
　　　　二、中国部分装饰装修材料国家标准限量情况
　　第六节 建筑装饰装修材料的投资机会及前景趋势
　　　　一、建筑装饰装修材料行业的投资机会
　　　　二、中国建筑装饰装修材料的发展空间预测
　　　　三、中国建筑装饰装修材料呈出三大发展方向
　　　　四、装饰装修材料市场主要发展趋势

第七章 部分地区新型建材行业发展状况
　　第一节 辽宁省
　　　　一、辽宁省新型建材行业发展回顾
　　　　二、辽宁防水材料及混凝土砌块等产品抽查情况
　　　　三、辽宁省加速新型建材行业发展
　　　　四、辽宁盘锦打造新型建材生产基地
　　第二节 浙江省
　　　　一、2024年浙江湖州新型墙材产销两旺
　　　　二、2024年中国首座碳零排放节能楼在宁波启用
　　　　三、浙江绍兴县建设节能建材生产基地
　　　　四、节能外窗材料在浙江居住建筑中的应用分析
　　第三节 湖北省
　　　　一、湖北省发展新型节能建材的战略研究
　　　　二、湖北新型墙材比重增至66%
　　　　三、湖北当阳市全力打造新型建材产业强市
　　　　四、湖北黄冈市黄州区新型建材项目的可行性剖析
　　　　五、湖北省新型防水材料行业发展目标
　　第四节 上海市
　　　　一、上海新型建材市场回顾
　　　　二、上海市开展新型建材认定管理工作
　　　　三、上海市加快节能建材行业发展
　　　　四、上海市推进新型建材发展的具体措施
　　第五节 其他地区
　　　　一、吉林省加快发展新型建材产业
　　　　二、江苏大力发展节能建筑墙体自保温技术
　　　　三、河北广平倾力建设新型建材基地
　　　　四、陕西宝鸡市新型建材产业集群投资前景
　　　　五、“十四五”期间深圳市建筑节能目标

第三部分 新型建筑材料产量与进出口数据
第八章 2019-2024年中国部分新型建材产品产量数据
　　第一节 2019-2024年全国及主要省份瓷质砖产量分析
　　　　一、2024年全国及主要省份瓷质砖产量分析
　　　　……
　　第二节 2019-2024年全国及主要省份建筑涂料产量分析
　　　　一、2024年全国及主要省份建筑涂料产量分析
　　　　……
　　第三节 2019-2024年全国及主要省份花岗石板材产量分析
　　　　一、2024年全国及主要省份花岗石板材产量分析
　　　　……
　　第四节 2019-2024年全国及主要省份石膏板产量分析
　　　　一、2024年全国及主要省份石膏板产量分析
　　　　……

第九章 中国部分建筑材料所属行业进出口数据分析
　　第一节 中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品所属行业进出口数据分析
　　　　一、2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品进出口总体数据
　　　　二、2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品主要省市进出口数据
　　　　三、2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品进出口主要国家数据
　　第二节 中国石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品所属行业进出口数据分析
　　　　一、2024年中国石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品进出口总体数据
　　　　二、2024年中国石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品主要省市进出口数据
　　　　三、2024年中国石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品进出口主要国家数据
　　第三节 中国耐火砖、块、瓦及类似耐火陶瓷建材制品所属行业进出口数据分析
　　　　一、2024年中国耐火砖、块、瓦及类似耐火陶瓷建材制品进出口总体数据
　　　　二、2024年中国耐火砖、块、瓦及类似耐火陶瓷建材制品主要省市进出口数据
　　　　三、2024年中国耐火砖、块、瓦及类似耐火陶瓷建材制品进出口主要国家数据
　　第四节 中国上釉陶瓷贴面砖、铺面砖、马赛克及类似品所属行业进出口数据分析
　　　　一、2024年中国上釉陶瓷贴面砖、铺面砖、马赛克及类似品进出口总体数据
　　　　二、2024年中国上釉陶瓷贴面砖、铺面砖、马赛克及类似品主要省市进出口数据
　　　　三、2024年中国上釉陶瓷贴面砖、铺面砖、马赛克及类似品进出口主要国家数据
　　第五节 中国建筑铺面用玻璃块、砖、片等；玻璃马赛克等所属行业进出口数据分析
　　　　一、2024年中国建筑铺面用玻璃块、砖、片等；玻璃马赛克等进出口总体数据
　　　　二、2024年中国建筑铺面用玻璃块、砖、片等；玻璃马赛克等主要省市进出口数据
　　　　三、2024年中国建筑铺面用玻璃块、砖、片等；玻璃马赛克等进出口主要国家数据

第四部分 新型建筑材料上市公司经营状况分析
第十章 上市公司经营状况分析
　　第一节 芜湖海螺型材科技股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展展望及策略
　　第二节 北新集团建材股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展展望及策略
　　第三节 中国玻纤股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展展望及策略
　　第四节 方大集团股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展展望及策略
　　第五节 上海汇丽建材股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展动态及策略
　　第六节 四川国栋建设股份有限公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、公司经营状况
　　　　三、公司财务数据
　　　　四、公司发展展望及策略

第五部分 新型建筑材料相关行业及行业前景调研分析
第十一章 新型建材相关行业调研
　　第一节 房地产业
　　　　一、2024年中国房地产市场发展概况
　　　　二、2024年中国房地产市场发展状况分析
　　　　三、2024年调控新政下房地产市场未来或经三个阶段
　　第二节 建筑装饰业
　　　　一、中国建筑装饰行业发展现状分析
　　　　二、中国建筑装饰业存在的问题及原因分析
　　　　三、中国建筑装饰行业的发展趋势
　　　　四、2024年中国建筑装饰业的发展目标
　　　　五、中国未来建筑装饰市场的预测

第十二章 2024-2030年新型建材行业投资及趋势分析
　　第一节 2024-2030年新型建材投资环境及投资方向
　　　　一、中国新型建材行业投资环境
　　　　二、中国新型建材行业投资的五大方向
　　　　三、中国第三代新型建筑节能材料市场广阔
　　　　四、中国新型环保建材塑木市场行情看好
　　第二节 中智:林：2024-2030年新型建材趋势预测趋势
　　　　一、国际新型建材业的发展趋势
　　　　二、2024年中国十种新型建材产品需求情况预测
　　　　三、中国新型建材行业的发展趋势和远景分析
　　　　四、中国新型建材行业主要产品发展方向

图表目录
　　图表 建筑防水涂料种类及产品
　　图表 国内土木建筑用聚氨酯密封胶生产厂家生产厂家
　　图表 AM系列建筑嵌缝密封胶产品的物性指标
　　图表 Sikaflex单组分聚氨酯密封胶的典型性能性能
　　图表 Bostik建筑用单组分聚氨酯密封胶的典型物性
　　图表 Bostik道路建筑用双组分聚氨酯密封胶的典型物性
　　图表 AM系列汽车、机械用聚氨酯密封胶产品的物性指标
　　图表 深圳市奥博胶粘剂化工有限公司的聚氨酯粘接密封胶物性
　　图表 北京高盟化工有限公司的单组分聚氨酯密封胶性能指标型号
　　图表 内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量表
　　图表 有害物质限量要求
　　图表 溶剂型胶粘剂中有害物质限量值
　　图表 水基型胶粘剂中有害物质限量值
　　图表 人造板及其制品中甲醛释放量试验方法及限量值
　　图表 有害物质限量要求
　　图表 挥发物的限量
　　图表 壁纸中的有害物质限量值
　　图表 有害物质释放限量
　　图表 地毯衬垫有害物质释放限量
　　图表 地毯胶粘剂有害物质释放限量
　　图表 2024年全国及主要省份瓷质砖产量统计
　　……
　　图表 2024年全国及主要省份建筑涂料产量统计
　　图表 2024年全国及主要省份天然花岗石建筑板材产量统计
　　图表 2024年全国及主要省份石膏板产量统计
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品进口数据
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品进口趋势图
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品出口数据
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品出口趋势图
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品主要省市进口数据
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品主要省市进口占比图
　　图表 2024年中国矿质棉；膨胀矿物材料；隔热或隔音材料制品主要省市出口数据
略……

了解《[2024-2030年中国新型建材市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html)》，报告编号：2580805，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/5/80/XinXingJianCaiFaZhanQuShiFenXi.html>

热点：新型建材产品有哪些、新型建材有哪些种类、临沂建材装饰材料批发市场、新型建材有限公司经营范围、文安县轻钢龙骨厂家、新型建材产业、十大未来最具潜力新材料、快速建房新型建材、北京建工新型建材有限责任公司

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！