|  |
| --- |
| [2024-2030年中国塑料管材行业现状调研分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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年中国塑料管材行业现状调研分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1861312　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 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/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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

　　塑料管材以其轻质、耐腐蚀、易安装和成本效益高等特点，在建筑、给排水、农业灌溉和工业输送等领域广泛应用。近年来，随着新型塑料材料的开发和生产工艺的改进，塑料管材的性能得到显著提升，如PVC-U、PE、PP-R等材料的应用，满足了不同环境和功能需求。同时，环保和可持续性成为行业发展的关键驱动力，推动了可回收和生物降解塑料管材的研发。
　　未来，塑料管材行业将更加注重创新材料和智能化生产。创新材料体现在开发高性能、长寿命的塑料，如增强型复合材料，以满足更高强度和耐温性要求。智能化生产则意味着采用物联网、大数据和机器人技术，实现生产过程的自动化和信息化，提高效率和质量控制。此外，行业还将聚焦于环保标准的提升，如减少生产过程中的碳排放，以及开发更多可循环利用的管材，以响应全球绿色发展趋势。
　　《[2024-2030年中国塑料管材行业现状调研分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》在多年塑料管材行业研究结论的基础上，结合中国塑料管材行业市场的发展现状，通过资深研究团队对塑料管材市场各类资讯进行整理分析，并依托国家权威数据资源和长期市场监测的数据库，对塑料管材行业进行了全面、细致的调查研究。
　　市场调研网发布的[2024-2030年中国塑料管材行业现状调研分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)可以帮助投资者准确把握塑料管材行业的市场现状，为投资者进行投资作出塑料管材行业前景预判，挖掘塑料管材行业投资价值，同时提出塑料管材行业投资策略、营销策略等方面的建议。

第一章 塑料管材的概况
　　第一节 各类塑料管材情况分析
　　　　一、硬质聚氯乙烯（UPVC）
　　　　二、聚乙烯（PE）
　　　　三、高密度聚乙烯（HDPE）
　　　　四、中密度聚乙烯（MDPE）
　　　　五、聚丙烯（PP）
　　　　六、无规共聚聚丙烯（PP-R）
　　　　七、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS）
　　　　八、聚丙烯（PB）
　　　　九、交联聚乙烯（PEX）
　　　　十、玻璃钢管（FRP）
　　　　十一、铝塑复合管（PAP）
　　　　十二、工程塑料
　　第二节 塑料管代替传统管材是不可抗拒的趋势
　　第三节 塑料管材的优点分析
　　　　一、强度和刚性方面
　　　　二、密封性方面
　　　　三、铺设施工方面

第二章 国际塑料管材市场发展形势分析
　　第一节 国际塑料管材市场发展局势分析
　　　　一、热塑性塑料管材在欧洲的市场发展分析
　　　　二、压力管材在国际所处的地位分析
　　　　三、全球功能塑料管材需求透视分析
　　第二节 世界塑料管材市场技术发展分析
　　第三节 全球发展案例研究：饮水管道输送
　　　　一、供水在全世界的需要和机遇
　　　　二、私人在与水有关的领域投资
　　　　三、欧洲的机会
　　　　四、特殊的机遇：海水淡化
　　　　五、塑料管材在水行业中的未来
　　第四节 2024-2030年世界塑料管材市场趋势预测分析

第三章 中国塑料管材行业发展环境
　　第一节 国内宏观经济环境分析
　　　　一、GDP历史变动轨迹分析
　　　　二、固定资产投资历史变动轨迹分析
　　　　三、2024-2030年中国宏观经济发展预测分析
　　第二节 中国塑料管材行业政策环境分析
　　　　一、塑料管材、管件产品执行标准
　　　　二、塑料管材和管件的新国家标准
　　　　三、建筑塑料管材管件暂行技术要求
　　　　四、建筑排水用聚丙烯（PP）管材和管件标准
　　　　五、PVC糊树脂海关税则号调整
　　　　六、七项塑料管材和管件新国家标准已正式实施

第四章 中国塑料管材行业发展状况分析
　　第一节 中国塑料管材行业发展现状分析
　　　　一、我国塑料管道业取得巨大发展成就
　　　　二、塑料管材制品利润分析
　　　　三、我国PVC管材生产应用现状
　　第二节 中国塑料管材行业技术发展情况分析
　　　　一、高精尖的改性超高分子量聚乙烯管
　　　　二、“挤胀”塑料管材异形材加工新技术
　　　　三、扬子PP无纺布新专用料通过验收
　　　　四、潍坊中云开发出双壁夹筋塑料管材成型新装置
　　　　五、柔性热塑性增强塑料管复合管生产设备成功研制
　　　　六、脉动压力注塑成型设备通过鉴定
　　　　七、塑料框架替代铝制品使太阳能模块寿命更长
　　　　八、柠檬酸酯类新“绿色”塑料增塑剂问世
　　第三节 中国塑料管材行业存在的问题分析
　　　　一、塑料废弃物是塑料制品行业发展的一大挑战
　　　　二、中国塑料行业的问题与不足
　　　　三、三大因素制约中国塑料制品业发展
　　　　四、交联聚乙烯管材专用料只能依靠韩国进口

第五章 中国塑料管道主要使用领域情况分析
　　第一节 中国市政管网中管道使用现状分析
　　　　一、市政供水管网
　　　　二、市政排水管网
　　　　三、室外燃气管网
　　　　四、市政供热
　　第二节 中国建筑给水、建筑排水使用管道现状分析
　　　　一、国内建筑内冷热水塑料管道系统的应用情况
　　　　二、PP-R/PP-B管材质量情况分析
　　　　三、铝塑复合管材质量情况分析
　　　　四、交联聚乙烯管材质量情况分析
　　第三节 中国光纤缆护套管现状分析
　　第四节 中国农业灌溉管现状分析
　　第五节 中国工业管道现状分析

第六章 2019-2024年中国塑料板、管、型材的制造行业数据监测分析
　　第一节 2019-2024年中国塑料板、管、型材的制造行业总体数据分析
　　　　一、2024年中国塑料板、管、型材的制造行业全部企业数据分析
　　　　……
　　第二节 2019-2024年中国塑料板、管、型材的制造行业不同规模企业数据分析
　　　　一、2024年中国塑料板、管、型材的制造行业不同规模企业数据分析
　　　　……
　　第三节 2019-2024年中国塑料板、管、型材的制造行业不同所有制企业数据分析
　　　　一、2024年中国塑料板、管、型材的制造行业不同所有制企业数据分析
　　　　……

第七章 2019-2024年中国塑料制管子及其附件产量数据统计分析
　　第一节 2024年中国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　一、2024年全国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　二、2024年塑料制管子及其附件重点省市数据分析
　　第二节 2024年中国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　一、2024年全国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　二、2024年塑料制管子及其附件重点省市数据分析
　　第三节 2024年中国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　一、2024年全国塑料制管子及其附件产量数据分析
　　　　二、2024年塑料制管子及其附件重点省市数据分析

第八章 中国塑料管材行业竞争格局分析
　　第一节 中国塑料管材市场竞争状况分析
　　　　一、塑料管材行业集中度分析
　　　　二、塑料管材行业竞争程度分析
　　第二节 中国塑料管材行业市场竞争因素分析
　　　　一、原材料价格波动
　　　　二、企业恶性竞争
　　　　三、产品开发与市场需求
　　第三节 中国塑料管材区域竞争状况分析

第九章 中国塑料管材优势企业竞争力分析
　　第一节 公元塑业集团有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第二节 福建亚通新材料科技股份有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第三节 湖北凯乐集团
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第四节 河北沧州东塑集团股份有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第五节 浙江枫叶集团有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第六节 山东盛大塑业有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第七节 浙江伟星新型建材股份有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第八节 广向（陕西）化学建材有限责任公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第九节 上海上丰集团有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析
　　第十节 上海公元建材发展有限公司
　　　　一、公司基本概述
　　　　二、公司主要经营数据指标分析
　　　　三、公司竞争力分析
　　　　四、公司投资前景分析

第十章 中国塑料制品行业发展现状分析
　　第一节 中国塑料制品行业发展概况
　　　　一、中国塑料制品行业发展回顾
　　　　二、我国塑料制品主要应用市场
　　　　三、全国塑料制品业发展状况
　　第二节 中国塑料制品企业发展分析
　　　　一、国内塑料制品企业面临重组整合
　　　　二、我国塑料制品企业竞争中存在的问题
　　　　三、我国塑料制品企业的竞争对策
　　　　四、塑料制品企业发展新思路
　　第三节 中国塑料制品行业发展中存在的问题
　　　　一、中国塑料制品行业存在的主要问题
　　　　二、塑料制品面临环保和替代双重压力
　　　　三、我国塑料制品业亟需改变以量取胜的现状
　　　　四、增塑剂超标使塑料包装食品安全难保

第十一章 2024-2030年中国塑料建材行业前景调研分析
　　第一节 2024-2030年中国塑料管材行业投资环境分析
　　第二节 2024-2030年中国塑料管材行业投资前景分析
　　　　一、宏观调控风险分析
　　　　二、行业竞争风险分析
　　　　三、供需波动风险分析
　　　　四、技术创新风险分析
　　　　五、经营管理风险分析
　　　　六、产品自身价格波动风险分析
　　第三节 2024-2030年中国塑料管材行业投资机会分析
　　　　一、2024-2030年中国塑料管材行业区域投资机会分析
　　　　二、2024-2030年中国塑料管材主要产品投资机会分析
　　　　三、2024-2030年中国塑料管材的出口市场投资机会分析

第十二章 2024-2030年中国塑料管材行业发展趋势分析
　　第一节 2024-2030年大口径室外PE埋地管是世界发展潮流
　　　　一、PE 管具有独特的柔韧性
　　　　二、PE管对管沟的要求低
　　　　三、可熔接是PE管的另一个独特性能
　　　　四、低温韧性
　　　　五、环境保护
　　第二节 2024-2030年中国塑料管材行业发展趋势分析
　　　　一、塑料管材发展绿色趋势分析
　　　　二、灾后塑料管材抗震趋势分析
　　　　三、塑料给水管材代替镀锌钢管趋势分析
　　　　四、国内石化企业开发生产交联聚乙烯管材专用料
　　第三节 [中-智-林-]2024-2030年中国塑料管材行业市场状况预测分析

图表目录
　　图表 2019-2024年国内生产总值
　　图表 2019-2024年居民消费价格涨跌幅度
　　图表 2024年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）
　　图表 2019-2024年上半国家外汇储备
　　图表 2019-2024年财政收入
　　图表 2019-2024年全社会固定资产投资
　　图表 2024年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）
　　图表 2024年固定资产投资新增主要生产能力
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业企业数量统计表
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业企业数量分布图
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业销售收入统计表
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业销售收入分布图
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业利润总额统计表
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业利润总额分布图
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业利润总额增长最快的省市对比图
　　图表 2023年底中国各省市塑料板、管、型材的制造行业资产统计表
　　图表 2023年底中国各省市塑料板、管、型材的制造行业资产分布图
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业资产增长速度对比图
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业工业总产值
　　图表 2024年中国各省市塑料板、管、型材的制造行业工业销售产值
　　图表 2024年塑料板、管、型材的制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）
　　图表 2019-2024年全国塑料制管子及其附件产量数据
　　图表 2019-2024年重点省市塑料制管子及其附件产量数据
　　图表 2024年全国塑料制管子及其附件产量数据
　　图表 2024年重点省市塑料制管子及其附件产量数据
　　图表 全国塑料制管子及其附件产量增长性分析
　　图表 中国塑料制的管子及其附件进出口省市分析
　　图表 公元塑业集团有限公司盈利指标情况
　　图表 公元塑业集团有限公司资产运行指标状况
　　图表 公元塑业集团有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 公元塑业集团有限公司盈利能力情况
　　图表 公元塑业集团有限公司销售收入情况
　　图表 公元塑业集团有限公司成本费用构成情况
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司盈利指标情况
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司资产运行指标状况
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司盈利能力情况
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司销售收入情况
　　图表 福建亚通新材料科技股份有限公司成本费用构成情况
　　图表 湖北凯乐集团盈利指标情况
　　图表 湖北凯乐集团资产运行指标状况
　　图表 湖北凯乐集团资产负债能力指标分析
　　图表 湖北凯乐集团盈利能力情况
　　图表 湖北凯乐集团销售收入情况
　　图表 湖北凯乐集团成本费用构成情况
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司盈利指标情况
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司资产运行指标状况
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司盈利能力情况
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司销售收入情况
　　图表 河北沧州东塑集团股份有限公司成本费用构成情况
　　图表 浙江枫叶集团有限公司盈利指标情况
　　图表 浙江枫叶集团有限公司资产运行指标状况
　　图表 浙江枫叶集团有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 浙江枫叶集团有限公司盈利能力情况
　　图表 浙江枫叶集团有限公司销售收入情况
　　图表 浙江枫叶集团有限公司成本费用构成情况
　　图表 山东盛大塑业有限公司盈利指标情况
　　图表 山东盛大塑业有限公司资产运行指标状况
　　图表 山东盛大塑业有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 山东盛大塑业有限公司盈利能力情况
　　图表 山东盛大塑业有限公司销售收入情况
　　图表 山东盛大塑业有限公司成本费用构成情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司盈利指标情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司资产运行指标状况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司盈利能力情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司销售收入情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司成本费用构成情况
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司盈利指标情况
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司资产运行指标状况
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司资产负债能力指标分析
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司盈利能力情况
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司销售收入情况
　　图表 广向（陕西）化学建材有限责任公司成本费用构成情况
　　图表 上海上丰集团有限公司盈利指标情况
　　图表 上海上丰集团有限公司资产运行指标状况
　　图表 上海上丰集团有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 上海上丰集团有限公司盈利能力情况
　　图表 上海上丰集团有限公司销售收入情况
　　图表 上海上丰集团有限公司成本费用构成情况
　　图表 上海公元建材发展有限公司盈利指标情况
　　图表 上海公元建材发展有限公司资产运行指标状况
　　图表 上海公元建材发展有限公司资产负债能力指标分析
　　图表 上海公元建材发展有限公司盈利能力情况
　　图表 上海公元建材发展有限公司销售收入情况
　　图表 上海公元建材发展有限公司成本费用构成情况
略……

了解《[2024-2030年中国塑料管材行业现状调研分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》，报告编号：1861312，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/12/SuLiaoGuanCaiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！