|  |
| --- |
| [中国建筑排水用管道行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.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： | [中国建筑排水用管道行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 1825200　　←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/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.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

　　建筑排水用管道作为城市基础设施的重要组成部分，承担着排除污水、雨水的重要任务。目前，随着环保意识的增强和建筑技术的进步，建筑排水用管道正向着环保、耐久和智能化方向发展。新材料的应用，如高密度聚乙烯（HDPE）、玻璃钢（FRP）等，不仅减轻了管道重量，还提高了防腐蚀和耐压性能。同时，智能监测系统的集成，如流量传感器和远程监控，提升了管道系统的运行效率和维护水平。
　　未来，建筑排水用管道将更加注重智慧化和资源回收。通过物联网技术，管道系统将实现智能调度和自诊断，及时发现并处理堵塞或泄露问题，减少水资源浪费。同时，结合雨水收集和污水处理技术，建筑排水系统将转变为水资源循环利用的枢纽，促进城市可持续发展。
　　《[中国建筑排水用管道行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html)》通过对建筑排水用管道行业的全面调研，系统分析了建筑排水用管道市场规模、技术现状及未来发展方向，揭示了行业竞争格局的演变趋势与潜在问题。同时，报告评估了建筑排水用管道行业投资价值与效益，识别了发展中的主要挑战与机遇，并结合SWOT分析为投资者和企业提供了科学的战略建议。此外，报告重点聚焦建筑排水用管道重点企业的市场表现与技术动向，为投资决策者和企业经营者提供了科学的参考依据，助力把握行业发展趋势与投资机会。

第一部分 建筑排水用管道行业运行环境
第一章 建筑排水用管道产品概述
　　第一节 产品定义、特点分析
　　第二节 产品主要应用领域
　　第二节 生命周期理论分析

第二章 中国建筑排水用管道产品发展环境分析
　　第一节 2025年建筑排水用管道行业经济环境分析
　　第二节 2025年建筑排水用管道行业政策环境分析
　　　　一、宏观政策
　　　　二、产业政策
　　第三节 2025年建筑排水用管道行业技术环境分析
　　　　一、技术发展现状
　　　　二、技术发展趋势
　　　　三、技术发展改进

第三章 2025年建筑排水用管道行业产业链分析
　　第一节 建筑排水用管道行业产业链概述
　　　　一、产业链定义
　　　　二、建筑排水用管道行业产业链
　　第二节 2025年建筑排水用管道行业主要上游产业发展分析
　　　　一、2025年上游（原料）产业发展现状
　　　　　　1、PPR管
　　　　　　2、PEX管
　　　　　　3、钢管
　　　　　　4、混凝土
　　　　　　5、铸铁管
　　　　　　6、塑料管
　　　　二、2025年上游（原料）产业供给分析
　　　　　　1、钢管供给
　　　　　　2、塑料管供给
　　　　　　3、混凝土供给
　　　　　　4、铸铁管供给
　　　　三、2025年上游（原料）供给价格分析
　　　　　　1、塑料管道价格
　　　　　　2、混凝土价格
　　　　　　3、钢管价格
　　　　　　4、铸铁管价格
　　　　四、2025年上游生产企业分析
　　第三节 2025年建筑排水用管道行业主要下游产业发展分析
　　　　一、2025年下游（应用行业）产业发展现状
　　　　　　1、建筑业
　　　　　　2、民用建筑
　　　　　　3、住房装修市场
　　　　　　4、市政给排水
　　　　二、2025年下游（应用行业）产业需求分析

第二部分 建筑排水用管道行业市场分析
第四章 2025年建筑排水用管道市场供需发展分析
　　第一节 2025-2031年建筑排水用管道市场现状分析及预测
　　　　一、2025年建筑排水用管道市场现状分析
　　　　二、2025-2031年建筑排水用管道市场规模预测
　　第二节 2025-2031年建筑排水用管道产品产量分析及预测
　　　　一、PPR、PVC市场分析及预测
　　　　二、PEX市场分析及预测
　　第三节 2025年建筑排水用管道市场需求分析
　　第四节 2025年建筑排水用管道行业市场价格走势分析
　　　　一、建筑排水用管道行业市场价格走势影响因素
　　　　二、2025年建筑排水用管道行业价格走势
　　第五节 2025年建筑排水用管道行业发展存在的问题及对策分析
　　　　一、建筑排水用管道行业存在的问题分析
　　　　二、建筑排水用管道行业发展策略分析

第五章 2025年建筑排水用管道行业进出口市场分析
　　第一节 建筑排水用管道行业进口分析
　　第二节 建筑排水用管道行业出口分析
　　第三节 建筑排水用管道行业进出口格局分析
　　第四节 建筑排水用管道行业进出口价格走势分析
　　　　一、进口价格走势
　　　　二、出口价格走势

第三部分 建筑排水用管道行业竞争格局
第六章 2025年建筑排水用管道行业竞争格局分析
　　第一节 塑料排水管道行业发展的PEST分析
　　　　一、优势分析
　　　　二、劣势分析
　　　　三、机会分析
　　　　四、风险分析
　　第二节 行业集中度分析
　　　　一、市场集中度
　　　　二、区域集中度
　　第三节 建筑排水用管道行业产品区域结构分析
　　　　一、东北地区市场规模分析
　　　　二、华北地区市场规模分析
　　　　三、华东地区市场规模分析
　　　　四、华中地区市场规模分析
　　　　五、华南地区市场规模分析
　　　　六、西部地区市场规模分析

第七章 2020-2025年建筑排水用管道主要企业分析
　　第一节 金德管业集团有限公司
　　　　一、公司及产品概况
　　　　二、品牌发展历程
　　　　三、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　四、公司品牌竞争策略及优势
　　第二节 上海白蝶管业科技股份有限公司
　　　　一、公司及产品概况
　　　　二、品牌发展历程
　　　　三、2020-2025年公司产品变化
　　　　四、公司品牌竞争策略
　　第三节 广东联塑科技实业有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年企业盈利能力分析
　　　　五、2020-2025年公司产品变化
　　　　六、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　七、公司品牌竞争策略
　　第四节 福建亚通新材料科技股份有限公司
　　　　一、公司及产品概况
　　　　二、品牌发展历程
　　　　三、2020-2025年公司销售收入分析
　　　　四、2020-2025年公司产品变化
　　　　五、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第五节 河北宝硕管材有限公司
　　　　一、公司及产品概况
　　　　二、品牌发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年企业盈利能力分析
　　　　五、2020-2025年公司产品变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第六节 浙江伟星新型建材股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年企业盈利能力分析
　　　　五、2020-2025年公司产品变化
　　　　六、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　七、公司品牌竞争策略
　　第七节 武汉金牛经济发展有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年公司产品变化
　　　　五、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第八节 广东佛山市日丰管业有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年公司产品变化
　　　　五、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第九节 上海氯碱化工股份有限公司
　　　　一、企业基本信息
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年企业盈利能力分析
　　　　五、2020-2025年公司产品变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第十节 安徽国通高新管业股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年公司产品变化
　　　　五、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　六、公司品牌竞争策略
　　第十一节 山东龙泉管道工程股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、企业发展历程
　　　　三、2020-2025年企业销售收入分析
　　　　四、2020-2025年公司产品变化
　　　　五、2020-2025年品牌市场份额变化
　　　　六、公司品牌竞争策略

第八章 2025-2031年建筑排水用管道国内拟在建项目分析及竞争对手动向
　　第一节 2025-2031年国内主要竞争对手动向
　　　　一、行业单位规模情况分析
　　　　二、行业人员规模状况分析
　　　　三、行业总资产规模状况分析
　　第二节 中国建筑排水用管道行业财务能力分析
　　　　一、行业盈利能力分析
　　　　二、行业偿债能力分析
　　　　三、行业营运能力分析
　　　　四、行业发展能力分析
　　第二节 2025-2031年国内建筑排水用管道拟在建项目分析
　　　　一、投资规模
　　　　二、投资区域
　　　　三、投资方式
　　　　四、融资途径
　　　　五、投资领域
　　第三节 2025-2031年建筑排水用管道行业主要投资项目分析
　　　　一、国中水务签署近亿元给排水项目投资建设合同
　　　　二、新加坡水务企业正在吸引知名投资者
　　　　三、寿县第三水厂供水工程项目
　　　　四、四川嘉阳集团国有工矿棚户区配套基础设施供水工程
　　　　五、青岛平度市投资900万建5条排水管道

第四部分 建筑排水用管道行业前景预测
第九章 2025-2031年建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析
　　第一节 当前建筑排水用管道行业存在的问题
　　第二节 2025-2031年建筑排水用管道行业前景分析
　　　　一、建筑排水用管道行业环境发展趋势
　　　　三、建筑排水用管道行业发展趋势
　　第三节 2025-2031年建筑排水用管道行业投资前景分析
　　　　一、建筑排水用管道行业供给预测
　　　　二、建筑排水用管道行业需求预测
　　　　三、建筑排水用管道行业进出口预测

第十章 建筑排水用管道行业投资风险及防范措施
　　第一节 2025-2031年中国建筑排水用管道行业投资机会分析
　　　　一、细分市场投资机会分析
　　　　　　1、钢材市场投资机会
　　　　　　2、混凝土市场投资机会
　　　　　　3、塑料管道市场投资机会
　　　　二、区域市场投资潜力分析
　　第二节 (中智⋅林)2025-2031年中国建筑排水用管道行业投资风险分析
　　　　一、政策风险预警
　　　　二、技术风险预警
　　　　三、市场竞争风险预警
　　　　四、经营管理风险预警

图表目录
　　图表 2025年我国国内生产总值情况
　　图表 2020-2025年国内生产总值及增长速度
　　图表 2025年国内生产总值
　　图表 2025年GDP环比增长速度
　　图表 2025年新建商品房住宅价格指数
　　图表 2025年房地产开发投资及增长情况
　　图表 2025年国内城镇就业人数情况
　　图表 2020-2025年城镇新增就业人数
　　图表 2020-2025年公共财政收入及增长速度
　　图表 2025年国内生产总值情况
　　图表 2025年社会消费品零售总额
　　图表 2025年社会消费品零售总额（按经营单位分）
　　图表 2025年社会消费品零售总额（按消费形态分）
　　图表 2020-2025年全国消费价格涨幅
　　图表 2025年消费价格分类别同比涨幅
　　……
　　图表 2020-2025年工业生产者出厂价格涨幅
　　图表 2020-2025年工业生产者购进价格涨幅
　　图表 2020-2025年工业生产资料出厂价格涨幅
　　图表 2020-2025年工业生产资料购进价格涨幅
　　图表 2025年民间固定资产投资与增速
　　图表 2025年份民间固定资产投资主要数据
　　图表 2025年全国房地产投资情况
　　图表 "十四五"我国塑料管道预期增长速度和产量
　　图表 给水排水管道材料分类（一）
　　图表 给水排水管道材料分类（二）
　　图表 给水排水管道材料分类（三）
　　图表 各种材料的水力特性、糙率、流量、管径指数
　　图表 相同管径不同管材的损失（能耗）比较
　　图表 相同管径不同管材的损失（能耗）比较
　　图表 玻璃钢管与其它材质的壁厚、单重、每吨铺设长度比较
　　图表 各种管材的机械性能比较
　　图表 玻璃管物理力学性能比较
　　图表 管系列与公称压力PN的对应关系
　　图表 PEX管与镀锌钢管的性能比较
　　图表 常用管道支承间距
　　图表 混凝土管规格尺寸及外压荷载系列
　　图表 钢筋混凝土管规格尺寸及外压荷载系列
　　图表 钢筋混凝土管套环尺寸
　　图表 管道企口尺寸
　　图表 混凝土管承插式甲型接口
　　图表 承插式乙型接口尺寸
　　图表 给排水管材管件市场容量统计
　　图表 欧洲16国预拌混凝土产量变化趋势
　　图表 美国2020-2025年预拌混凝土产量变化趋势
　　图表 2025年中国商品混凝土企业十强
　　图表 2020-2025年中国商品混凝土产量变化趋势
　　图表 混凝土单价计算分析
　　图表 混凝土普通砼基本价格分析
　　图表 国内较大规模的塑料管道生产企业
　　图表 给排水管材管件行业下游需求量变化
　　图表 2025-2031年全国塑料管道产量与应用量趋势预测
　　图表 2025-2031年塑料板、管、型材制造资产总额预测
　　图表 2025年全球PVC生产能力区域分布
　　图表 我国塑料管道行业产量情况
　　图表 PVC-U双壁波纹管价格分析
　　图表 HDPE双壁波纹管材价格分析
　　图表 HDPE塑钢缠绕排水管
　　图表 2020-2025年我国钢材出口月度走势
　　图表 2025年我国钢材主要出口国别情况
　　图表 2025年我国钢材出口贸易方式
　　图表 2025年我国钢材出口企业情况
　　图表 2025年我国钢材分省份出口情况
　　图表 2020-2025年塑料板、管、型材制造出口交货值
　　图表 2020-2025年塑料板、管、型材制造出口交货值同比增长
　　图表 2025年中东钢材进口价格（美元/吨，CFR迪拜）
　　图表 2025年我国塑料管道市场企业排名
　　图表 2020-2025年我国近年塑料管道的主要生产地区
　　图表 2025年辽宁塑料管及其附件产量
　　图表 2025年辽宁PVC产量增长
　　图表 2025年吉林塑料管及其附件产量
　　图表 2025年吉林PVC产量增长
　　图表 2025年天津塑料管及其附件产量
　　图表 2025年天津PVC产量增长
　　图表 2025年河北塑料管及其附件产量图
　　图表 2025年河北PVC产量增长
　　图表 2025年山西PVC产量增长图
　　图表 2025年上海塑料管及其附件产量图
　　图表 2025年上海PVC产量增长
　　图表 2025年江苏塑料管及其附件产量
　　图表 2025年江苏PVC产量增长
　　图表 2025年浙江塑料管及其附件产量
　　图表 2025年浙江PVC产量增长
　　图表 2025年福建塑料管及其附件产量
　　图表 2025年福建PVC产量增长
　　图表 2025年山东塑料管及其附件产量
　　图表 2025年山东PVC产量增长
　　图表 2025年河南塑料管及其附件产量
　　图表 2025年河南PVC产量增长
　　图表 2025年湖北塑料管及其附件产量
　　图表 2025年湖北PVC产量增长
　　图表 2025年广东塑料管及其附件产量
　　图表 2025年广东PVC产量增长
　　图表 2025年重庆塑料管及其附件产量
　　图表 2025年四川塑料管及其附件产量
　　图表 2025年四川PVC产量增长
　　图表 2025年贵州塑料管及其附件产量
　　图表 2025年贵州PVC产量增长
　　图表 2025年云南塑料管及其附件产量
　　图表 2025年云南PVC产量增长
　　图表 2025年新疆塑料管及其附件产量图
　　图表 2025年新疆PVC产量增长
　　图表 2020-2025年广东联塑科技实业有限公司销售收入分析
　　图表 2020-2025年广东联塑科技实业有限公司重要财务指标
　　图表 2025年广东联塑科技实业有限公司资产负债
　　图表 2025年广东联塑科技实业有限公司综合损益
　　图表 2025年广东联塑科技实业有限公司现金流量
　　图表 2025年河北宝硕管材有限公司偿债能力
　　图表 2025年河北宝硕管材有限公司经营效率
　　图表 2025年河北宝硕管材有限公司获利能力
　　图表 2025年河北宝硕管材有限公司现金流量
　　图表 2020-2025年河北宝硕管材有限公司主要盈利能力
　　图表 2020-2025年河北宝硕管材有限公司经营能力分析
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司现金流量
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司投资收益
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司偿债能力
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司资本结构
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司获利能力
　　图表 2025年浙江伟星新型建材股份有限公司按行业构成经营分析
　　图表 2025年浙江伟星新型建材股份有限公司按产品构成经营分析
　　图表 2025年浙江伟星新型建材股份有限公司按地区构成经营分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司按行业构成经营分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司按产品构成经营分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司按地区构成经营分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司资本结构分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司经营效率分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司获利能力分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司发展能力分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司现金流量分析
　　图表 2020-2025年上海氯碱化工股份有限公司投资收益分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司偿债能力分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司资本结构分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司经营效率分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司获利能力分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司发展能力分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司现金流量分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司投资收益分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司按行业构成经营分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司按产品构成经营分析
　　图表 2020-2025年安徽国通高新管业股份有限公司按地区构成经营分析
　　图表 2020-2025年山东龙泉管道工程股份有限公司成长能力分析
　　图表 2020-2025年山东龙泉管道工程股份有限公司盈利能力分析
　　图表 2020-2025年山东龙泉管道工程股份有限公司盈利质量分析
　　图表 2020-2025年山东龙泉管道工程股份有限公司运营能力分析
　　图表 2020-2025年山东龙泉管道工程股份有限公司财务风险分析
　　图表 2025年山东龙泉管道工程股份有限公司分类经营分析
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司基本规模情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司发行相关情况
　　图表 浙江伟星新型建材股份有限公司股份分析
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司盈利能力指标
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司每股指标分析
　　图表 2025年浙江伟星新型建材股份有限公司主营业务分析
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司财务风险指标
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司运营能力
　　图表 2020-2025年浙江伟星新型建材股份有限公司成长能力指标
　　图表 四川嘉阳集团国有工矿棚户区配套基础设施供水工程
略……

了解《[中国建筑排水用管道行业现状调研分析及发展趋势预测报告（2025年版）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html)》，报告编号：1825200，

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/00/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeXianZhuangYuFaZhanQianJing.html>

热点：专业排水管道施工承包、建筑排水用管道还是水管、管道施工、建筑排水管道及配件安装,两层建筑时、给排水设备有哪些、建筑排水管道布置与敷设的基本要求有哪些?、埋地管道施工规范、建筑排水管道安装图集、排水管安装规范图示

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！