**中国给排水管道行业市场发展分析及前景趋势与投资研究报告(2024-2029版)**

**报告简介**

从材质和应用情况来看，目前我国常用的管道大致可分为混凝土管道、金属管道、塑料管道，三类管道各有所长，在各自细分领域中有不同的广泛应用。此外，各个管道大类之下又有较多的细分管道类型，包括钢管、铸铁管、镀锌钢管、有色金属管、预应力混凝土管、预应力钢筒混凝土管以及各类细分塑料管等。混凝土类管道的强度高、取材方便，但是抗酸碱及抗渗性差、接头多、自重大，运输中易破损，主要应用于规模较大的给水、排水管道工程。金属管道的强度高、抗渗性能好、管壁光滑、接口少，但是价格高且易腐蚀，在排水、给水、供热和燃气管道中都有应用。而塑料管与传统管道相比，具有自重轻、耐腐蚀、耐压强度高、卫生安全、水流阻力小、节约能源、节省金属、改善生活环境、使用寿命长、安装方便等特点，因而在给排水应用当中受到广泛应用。

截至2021年末国内给排水领域累计塑料管道市场销量达1633万吨，同比上年增长2.64%，按照塑料管道市场平均均价为1.25万元/吨测算，则行业市场规模达2041.25亿元。

受城镇老旧小区加快推进影响，塑料管道行业正迎来多重利好。老旧小区改造、城乡供水一体化等工程拉动塑料管道需求量不断攀升;扩大内需、促进国内国际双循环两项国策需要多方面发力，如补齐基础设施短板，进一步提升公共服务均等化水平等，这些国际战略基点也将促进塑料管道市场需求增加;受近期国际油价急速下跌影响，PVC、PE等塑料管道生产成本下降，产品毛利率有望提升。

塑料管道行业迎来十分难得的发展机遇和光明前景,“十五”规划、老旧小区改造、碳中和国家政策、振兴东北、农村的饮水改造和安全供水项目、城市采暖的管网改造、建筑物内增加中水管网设计等众多机会都会促进塑料管道应用市场快速增长。能进一步实现城市供水高质量发展，提升供水服务效率，也为管道企业和给排水企业带来更多的发展空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料，结合中道泰和公司对给排水管道相关企业和科研单位等的实地调查，对国内外给排水管道行业的供给与需求状况、相关行业的发展状况、市场消费变化等进行了分析。重点研究了主要给排水管道品牌的发展状况，以及未来中国给排水管道行业将面临的机遇以及企业的应对策略。报告还分析了给排水管道市场的竞争格局，行业的发展动向，并对行业相关政策进行了介绍和政策趋向研判，是给排水管道生产企业、科研单位、零售企业等单位准确了解目前给排水管道行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一章 给排水管道行业概述**

第一节 给排水管道产品定义及其分类

第二节 全球给排水管道行业发展历程

第三节 给排水管道行业应用领域介绍

**第二章 中国给排水管道行业运行状况对比研究**

第一节 中国给排水管道行业发展状况

第二节 给排水管道行业政策汇总

第三节 行业运行情况研究

一、生产企业及其分布情况

二、需求客户集中度调研

第四节 不同地区行业效益状况对比

第五节 行业运行及社会环境分析

**第三章 2019-2023年中国给排水工程建设行业发展状况**

第一节 我国给水排水行业发展现状及趋势

一、建筑给水

二、城市排水

三、建筑雨水

四、生活热水

第二节 技术环境分析

一、技术现状分析

1、给水技术

2、排水技术

二、专利申请数量

三、专利授权量

第三节 给排水工程建设管理分析

一、给排水工程管理

二、严格落实给排水工程建设监理责任制度

三、给排水工程进度管理体系及设计图纸会审

四、给排水工程施工管理工作

第四节 中国给排水工程建设行业市场分析

一、2019-2023年国内给排水工程建设行业市场现状分析

1、行业发展热点

2、行业发展政策分析

3、行业发展趋势

二、2019-2023年给排水工程建设行业市场规模

三、2024-2029年给排水工程建设行业市场规模预测

第五节 给排水工程建设行业供需分析

一、2019-2023年给排水工程建设供应情况

二、2019-2023年给排水工程建设需求情况

第六节 2024-2029年给排水工程建设供需预测

一、2024-2029年给排水工程建设供应情况预测

二、2024-2029年给排水工程建设需求情况预测

**第四章 给排水管道行业竞争及产品发展分析**

第一节 全球给排水管道生产技术及发展状况对比

第二节 中国给排水管道技术发展状况分析

第三节 产品发展方向及特点分析

第四节 行业竞争及替代品分析

第五节 细分产品调研及发展趋势

**第五章 中国给排水管道市场生产现状与需求调查**

第一节 给排水管道市场现状分析及预测

一、2019-2023年中国给排水管道市场规模分析

二、2024-2029年中国给排水管道市场规模预测

第二节 给排水管道产品产能分析及预测

一、2019-2023年中国给排水管道产能分析

二、2024-2029年中国给排水管道产能预测

第三节 给排水管道产品产量分析及预测

一、2019-2023年中国给排水管道产量分析

二、2024-2029年中国给排水管道产量预测

第四节 给排水管道市场需求分析及预测

一、2019-2023年中国给排水管道市场需求分析

二、2024-2029年中国给排水管道市场需求预测

**第六章 给排水管道市场价格行情调研与预测**

第一节 产品价格影响因素分析

第二节 近三年市场行情变化分析

一、全球市场价格分析

二、中国市场价格分析

第三节 未来三年价格变化趋势分析

**第七章 2019-2023年给排水管道行业竞争分析**

第一节 给排水管道行业企业市场份额

第二节 给排水管道行业市场集中度

一、行业集中度

二、企业集中度

三、区域集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

**第八章 给排水管道上下游产业链调研**

第一节 给排水管道生产成本及主要原材料分析

第二节 给排水管道上游原材料市场供应及价格调研

第三节 给排水管道原材料未来趋势预测

第四节 给排水管道行业销售成本分析

第五节 给排水管道下游行业发展现状调研

第六节 给排水管道下游行业产品需求预测

**第九章 给排水管道行业重点企业/品牌分析**

第一节 中国联塑集团控股有限公司

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第二节 公元股份有限公司

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第三节 广东雄塑科技集团股份有限公司

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第四节 浙江伟星新型建材股份有限公司

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第五节 顾地科技股份有限公司

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第六节 永高股份

一、 企业及品牌介绍

二、主要产品

二、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第七节 东宏股份

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第八节 凌云股份

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第九节 沧州明珠

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

第十节 纳川股份

一、企业及品牌介绍

二、主要产品

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

五、企业未来发展战略分析

**第十章 给排水管道市场需求及客户调研**

第一节 全球客户需求主要分布

第二节 国内主要需求客户调研

第三节 国内主要客户采购流程情况分析

一、流程情况

二、过程中痛点

三、发展趋势

第四节 国内分主要地区需求规模分析

第五节 品牌认知及客户消费理念调研

**第十一章 中国给排水管道行业投资环境及收益预测**

第一节 行业投资环境分析

第二节 行业投资趋势分析

第三节 行业产品投资方向

**第十二章 给排水管道行业投资风险分析**

第一节 影响给排水管道行业发展的主要因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 行业投资风险预警

一、市场风险及控制策略

二、政策风险及控制策略

三、同业竞争风险及控制策略

**第十三章 中国给排水管道行业投资环境及收益预测**

第四节 2024-2029年行业投资收益预测

一、行业工业总产值预测

二、行业销售总收入预测

三、行业利润总额预测

**附录**

“十四五”城市排水防涝体系建设行动计划

《“十四五”城镇污水处理及资源化利用发展规划》

**图表目录**

图表：中国主要城市排水管道中央政策

图表：行业发展相关政策

图表：2019-2023年给排水工程建设行业市场规模

图表：2024-2029年给排水工程建设行业市场规模预测

图表：特级资质类别占比

图表：2019-2023年排水及污水处理情况

图表：2019-2023年供水总量及用水量

图表：给排水管道用途情况

图表：塑料管道吨单价测算

图表：2019-2023年国内给排水行业塑料管道市场规模情况

图表：2024-2029年中国给排水塑料管道市场规模预测

图表：2019-2023年中国给排水塑料管道产能

图表：2024-2029年中国给排水管道产能预测

图表：2019-2023年中国塑料管道产量情况

图表：2024-2029年中国给排水塑料管道产量预测

图表：2019-2023年中国给排水塑料管道市场需求规模

图表：2024-2029年中国给排水塑料管道市场需求预测

图表：塑料水管主要原材料成分

图表：pe树脂价格行情及产地

图表：pp材料产地及价格行情

图表：pvc材料产地及价格行情

图表：2019-2023年国内给排水管道下游塑料管道需求格局现状

图表：塑料管道主要下游应用领域产品种类情况

图表：中国联塑生产基地分布

图表：2019-2023年各部分业务占营业收入比

图表：2012-2022年公元股份有限公司营业收入(单位：亿元)

图表：企业2019-2023年经营状况

图表：企业2019-2023年经营状况

图表：企业2019-2023年经营状况

图表：企业2019-2023年经营状况

图表：企业2019-2023年经营状况

图表：2024-2029年行业工业总产值预测

图表：2024-2029年行业销售总收入预测

图表：2024-2029年行业利润总额预测

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220909/295596.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220909/295596.shtml)