

中国排水管道市场运营现状调研与投资战略预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国排水管道市场运营现状调研与投资战略预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202212/620096.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

二、报告目录及图表目录

排水管道指汇集和排放污水、废水和雨水的管渠及其附属设施所组成的系统。包括干管、支管以及通往处理厂的管道，无论修建在街道上或其它任何地方，只要是起排水作用的管道，都应作为排水管道统计。

我国排水管道行业相关政策

近些年来，为了促进排水管道行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年国务院办公厅发布的《城市燃气管道等老化更新改造实施方案（2022—2025年）》同步推进城市供水、排水、供热等其他管道和设施普查，建立和完善城市市政基础设施综合管理信息平台，充实城市燃气管道等基础信息数据，完善平台信息动态更新机制，实时更新信息底图。

我国排水管道行业相关政策

发布时间

发布部门

政策名称

主要内容

2018年10月

国务院办公厅

国务院办公厅关于保持基础设施领域补短板力度的指导意见
推进保障性安居工程和城镇公共设施、城市排水防涝设施建设。

2021年4月

国务院办公厅

国务院办公厅关于加强城市内涝治理的实施意见

加大排水管网建设力度，逐步消除管网空白区，新建排水管网原则上应尽可能达到国家建设标准的上限要求。

2021年5月

财政部

关于进一步加强农产品供应链体系建设的通知

完善通风、排水和垃圾处理等设施，改善环境卫生。加快完善检验检测、产品溯源等设施设备，严把农产品入市质量安全关。

2022年2月

国务院

“十四五”国家应急体系规划

推进城市电力、燃气、供水、排水管网和桥梁等城市生命线及地质灾害隐患点、重大危险源

的城乡安全监测预警网络建设。

2022年3月

国务院办公厅

关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见

对存在布局不合理、设施老化破损、排水不畅、检修维护难等问题的排污口和排污管线，应针对性地采取调整排污口位置和排污管线走向、更新维护设施、设置必要的检查井等措施进行整治。

2022年3月

国务院

国务院关于落实《政府工作报告》重点工作分工的意见

建设重点水利工程、综合立体交通网、重要能源基地和设施，加快城市燃气管道、给排水管道等管网更新改造，完善防洪排涝设施，继续推进地下综合管廊建设。

2022年6月

国务院办公厅

城市燃气管道等老化更新改造实施方案（2022—2025年）

同步推进城市供水、排水、供热等其他管道和设施普查，建立和完善城市市政基础设施综合管理信息平台，充实城市燃气管道等基础信息数据，完善平台信息动态更新机制，实时更新信息底图。

资料来源：观研天下整理

部分省市排水管道行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动排水管道行业的发展，比如云南省发布的《关于2022年稳增长的若干政策措施》加快城镇老化管网改造提升。力争统筹预算内投资、财政资金和地方政府专项债券资金100亿元，支持供水、排水、燃气等城市（县城）市政管道老化更新改造。

部分省市排水管道行业相关政策

省份

发布时间

政策名称

主要内容

天津市

2022年5月

天津市“十四五”节能减排工作实施方案

加快推进城镇排水管网建设，因地制宜开展合流制改造，雨污混接串接点及时发现及时治理

，全市建成区基本消除污水管网空白区。

云南省

2022年1月

关于2022年稳增长的若干政策措施

加快城镇老化管网改造提升。力争统筹预算内投资、财政资金和地方政府专项债券资金100亿元，支持供水、排水、燃气等城市（县城）市政管道老化更新改造。

江西省

2022年9月

江西省城市燃气管道等老化更新改造实施方案（2022-2025年）

同步推进城市供水、排水、供热等其他管道和设施普查，建立和完善城市市政基础设施综合管理信息平台，充实城市燃气管道等基础信息数据，完善平台信息动态更新机制，实时更新信息底图。

河南省

2022年1月

河南省“十四五”城市更新和城乡人居环境建设规划

加快排水管网建设，逐步消除管网空白区，新建排水管网原则上达到国家建设标准的上限要求。

湖北省

2021年11月

湖北省城乡人居环境建设“十四五”规划

完善老城区排水防涝设施。针对老城区易涝积水成因，改造滞水内涝问题和混接错接的雨污水管网，修复破损和功能失效的排水防涝设施，加大排水管网建设力度，逐步消除管网空白区，因地制宜推进雨污分流改造。

山西省

2022年1月

山西生态省建设规划纲要（2021-2030年）

强化城镇水污染治理，加快补齐城镇生活污水处理能力短板，推进雨污合流制排水管网改造，强化城镇污水处理厂运行监督管理。

四川省

2022年7月

四川省入河排污口排查整治工作方案

对存在布局不合理、设施老化破损、排水不畅、检修维护难等问题的入河排污口和排污管线，应有针对性地采取调整入河排污口位置和排污管线走向、更新维护设施、设置必要的检查井等措施进行整治。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国排水管道市场运营现状调研与投资战略预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国排水管道行业发展概述

第一节 排水管道行业发展情况概述

- 一、排水管道行业相关定义
- 二、排水管道特点分析
- 三、排水管道行业基本情况介绍
- 四、排水管道行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、排水管道行业需求主体分析

第二节 中国排水管道行业生命周期分析

- 一、排水管道行业生命周期理论概述
- 二、排水管道行业所属的生命周期分析

第三节 排水管道行业经济指标分析

- 一、排水管道行业的赢利性分析
- 二、排水管道行业的经济周期分析
- 三、排水管道行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球排水管道行业市场发展现状分析

第一节 全球排水管道行业发展历程回顾

第二节 全球排水管道行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲排水管道行业地区市场分析

- 一、亚洲排水管道行业市场现状分析
- 二、亚洲排水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲排水管道行业市场前景分析

第四节 北美排水管道行业地区市场分析

- 一、北美排水管道行业市场现状分析
- 二、北美排水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美排水管道行业市场前景分析

第五节 欧洲排水管道行业地区市场分析

- 一、欧洲排水管道行业市场现状分析
- 二、欧洲排水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲排水管道行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界排水管道行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球排水管道行业市场规模预测

第三章 中国排水管道行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对排水管道行业的影响分析

第三节 中国排水管道行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节 政策环境对排水管道行业的影响分析

第五节 中国排水管道行业产业社会环境分析

第四章 中国排水管道行业运行情况

第一节 中国排水管道行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国排水管道行业市场规模分析

一、影响中国排水管道行业市场规模的因素

二、中国排水管道行业市场规模

三、中国排水管道行业市场规模解析

第三节 中国排水管道行业供应情况分析

一、中国排水管道行业供应规模

二、中国排水管道行业供应特点

第四节 中国排水管道行业需求情况分析

一、中国排水管道行业需求规模

二、中国排水管道行业需求特点

第五节 中国排水管道行业供需平衡分析

第五章 中国排水管道行业产业链和细分市场分析

第一节 中国排水管道行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、排水管道行业产业链图解

第二节 中国排水管道行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对排水管道行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对排水管道行业的影响分析

第三节 我国排水管道行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国排水管道行业市场竞争分析

第一节 中国排水管道行业竞争现状分析

一、中国排水管道行业竞争格局分析

二、中国排水管道行业主要品牌分析

第二节 中国排水管道行业集中度分析

一、中国排水管道行业市场集中度影响因素分析

二、中国排水管道行业市场集中度分析

第三节 中国排水管道行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国排水管道行业模型分析

第一节 中国排水管道行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国排水管道行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国排水管道行业SWOT分析结论

第三节 中国排水管道行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国排水管道行业需求特点与动态分析

第一节 中国排水管道行业市场动态情况

第二节 中国排水管道行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 排水管道行业成本结构分析

第四节 排水管道行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节 中国排水管道行业价格现状分析

第六节 中国排水管道行业平均价格走势预测

- 一、中国排水管道行业平均价格趋势分析
- 二、中国排水管道行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国排水管道行业所属行业运行数据监测

第一节 中国排水管道行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国排水管道行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国排水管道行业所属行业财务指标分析

- 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

第十章 2018-2022年中国排水管道行业区域市场现状分析

第一节 中国排水管道行业区域市场规模分析

- 一、影响排水管道行业区域市场分布的因素
- 二、中国排水管道行业区域市场分布

第二节 中国华东地区排水管道行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区排水管道行业市场分析

(1) 华东地区排水管道行业市场规模

(2) 华东地区排水管道行业市场现状

(3) 华东地区排水管道行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区排水管道行业市场分析

(1) 华中地区排水管道行业市场规模

(2) 华中地区排水管道行业市场现状

(3) 华中地区排水管道行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区排水管道行业市场分析

(1) 华南地区排水管道行业市场规模

(2) 华南地区排水管道行业市场现状

(3) 华南地区排水管道行业市场规模预测

第五节 华北地区排水管道行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区排水管道行业市场分析

(1) 华北地区排水管道行业市场规模

(2) 华北地区排水管道行业市场现状

(3) 华北地区排水管道行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区排水管道行业市场分析

(1) 东北地区排水管道行业市场规模

(2) 东北地区排水管道行业市场现状

(3) 东北地区排水管道行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区排水管道行业市场分析
 - (1) 西南地区排水管道行业市场规模
 - (2) 西南地区排水管道行业市场现状
 - (3) 西南地区排水管道行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区排水管道行业市场分析
 - (1) 西北地区排水管道行业市场规模
 - (2) 西北地区排水管道行业市场现状
 - (3) 西北地区排水管道行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国排水管道行业市场规模区域分布预测

第十一章 排水管道行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国排水管道行业发展前景分析与预测

第一节 中国排水管道行业未来发展前景分析

一、排水管道行业国内投资环境分析

二、中国排水管道行业市场机会分析

三、中国排水管道行业投资增速预测

第二节 中国排水管道行业未来发展趋势预测

第三节 中国排水管道行业规模发展预测

一、中国排水管道行业市场规模预测

二、中国排水管道行业市场规模增速预测

三、中国排水管道行业产值规模预测

四、中国排水管道行业产值增速预测

五、中国排水管道行业供需情况预测

第四节 中国排水管道行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国排水管道行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国排水管道行业进入壁垒分析

一、排水管道行业资金壁垒分析

二、排水管道行业技术壁垒分析

三、排水管道行业人才壁垒分析

四、排水管道行业品牌壁垒分析

五、排水管道行业其他壁垒分析

第二节 排水管道行业风险分析

- 一、排水管道行业宏观环境风险
- 二、排水管道行业技术风险
- 三、排水管道行业竞争风险
- 四、排水管道行业其他风险

第三节 中国排水管道行业存在的问题

第四节 中国排水管道行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国排水管道行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国排水管道行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节 中国排水管道行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 排水管道行业营销策略分析

- 一、排水管道行业产品策略
- 二、排水管道行业定价策略
- 三、排水管道行业渠道策略
- 四、排水管道行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202212/620096.html>