

# 2024-2030年中国管片行业市场深度分析及投资方向研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国管片行业市场深度分析及投资方向研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202012/913790.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

由智研咨询专家团队精心编制的《2024-2030年中国管片行业市场深度分析及投资方向研究报告》（以下简称《报告》）重磅发布，《报告》旨在从国家经济及产业发展的战略入手，分析管片行业未来的市场走向，挖掘管片行业的发展潜力，预测管片行业的发展前景，助力管片业的高质量发展。

本《报告》从2023年全国管片行业发展环境、全球发展态势、行业规模、竞争格局、重点企业等角度进行入手，系统、客观的对我国管片行业发展运行进行了深度剖析，展望2024年中国管片行业发展趋势。《报告》是系统分析2023年度中国管片行业发展状况的著作，对于全面了解中国管片行业的发展状况、开展与管片行业发展相关的学术研究和实践，具有重要的借鉴价值，可供从事管片行业相关的政府部门、科研机构、产业企业等相关人员阅读参考。

管片主要用轨道交通、城市建设、水利工程和桥梁隧道等，是高精度的混凝土预制构件，是隧道结构的主体，需承受外界土层压力、地下水压力以及隧道内的各种动荷载冲击，其质量直接关系隧道整体使用安全。钢筋混凝土管片有一定强度，加工制作比较容易，耐腐蚀、造价低，是最常用的管片形式，但较笨重，在运输、安装施工过程中易损坏。其预制技术主要包括三方面：一是钢模测量、精度控制技术；二是钢筋骨架制作技术；三是混凝土搅拌成型技术。

我国管片供需现状而言，目前我国管片行业市场政策导向较为明显，受整体地铁等城轨和隧道建设影响较大，2020年及以前，我国整体城轨建设里程快速增长扩张，我国管片产需量表现为快速增长态势，2020年上半年疫情背景下，建筑业近乎停滞，随着下半年政策推动和市场快速复苏推动，整体管片需求大幅度增长，但随着疫情反复和疫情导致的基建投资额下降，整体城轨等领域建设下降，我国管片需求量开始连续下降，数据显示，2022年我国管片产量和需求量分别为834.5万环和828.7万环，较2021年分别下降84万环和85万环左右，以一环在6块左右测算，目前国内管片年需求量近5000万块，细分应用领域来看，地铁管片需求量约705.7万片，占比总管片需求超8成。

中国管片行业在地铁建设的快速增长下，市场需求旺盛，吸引众多企业涌入。目前国内管片行业内主要企业包括大型上市企业和中小型企业，各自利用自身优势抢占市场份额，行业整体盈利能力较强，但面临政策调整、原材料价格波动和环保政策等风险，国内主要大型全国性管片企业主要有建工新材和国统管道等，中小型企业呈现明显的区域性特征，市场份额较低。随着国内基建行业的短期结构性改变，企业需保持技术创新和提升核心竞争力以应对日益激烈的市场竞争。

首先，随着预制混凝土管片的出现，地铁管片行业正朝着更高质量、更高效的生产方式转变。预制混凝土管片具有更好的耐久性和稳定性，可以减少地铁隧道维护成本，提高地铁运行效率。这将使得地铁管片行业朝着更加技术密集型和资本密集型方向发展。

其次，随着绿色建筑和绿色城市建设的不断推进，地铁管片行业也正朝着更加环保的方向发展。企业需要采取更加环保的生产方式和技术，以符合国家环保政策的要求。同时，采用环保材料和节能技术也将成为地铁管片行业的新趋势。这将有助于提高地铁管片行业的可持续发展水平和社会责任感。

《2024-2030年中国管片行业市场深度分析及投资方向研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是管片领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 管片行业相关概述

### 第一节 管片行业相关概述

#### 一、产品概述

#### 二、产品用途

### 第二节 管片行业经营模式分析

#### 一、生产模式

#### 二、采购模式

#### 三、销售模式

## 第二章 管片行业发展环境分析

### 第一节 2023年中国经济发展环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

#### 二、工业经济发展形势分析

#### 三、社会固定资产投资分析

#### 四、全社会消费品零售总额

#### 五、全国居民收入增长分析

#### 六、居民消费价格变化分析

#### 七、对外贸易发展形势分析

### 第二节 中国管片行业政策环境分析

#### 一、行业监管管理体制

## 二、行业相关政策分析

## 三、上下游产业政策影响

## 四、管片行业相关标准分析

### 第三节 中国管片行业工艺技术分析

## 第三章 2019-2023年中国管片市场供需分析

### 第一节 中国管片市场供给状况

#### 一、中国管片行业市场分布情况

#### 二、2019-2023年中国管片产量分析

#### 三、2024-2030年中国管片产量预测

### 第二节 中国管片市场需求状况

#### 一、2019-2023年中国管片需求分析

#### 二、2024-2030年中国管片需求预测

### 第三节 2023年中国管片市场价格分析

## 第四章 中国管片行业产业链分析

### 第一节 管片行业产业链概述

### 第二节 管片上游产业发展状况分析

#### 一、水泥行业

#### 二、砂石骨料

#### 三、钢材行业

### 第三节 管片下游应用需求市场分析

## 第五章 2019-2023年管片所属产品所属行业进出口数据分析

### 第一节 2019-2023年中国管片产品所属行业进口分析

#### 一、中国管片产品所属行业进口数量情况

#### 二、中国管片产品所属行业进口金额情况

#### 三、中国管片产品所属行业进口来源分析

#### 四、中国管片产品所属行业进口均价分析

### 第二节 2019-2023年中国管片产品所属行业出口分析

#### 一、中国管片产品所属行业出口数量情况

#### 二、中国管片产品所属行业出口金额情况

#### 三、中国管片产品所属行业出口流向分析

#### 四、中国管片产品所属行业出口均价分析

## 第六章 国内管片生产厂商竞争力分析

### 第一节 北京建工新型建材科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势布局
- 五、企业发展战略分析

### 第二节 新疆国统管道股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况布局
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业竞争优势布局

### 第三节 山东龙泉管道工程股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业竞争优势分析

### 第四节 北京榆构有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业工程案例分析
- 四、企业竞争优势分析

### 第五节 亚泰建材集团有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业销售网络布局
- 四、企业竞争优势分析

### 第六节 江苏龙冠新型材料科技有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业工程案例分析
- 四、企业竞争优势分析

## 第七章 2024-2030年中国管片行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2024-2030年中国管片行业投资前景分析

#### 一、管片行业发展市场需求预测

#### 二、管片发展趋势分析

### 第二节 2024-2030年中国管片行业投资风险分析

#### 一、宏观市场波动风险

#### 二、销售区域集中风险

#### 三、产品质量和安全生产风险

### 第三节 2024-2030年管片行业投资壁垒分析

#### 一、资金壁垒

#### 二、品牌壁垒

## 第八章 管片行业2024-2030年研究结论及投资建议

### 第一节 管片行业研究结论

### 第二节 管片行业2024-2030年投资建议

#### 图表目录：部分

图表：管片行业特点

图表：管片行业生命周期

图表：管片行业产业链分析

图表：2018-2023年管片行业市场规模分析

图表：2024-2030年管片行业市场规模预测

图表：2018-2023年管片行业产量分析

图表：2024-2030年管片行业产量预测

图表：2018-2023年管片行业需求量分析

图表：2024-2030年管片行业需求量预测

图表：2018-2023年管片行业市场均价分析

图表：2024-2030年管片行业市场均价预测

图表：中国管片行业主要分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/913790.html>