

# 2022-2028年中国防水建筑 材料行业发展趋势与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国防水建筑材料行业发展趋势与未来发展趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202201/266386.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

建筑防水材料是建筑产品的一项重要功能，是关系到建筑物的使用价值、使用条件及卫生条件，影响到人们的生产活动、工作生活质量，对保证工程质量具有重要的地位。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国防水建筑材料行业发展趋势与未来发展趋势报告》共七章。首先介绍了防水建筑材料相关概念及发展环境，接着分析了中国防水建筑材料规模及消费需求，然后对中国防水建筑材料市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国防水建筑材料面临的机遇及发展前景。您若想对中国防水建筑材料有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

### 第一章 防水建筑材料制造行业发展综述

#### 1.1 防水建筑材料制造行业定义及分类

##### 1.1.1 行业概念及定义

##### 1.1.2 行业主要产品大类

##### 1.1.3 行业在国民经济中的地位

###### （1）国内宏观经济发展分析

###### （2）商业地产与经济发展相关性

#### 1.2 防水建筑材料制造行业产业链分析

##### 1.2.1 防水建筑材料制造行业上下游产业链简介

##### 1.2.2 防水建筑材料制造行业主要下游产业链分析

###### （1）建筑业在国民经济中的地位及发展分析

###### （2）房地产行业发展现状与趋势分析

###### （3）轨道交通行业发展现状与趋势分析

###### （4）市政管道建设发展现状与趋势分析

###### （5）高速公路建设发展现状与趋势分析

###### （6）高速铁路建设发展现状与趋势分析

###### （7）航空机场建设发展现状与趋势分析

### 1.2.3 防水建筑材料制造行业上游产业链分析

- (1) 石油市场运营情况及价格分析
- (2) 沥青市场运营情况及价格分析
- (3) 聚酯胎基市场运营情况分析
- (4) SBS改性剂市场运营情况及价格分析
- (5) 乳液市场运营情况及价格分析
- (6) 电力市场运营情况及价格分析

## 第二章 防水建筑材料制造所属行业发展状况分析

### 2.1 中国防水建筑材料制造所属行业发展状况分析

#### 2.1.1 中国防水建筑材料制造所属行业发展总体概况

#### 2.1.2 防水建筑材料所属行业经营情况分析

- (1) 防水建筑材料所属行业经营效益分析
- (2) 防水建筑材料所属行业盈利能力分析
- (3) 防水建筑材料所属行业运营能力分析
- (4) 防水建筑材料所属行业偿债能力分析
- (5) 防水建筑材料所属行业发展能力分析

#### 2.2 防水建筑材料制造所属行业经济指标分析

##### 2.2.1 防水建筑材料制造所属行业主要经济效益影响因素

- (1) 影响防水建筑材料制造所属行业经济效益的有利因素
- (2) 影响防水建筑材料制造所属行业经济效益的不利因素

##### 2.2.2 防水建筑材料所属行业经济指标分析

#### 2.3 防水建筑材料所属行业供需平衡分析

##### 2.3.1 全国防水建筑材料所属行业供给情况分析

- (1) 全国防水建筑材料所属行业总产值分析
- (2) 全国防水建筑材料所属行业产成品分析

##### 2.3.2 全国防水建筑材料所属行业需求情况分析

##### 2.3.3 全国防水建筑材料所属行业产销率分析

#### 2.4 防水建筑材料所属行业进出口分析

##### 2.4.1 行业进出口状况综述

##### 2.4.2 行业出口市场调研

##### 2.4.3 行业进口市场调研

#### 2.4.4 行业进出口前景及建议

### 第三章 防水建筑材料制造行业市场竞争状况分析

#### 3.1 行业总体市场竞争状况分析

#### 3.2 行业国际市场竞争状况分析

##### 3.2.1 国际防水建筑材料制造市场发展状况

###### (1) 国外防水建筑材料发展概况

###### (2) 设计和施工技术方面

##### 3.2.2 国际防水建筑材料制造市场竞争状况分析

##### 3.2.3 跨国公司在投资布局

##### 3.2.4 跨国公司在竞争策略分析

#### 3.3 行业国内市场竞争状况分析

##### 3.3.1 国内防水建筑材料制造行业竞争格局分析

##### 3.3.2 国内防水建筑材料制造行业集中度分析

###### (1) 行业区域销售集中度分析

###### (2) 行业资产集中度分析

###### (3) 行业利润集中度分析

##### 3.3.3 国内防水建筑材料制造行业市场规模分析

##### 3.3.4 防水建筑材料制造行业议价能力分析

##### 3.3.5 国内防水建筑材料制造行业潜在威胁分析

#### 3.4 行业投资兼并与重组整合分析

##### 3.4.1 防水建筑材料制造行业投资兼并与重组整合概况

##### 3.4.2 国际防水建筑材料制造企业投资兼并与重组整合

##### 3.4.3 国内防水建筑材料制造企业投资兼并与重组整合

##### 3.4.4 防水建筑材料制造行业投资兼并与重组整合特征判断

### 第四章 防水建筑材料制造行业主要产品市场调研

#### 4.1 行业主要产品结构特征

##### 4.1.1 行业产品结构特征分析

##### 4.1.2 行业产品市场发展概况

#### 4.2 行业主要产品分析

##### 4.2.1 SBS/APP改性沥青防水卷材分析

#### 4.2.2 自粘防水卷材产品分析

#### 4.2.3 高分子防水卷材分析

### 4.3 行业主要产品销售渠道与策略

#### 4.3.1 行业产品销售渠道存在的主要问题

#### 4.3.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略

### 4.4 行业主要产品新技术发展趋势

#### 4.4.1 国际防水建筑材料制造新技术发展趋势

#### 4.4.2 国内防水建筑材料制造新技术发展趋势

## 第五章 防水建筑材料制造行业重点区域市场调研

### 5.1 行业总体区域结构特征分析

#### 5.1.1 行业区域结构总体特征

#### 5.1.2 行业区域集中度分析

#### 5.1.3 行业区域分布特点分析

#### 5.1.4 行业规模指标区域分布分析

#### 5.1.5 行业效益指标区域分布分析

### 5.2 山东省防水建筑材料制造行业发展分析及预测

#### 5.2.1 山东省防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

#### 5.2.2 山东省防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

#### 5.2.3 山东省防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

### 5.3 辽宁省防水建筑材料制造行业发展分析及预测

#### 5.3.1 辽宁省防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

#### 5.3.2 辽宁省防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

#### 5.3.3 辽宁省防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

### 5.4 北京市防水建筑材料制造行业发展分析及预测

#### 5.4.1 北京市防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

#### 5.4.2 北京市防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

#### 5.4.3 北京市防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

### 5.5 浙江省防水建筑材料制造行业发展分析及预测

#### 5.5.1 浙江省防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

#### 5.5.2 浙江省防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

#### 5.5.3 浙江省防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

## 5.6 河南省防水建筑材料制造行业发展分析及预测

### 5.6.1 河南省防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

### 5.6.2 河南省防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

### 5.6.3 河南省防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

## 5.7 江苏省防水建筑材料制造行业发展分析及预测

### 5.7.1 江苏省防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

### 5.7.2 江苏省防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

### 5.7.3 江苏省防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

## 5.8 上海市防水建筑材料制造行业发展分析及预测

### 5.8.1 上海市防水建筑材料制造行业发展规划及配套设施

### 5.8.2 上海市防水建筑材料制造行业在行业中的地位变化

### 5.8.3 上海市防水建筑材料制造行业经济运行状况分析

## 第六章 防水建筑材料制造行业主要企业生产经营分析

### 6.1 防水建筑材料制造企业发展总体状况分析

### 6.2 防水建筑材料制造行业领先企业个案分析

#### 6.2.1 北京东方雨虹防水技术股份有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.2 盘锦禹王防水建材集团经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.3 上海建筑防水材料(集团)防水工程有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营状况优劣势分析

#### 6.2.4 新乡锦绣防水材料股份有限公司经营情况分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业经营状况优劣势分析

## 6.2.5 科顺防水科技股份有限公司经营情况分析

### (1) 企业发展简况分析

### (2) 企业经营情况分析

### (3) 企业经营状况优劣势分析

## 6.2.6 潍坊市宇虹防水材料(集团)有限公司经营情况分析

### (1) 企业发展简况分析

### (2) 企业经营情况分析

### (3) 企业经营状况优劣势分析

## 第七章 防水建筑材料制造行业发展趋势分析与预测( )

### 7.1 中国防水建筑材料制造市场发展趋势

#### 7.1.1 中国防水建筑材料制造市场发展趋势分析

#### 7.1.2 中国防水建筑材料制造市场需求发展趋势分析

#### 7.1.3 中国防水建筑材料制造市场趋势预测分析

### 7.2 防水建筑材料制造行业投资特性分析

#### 7.2.1 防水建筑材料制造行业进入壁垒分析

#### 7.2.2 防水建筑材料制造行业盈利模式分析

#### 7.2.3 防水建筑材料制造行业盈利因素分析

### 7.3 中国防水建筑材料制造行业投资前景与建议

#### 7.3.1 防水建筑材料制造行业政策风险

#### 7.3.2 防水建筑材料制造行业技术风险

#### 7.3.3 防水建筑材料制造行业供求风险

#### 7.3.4 防水建筑材料制造行业宏观经济波动风险

#### 7.3.5 防水建筑材料制造行业产品结构风险( )

## 图表目录：

### 图表1：防水建筑材料制造行业主要产品分析

### 图表2：2015-2019年中国国内生产总值趋势图(单位：万亿元，%)

### 图表3：2015-2019年防水建筑材料制造行业工业总产值及占GDP的比重(单位：亿元，%)

### 图表4：防水建筑材料制造行业产业链示意图

### 图表5：2015-2019年中国建筑业总产值及占GDP中的比重(单位：亿元，%)

### 图表6：2015-2019年中国建筑业就业人数及占比(单位：万人，%)



图表 7：2015-2019年中国建筑业总产值及同比增速（单位：亿元，%）

图表 8：2015-2019年全国房地产开发企业投资额及同比增速（单位：亿元，%）

图表 9：2015-2019年中国房地产开发企业投资额组成结构（单位：%）

图表 10：2015-2019年中国各类房地产开发投资占投资总额比重趋势图（单位：%）

图表 11：2015-2019年中国房地产开发企业新开工面积及同比增速（单位：万平方米，%）

图表 12：2015-2019年中国房地产开发企业新开工面积组成结构（单位：%）

图表 13：2015-2019年中国各类房屋新开工面积占房屋总新开工面积比重趋势图（单位：%）

图表 14：2015-2019年中国商品房销售面积及同比增速（单位：万平方米，%）

图表 15：2015-2019年中国商品房销售面积组成结构（单位：%）

图表 16：2015-2019年中国各类商品房销售面积占商品房总销售面积比重趋势图（单位：%）

图表 17：2015-2019年中国城市轨道交通运营情况（单位：公里，千万人次，%）

图表 18：2019年中国城市轨道交通分布结构（单位：公里，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/266386.html>