

# 2023-2029年中国防水建筑 材料市场研究与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国防水建筑材料市场研究与投资前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0207/202308/04-541662.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国防水建筑材料市场研究与投资前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：防水建筑材料行业综述及数据来源说明

#### 1.1 防水建筑材料行业界定

##### 1.1.1 防水建筑材料的界定

##### 1.1.2 防水建筑材料相似概念辨析

##### 1.1.3 防水建筑材料的分类

#### 1.2 防水建筑材料专业术语说明

#### 1.3 本报告研究范围界定说明

#### 1.4 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.4.1 本报告权威数据来源

##### 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：中国防水建筑材料行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国防水建筑材料行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国防水建筑材料行业监管体系及机构介绍

###### （1）中国防水建筑材料行业主管部门

###### （2）中国防水建筑材料行业自律组织

##### 2.1.2 中国防水建筑材料行业标准体系建设现状

###### （1）中国防水建筑材料标准体系建设

###### （2）中国防水建筑材料现行标准汇总

###### （3）中国防水建筑材料即将实施标准

###### （4）中国防水建筑材料重点标准解读

##### 2.1.3 中国防水建筑材料行业法律及行政法规汇总

##### 2.1.4 中国防水建筑材料行业国家相关政策规划汇总

###### （1）中国防水建筑材料行业层面国家层面发展相关政策汇总

## (2) 中国防水建筑材料行业国家层面发展相关规划汇总

### 2.1.5 中国防水建筑材料行业国家层面重点政策解析

### 2.1.6 中国防水建筑材料行业国家层面重点规划解析

### 2.1.7 中国防水建筑材料行业区域政策热力图

### 2.1.8 中国防水建筑材料行业区域政策汇总及解读

### 2.1.9 中国防水建筑材料行业政策强度分析

#### (1) 中国防水建筑材料行业国家层面政策强度分析

#### (2) 中国防水建筑材料行业区域政策强度对比

### 2.1.10 政策环境对中国防水建筑材料行业发展的影响总结

## 2.2 中国防水建筑材料行业经济 (Economy) 环境分析

### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

### 2.2.3 防水建筑材料行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3 中国防水建筑材料行业社会 (Society) 环境分析

### 2.3.1 中国防水建筑材料行业社会环境分析

### 2.3.2 社会环境对防水建筑材料行业的影响总结

## 2.4 中国防水建筑材料行业技术 (Technology) 环境分析

### 2.4.1 中国防水建筑材料行业技术/工艺/流程图解

### 2.4.2 中国防水建筑材料行业技术生命周期

### 2.4.3 中国防水建筑材料行业关键技术分析

### 2.4.4 中国防水建筑材料行业研发投入状况

### 2.4.5 中国防水建筑材料行业科研创新成果

#### (1) 中国防水建筑材料行业专利申请公开

#### (2) 中国防水建筑材料行业热门申请人

#### (3) 中国防水建筑材料行业热门技术

#### (4) 中国防水建筑材料行业专利价值特征

### 2.4.6 技术环境对中国防水建筑材料行业发展的影响总结

## 第3章：全球防水建筑材料行业发展现状调研及市场趋势洞察

### 3.1 全球防水建筑材料行业发展历程介绍

### 3.2 全球防水建筑材料行业宏观环境背景

#### 3.2.1 全球防水建筑材料行业经济环境概况

- 3.2.2 全球防水建筑材料行业政法环境概况
- 3.2.3 全球防水建筑材料行业技术环境概况
- 3.2.4 新冠疫情对全球防水建筑材料行业的影响分析
- 3.3 全球防水建筑材料行业发展现状及市场规模体量分析
- 3.4 全球防水建筑材料行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 3.4.1 全球防水建筑材料行业区域发展格局
  - 3.4.2 全球防水建筑材料行业重点区域市场发展状况
    - (1) 美国防水建筑材料行业发展状况分析
    - (2) 欧洲防水建筑材料行业发展状况分析
    - (3) 日本防水建筑材料行业发展状况分析
- 3.5 全球防水建筑材料行业市场竞争格局及重点企业案例研究
  - 3.5.1 全球防水建筑材料行业市场竞争格局
  - 3.5.2 全球防水建筑材料企业兼并重组状况
  - 3.5.3 全球防水建筑材料行业重点企业案例（可定制）
    - (1) 奥地利碧谢霍夫曼
    - (2) 法国索普瑞玛
    - (3) 德国巴斯夫
    - (4) 美国GAF公司
- 3.6 全球防水建筑材料行业发展趋势预判及市场前景预测
  - 3.6.1 全球防水建筑材料行业发展趋势预判
  - 3.6.2 全球防水建筑材料行业市场前景预测
- 3.7 全球防水建筑材料行业发展经验借鉴

#### 第4章：中国防水建筑材料行业对外贸易状况及对外贸易依存度

- 4.1 全球及中国防水建筑材料行业发展差异分析
- 4.2 中国防水建筑材料行业进出口贸易整体状况
- 4.3 中国防水建筑材料行业进口贸易状况
  - 4.3.1 中国防水建筑材料行业进口贸易规模
  - 4.3.2 中国防水建筑材料行业进口价格水平
  - 4.3.3 中国防水建筑材料行业进口产品结构
  - 4.3.4 中国防水建筑材料行业进口来源地
- 4.4 中国防水建筑材料行业出口贸易状况

- 4.4.1 中国防水建筑材料行业出口贸易规模
- 4.4.2 中国防水建筑材料行业出口价格水平
- 4.4.3 中国防水建筑材料行业出口产品结构
- 4.4.4 中国防水建筑材料行业出口目的地
- 4.5 中国防水建筑材料行业对外贸易依存度
- 4.6 中国防水建筑材料行业进出口贸易影响因素及发展趋势预判
  - 4.6.1 中国防水建筑材料行业进出口贸易影响因素
  - 4.6.2 中国防水建筑材料行业进出口贸易发展趋势预判

## 第5章：中国防水建筑材料行业行业市场供给状况及市场行情走势预判

- 5.1 中国防水建筑材料行业发展历程介绍
- 5.2 中国防水建筑材料行业市场特性解析
- 5.3 中国防水建筑材料行业市场主体类型及入场方式
- 5.4 中国防水建筑材料行业市场主体数量规模
- 5.5 中国防水建筑材料行业市场供给能力分析
- 5.6 中国防水建筑材料行业市场供给水平分析
- 5.7 中国防水建筑材料行业市场行情走势预判

## 第6章：中国防水建筑材料行业市场的需求状况及市场规模体量分析

- 6.1 中国防水建筑材料行业市场渗透率分析
- 6.2 中国防水建筑材料行业市场饱和度分析
- 6.3 中国防水建筑材料行业招投标市场解读
- 6.4 中国防水建筑材料行业市场的需求状况
- 6.5 中国防水建筑材料行业市场销售状况
- 6.6 中国防水建筑材料行业市场规模体量分析

## 第7章：中国防水建筑材料行业市场竞争状况及国际市场竞争力分析

- 7.1 中国防水建筑材料行业市场竞争格局分析
- 7.2 中国防水建筑材料行业市场集中度分析
- 7.3 中国防水建筑材料行业波特五力模型分析
  - 7.3.1 中国防水建筑材料行业供应商的议价能力
  - 7.3.2 中国防水建筑材料行业购买者的议价能力

- 7.3.3 中国防水建筑材料行业新进入者威胁
- 7.3.4 中国防水建筑材料行业的替代品威胁
- 7.3.5 中国防水建筑材料同业竞争者的竞争能力
- 7.3.6 中国防水建筑材料行业竞争态势总结
- 7.4 中国防水建筑材料行业投融资、兼并与重组状况
  - 7.4.1 中国防水建筑材料行业主要资金来源
  - 7.4.2 中国防水建筑材料行业投融资发展状况
  - 7.4.3 中国防水建筑材料行业兼并与重组状况
- 7.5 中国防水建筑材料企业国际市场竞争参与状况
- 7.6 中国防水建筑材料行业国产替代布局状况

## 第8章：中国防水建筑材料行业链全景梳理及供应链布局诊断

- 8.1 中国防水建筑材料行业结构属性（产业链）分析
  - 8.1.1 中国防水建筑材料行业链结构梳理
  - 8.1.2 中国防水建筑材料行业链生态图谱
- 8.2 中国防水建筑材料行业价值属性（价值链）分析
  - 8.2.1 中国防水建筑材料行业成本结构分析
  - 8.2.2 中国防水建筑材料价格传导机制分析
  - 8.2.3 中国防水建筑材料行业价值链分析
- 8.3 中国防水建筑材料行业上游市场分析
  - 8.3.1 石油市场运行情况分析
  - 8.3.2 沥青市场运行情况分析
  - 8.3.3 SBS改性剂市场运行情况分析
  - 8.3.4 聚酯胎基市场运行情况分析
  - 8.3.5 其他材料市场运行情况分析
- 8.4 中国防水建筑材料行业细分市场分布
- 8.5 中国防水建筑材料行业细分市场分析
  - 8.5.1 防水卷材市场分析
  - 8.5.2 防水涂料市场分析
- 8.6 中国防水建筑材料行业中上游供应链布局诊断

## 第9章：中国防水建筑材料行业下游应用市场需求潜力分析

- 9.1 中国防水建筑材料下游需求场景/行业领域分布
- 9.2 中国房屋建筑业市场分析及防水材料需求潜力分析
  - 9.2.1 房屋建筑业市场分析及防水材料需求潜力
  - 9.2.2 房屋二次装修市场分析及防水材料需求潜力
- 9.3 中国基础设施建设市场分析及防水材料需求潜力分析

## 第10章：中国防水建筑材料行业区域布局状况及重点区域市场解读

- 10.1 中国防水建筑材料行业资源区域分布状况
- 10.2 中国防水建筑材料行业注册企业数量区域分布
- 10.3 中国防水建筑材料行业区域市场发展格局分析
- 10.4 中国防水建筑材料行业集群发展及产业园区建设状况
  - 10.4.1 中国防水建筑材料行业集群发展现状
  - 10.4.2 中国防水建筑材料行业园区建设状况
- 10.5 中国防水建筑材料行业重点区域市场分析（可定制）
  - 10.5.1 山东省防水建筑材料行业发展状况
    - （1）防水建筑材料行业区域发展环境（资源、政策、技术等）
    - （2）防水建筑材料行业区域发展现状
    - （3）防水建筑材料行业区域市场竞争状况
    - （4）防水建筑材料行业区域市场
  - 10.5.2 广东省防水建筑材料行业发展状况
    - （1）防水建筑材料行业区域发展环境（资源、政策、技术等）
    - （2）防水建筑材料行业区域发展现状
    - （3）防水建筑材料行业区域市场竞争状况
    - （4）防水建筑材料行业区域市场
  - 10.5.3 北京市防水建筑材料行业发展状况
    - （1）防水建筑材料行业区域发展环境（资源、政策、技术等）
    - （2）防水建筑材料行业区域发展现状
    - （3）防水建筑材料行业区域市场竞争状况
    - （4）防水建筑材料行业区域市场
  - 10.5.4 江苏省防水建筑材料行业发展状况
    - （1）防水建筑材料行业区域发展环境（资源、政策、技术等）
    - （2）防水建筑材料行业区域发展现状



(3) 防水建筑材料行业区域市场竞争状况

(4) 防水建筑材料行业区域市场

#### 10.5.5 河北省防水建筑材料行业发展状况

(1) 防水建筑材料行业区域发展环境（资源、政策、技术等）

(2) 防水建筑材料行业区域发展现状

(3) 防水建筑材料行业区域市场竞争状况

(4) 防水建筑材料行业区域市场

### 第11章：中国防水建筑材料行业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

#### 11.1 中国防水建筑材料行业商业模式分析

#### 11.2 中国防水建筑材料行业经营效益分析

##### 11.2.1 中国防水建筑材料行业营收状况

##### 11.2.2 中国防水建筑材料行业利润水平

##### 11.2.3 中国防水建筑材料行业成本管控

#### 11.3 中国防水建筑材料行业市场痛点分析

#### 11.4 中国防水建筑材料行业结构优化与转型升级发展路径

#### 11.5 中国防水建筑材料行业结构优化与转型升级布局动向追踪

##### 11.5.1 中国防水建筑材料行业结构优化布局动向追踪

##### 11.5.2 中国防水建筑材料行业信息化管理布局动向追踪

##### 11.5.3 中国防水建筑材料行业数字化转型布局动向追踪

##### 11.5.4 中国防水建筑材料行业低碳化/绿色转型布局动向追踪

### 第12章：中国防水建筑材料行业重点企业布局案例研究

#### 12.1 中国防水建筑材料重点企业布局梳理及对比

#### 12.2 中国防水建筑材料重点企业布局案例分析（可定制，不分先后）

##### 12.2.1 北京东方雨虹防水技术股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业业务架构及经营状况

(3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况

(4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况

(5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况

(6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.2 科顺防水科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.3 北新集团建材股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.4 江苏凯伦建材股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.5 宏源防水科技集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.6 潍坊市宇虹防水材料（集团）有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况

- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.7 雨中情防水技术集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.8 辽宁大禹防水科技发展有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.9 深圳市卓宝科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

#### 12.2.10 深圳蓝盾控股有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况
- (4) 企业防水建筑材料业务供给布局状况
- (5) 企业防水建筑材料业务销售布局状况
- (6) 企业防水建筑材料业务布局优劣势分析

## 第13章：中国防水建筑材料行业发展潜力评估及趋势前景预判

### 13.1 中国防水建筑材料行业SWOT分析

### 13.2 中国防水建筑材料行业发展潜力评估

### 13.3 中国防水建筑材料行业市场前景预测

### 13.4 中国防水建筑材料行业发展趋势预判

## 第14章：中国防水建筑材料行业投资价值评估及投资机会分析

### 14.1 中国防水建筑材料行业市场进入与退出壁垒分析

#### 14.1.1 防水建筑材料行业人才壁垒

#### 14.1.2 防水建筑材料行业技术壁垒

#### 14.1.3 防水建筑材料行业资金壁垒

#### 14.1.4 防水建筑材料行业其他壁垒

### 14.2 中国防水建筑材料行业投资风险预警及防范

#### 14.2.1 防水建筑材料行业政策风险及防范

#### 14.2.2 防水建筑材料行业技术风险及防范

#### 14.2.3 防水建筑材料行业宏观经济波动风险及防范

#### 14.2.4 防水建筑材料行业关联产业风险及防范

#### 14.2.5 防水建筑材料行业其他风险及防范

### 14.3 中国防水建筑材料行业投资价值评估

### 14.4 中国防水建筑材料行业投资机会分析

#### 14.4.1 防水建筑材料行业产业链薄弱环节投资机会

#### 14.4.2 防水建筑材料行业细分领域投资机会

#### 14.4.3 防水建筑材料行业区域市场投资机会

#### 14.4.4 防水建筑材料行业空白点投资机会

## 第15章：中国防水建筑材料行业投资策略与可持续发展建议

### 15.1 中国防水建筑材料行业投资策略与建议

### 15.2 中国防水建筑材料行业可持续发展建议

## 图表目录

### 图表1：防水建筑材料的界定

### 图表2：防水建筑材料相关概念辨析

图表3：防水建筑材料的分类

图表4：防水建筑材料专业术语说明

图表5：本报告研究范围界定

图表6：本报告权威数据资料来源汇总

图表7：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表8：中国防水建筑材料行业监管体系

图表9：中国防水建筑材料行业主管部门

图表10：中国防水建筑材料行业自律组织

图表11：中国防水建筑材料标准体系建设

图表12：中国防水建筑材料现行标准汇总

图表13：中国防水建筑材料即将实施标准

图表14：中国防水建筑材料重点标准解读

图表15：截至2022年中国防水建筑材料行业国家层面发展政策汇总

图表16：截至2022年中国防水建筑材料行业国家层面发展规划汇总

图表17：政策环境对中国防水建筑材料行业发展的影响总结

图表18：中国宏观经济发展现状

图表19：中国宏观经济发展展望

图表20：防水建筑材料行业发展与宏观经济相关性分析

图表21：中国防水建筑材料行业社会环境分析

图表22：社会环境对防水建筑材料行业的影响总结

图表23：中国防水建筑材料行业技术/工艺/流程图解

图表24：中国防水建筑材料行业关键技术分析

图表25：中国防水建筑材料行业研发投入与创新现状

图表26：中国防水建筑材料专利申请

图表27：中国防水建筑材料热门申请人

图表28：中国防水建筑材料热门技术

图表29：中国防水建筑材料行业专利价值特征

图表30：技术环境对中国防水建筑材料行业发展的影响总结

图表31：全球防水建筑材料行业发展历程

图表32：全球防水建筑材料行业经济环境概况

图表33：全球防水建筑材料行业政法环境概况

图表34：全球防水建筑材料行业技术环境概况

图表35：新冠疫情对全球防水建筑材料行业的影响分析

图表36：全球防水建筑材料行业发展现状

图表37：全球防水建筑材料行业市场规模体量分析

图表38：全球防水建筑材料行业区域发展格局

图表39：全球防水建筑材料行业重点区域市场分析

图表40：全球防水建筑材料行业市场竞争格局

图表41：全球防水建筑材料企业兼并重组状况

图表42：全球防水建筑材料行业发展趋势预判

图表43：2022-2027年全球防水建筑材料行业市场前景预测

图表44：全球及中国防水建筑材料行业发展差异分析

图表45：中国防水建筑材料行业进出口商品名称及HS编码

图表46：中国防水建筑材料行业进出口贸易整体状况

图表47：中国防水建筑材料行业进口贸易规模

图表48：中国防水建筑材料行业进口价格水平

图表49：中国防水建筑材料行业进口产品结构

图表50：中国防水建筑材料行业进口来源地

图表51：中国防水建筑材料行业出口贸易规模

图表52：中国防水建筑材料行业出口价格水平

图表53：中国防水建筑材料行业出口产品结构

图表54：中国防水建筑材料行业出口目的地

图表55：中国防水建筑材料行业对外贸易依存度

图表56：中国防水建筑材料行业进出口贸易影响因素

图表57：中国防水建筑材料行业进出口贸易发展趋势预判

图表58：中国防水建筑材料行业生产企业数量规模

图表59：中国防水建筑材料行业市场供给能力分析

图表60：中国防水建筑材料行业市场供给水平分析

图表61：中国防水建筑材料行业市场行情走势分析

图表62：中国防水建筑材料行业市场竞争格局分析

图表63：中国防水建筑材料行业市场集中度分析

图表64：中国防水建筑材料行业供应商的议价能力

图表65：中国防水建筑材料行业购买者的议价能力

图表66：中国防水建筑材料行业新进入者威胁

图表67：中国防水建筑材料行业的替代品威胁

图表68：中国防水建筑材料同业竞争者的竞争能力

图表69：中国防水建筑材料行业竞争态势总结

图表70：中国防水建筑材料行业兼并与重组状况

图表71：中国防水建筑材料企业国际市场竞争参与状况

图表72：中国防水建筑材料行业链结构梳理

图表73：中国防水建筑材料行业链生态图谱

图表74：中国防水建筑材料行业成本结构分析

图表75：中国防水建筑材料行业价值链分析

图表76：中国防水建筑材料行业上游供应的影响总结

图表77：中国防水建筑材料行业细分市场分布

图表78：中国防水建筑材料行业中上游供应链布局诊断

图表79：中国防水建筑材料行业资源区域分布状况

图表80：中国防水建筑材料行业注册企业数量区域分布

图表81：中国防水建筑材料行业集群发展现状

图表82：中国防水建筑材料行业园区建设状况

图表83：防水建筑材料行业区域发展环境

图表84：防水建筑材料行业区域发展现状

图表85：防水建筑材料行业区域市场竞争

图表86：防水建筑材料行业区域发展趋势

图表87：中国防水建筑材料行业商业模式分析

图表88：中国防水建筑材料行业营收状况分析

图表89：中国防水建筑材料行业利润水平分析

图表90：中国防水建筑材料行业成本管控分析

图表91：中国防水建筑材料行业市场发展痛点分析

图表92：中国防水建筑材料行业结构优化与转型升级发展路径

图表93：中国防水建筑材料行业结构优化与转型升级布局动向追踪

图表94：中国防水建筑材料重点企业布局梳理及对比

图表95：北京东方雨虹防水技术股份有限公司发展历程

图表96：北京东方雨虹防水技术股份有限公司基本信息表

图表97：北京东方雨虹防水技术股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表98：北京东方雨虹防水技术股份有限公司整体经营状况

图表99：北京东方雨虹防水技术股份有限公司整体业务架构

图表100：北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表101：北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水建筑材料业务供给布局状况

图表102：北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水建筑材料业务销售布局状况

图表103：北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水建筑材料业务布局优劣势分析

图表104：科顺防水科技股份有限公司发展历程

图表105：科顺防水科技股份有限公司基本信息表

图表106：科顺防水科技股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表107：科顺防水科技股份有限公司整体经营状况

图表108：科顺防水科技股份有限公司整体业务架构

图表109：科顺防水科技股份有限公司防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表110：科顺防水科技股份有限公司防水建筑材料业务供给布局状况

图表111：科顺防水科技股份有限公司防水建筑材料业务销售布局状况

图表112：科顺防水科技股份有限公司防水建筑材料业务布局优劣势分析

图表113：北新集团建材股份有限公司发展历程

图表114：北新集团建材股份有限公司基本信息表

图表115：北新集团建材股份有限公司股权结构/治理结构/组织结构

图表116：北新集团建材股份有限公司整体经营状况

图表117：北新集团建材股份有限公司整体业务架构

图表118：北新集团建材股份有限公司防水建筑材料业务技术/产品/服务/产业链布局状况

图表119：北新集团建材股份有限公司防水建筑材料业务供给布局状况

图表120：北新集团建材股份有限公司防水建筑材料业务销售布局状况

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/202308/04-541662.html>