

2025-2030年全球及中国建筑化学品行业市场需求与投资前景分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：建筑化学品行业界定及数据统计标准说明
1.1 建筑化学品行业概念界定
1.1.1 建筑化学品定义
1.1.2 建筑化学品分类
1.1.3 建筑化学品相关概念辨析
1.2 建筑化学品行业相关专业术语解析
1.3 本报告行业研究范围的界定说明
1.4 本报告的数据来源及统计标准说明
第2章：全球建筑化学品行业发展环境分析
2.1 全球建筑化学品行业政策环境分析
2.1.1 全球主要经济体建筑化学品行业标准解析
2.1.2 全球主要经济体建筑化学品行业政策解析
2.1.3 “碳中和”战略对全球建筑化学品行业发展的影响分析
(1) 全球“碳中和”战略进程
(2) “碳中和”战略对建筑化学品行业发展的影响
2.2 全球建筑化学品行业经济环境分析
2.2.1 全球主要经济体GDP规模及增速
2.2.2 全球贸易规模及增速
2.2.3 全球宏观经济预测
2.2.4 经济环境对建筑化学品行业发展的影响分析
2.3 全球建筑化学品行业社会环境分析
2.3.1 全球人口规模
2.3.2 全球城镇化发展现状
2.3.3 全球建筑领域能源消耗情况
2.3.4 社会环境对建筑化学品行业发展的影响分析
2.4 全球建筑化学品行业技术环境分析
2.4.1 全球建筑化学品行业技术创新现状
2.4.2 全球建筑化学品行业技术创新趋势
2.4.3 技术环境对建筑化学品行业发展的影响分析
第3章：全球建筑化学品行业发展现状及前景预测
3.1 全球建筑化学品行业发展历程
3.2 全球建筑行业发展现状
3.2.1 建筑行业在全球经济中的地位
3.2.2 全球建筑行业市场规模
3.2.3 全球建筑行业区域竞争格局
3.3 全球建筑化学品行业供需现状
3.3.1 全球建筑化学品行业供给情况
(1) 全球建筑化学品行业产能/产量
(2) 全球建筑化学品行业供给区域格局
3.3.2 全球建筑化学品行业需求情况
(1) 全球建筑化学品行业需求量
(2) 全球建筑化学品行业细分产品结构
(3) 全球建筑化学品行业需求区域格局
3.4 全球建筑化学品行业市场规模测算
3.5 全球建筑化学品行业发展趋势及市场前景预测
3.5.1 全球建筑化学品行业发展趋势预判
3.5.2 全球建筑化学品行业市场前景预测
第4章：全球（除中国外）重点区域建筑化学品行业发展现状及前景预测
4.1 北美建筑化学品行业发展现状及前景预测
4.1.1 北美建筑行业发展现状
4.1.2 北美建筑化学品行业供需情况

- (1) 北美建筑化学品行业供给情况
- (2) 北美建筑化学品行业需求情况
- 4.1.3 北美建筑化学品行业市场规模
- 4.1.4 北美建筑化学品行业竞争情况
- 4.1.5 北美建筑化学品行业发展前景预测
- 4.2 欧洲建筑化学品行业发展现状及前景预测**
- 4.2.1 欧洲建筑行业发展现状
- 4.2.2 欧洲建筑化学品行业供需情况
 - (1) 欧洲建筑化学品行业供给情况
 - (2) 欧洲建筑化学品行业需求情况
- 4.2.3 欧洲建筑化学品行业市场规模
- 4.2.4 欧洲建筑化学品行业竞争情况
- 4.2.5 欧洲建筑化学品行业发展前景预测
- 4.3 日本建筑化学品行业发展现状及前景预测**
- 4.3.1 日本建筑行业发展现状
- 4.3.2 日本建筑化学品行业供需情况
 - (1) 日本建筑化学品行业供给情况
 - (2) 日本建筑化学品行业需求情况
- 4.3.3 日本建筑化学品行业市场规模
- 4.3.4 日本建筑化学品行业竞争情况
- 4.3.5 日本建筑化学品行业发展前景预测
- 4.4 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业发展现状及前景预测**
- 4.4.1 亚太地区（除日本、中国）建筑行业发展现状
- 4.4.2 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业供需情况
 - (1) 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业供给情况
 - (2) 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业需求情况
- 4.4.3 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业市场规模
- 4.4.4 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业竞争情况
- 4.4.5 亚太地区（除日本、中国）建筑化学品行业发展前景预测
- 4.5 中东及非洲建筑化学品行业发展现状及前景预测**
- 4.5.1 中东及非洲建筑行业发展现状
- 4.5.2 中东及非洲建筑化学品行业供需情况
 - (1) 中东及非洲建筑化学品行业供给情况
 - (2) 中东及非洲建筑化学品行业需求情况
- 4.5.3 中东及非洲建筑化学品行业市场规模
- 4.5.4 中东及非洲建筑化学品行业竞争情况
- 4.5.5 中东及非洲建筑化学品行业发展前景预测
- 第5章：中国建筑化学品行业发展现状及发展前景分析**
- 5.1 中国建筑化学品行业发展历程**
- 5.2 中国建筑化学品行业PEST（宏观环境）分析**
- 5.2.1 中国建筑化学品行业政治（Politics）环境
 - (1) 中国建筑化学品行业监管体系及机构介绍
 - (2) 中国建筑化学品行业标准体系建设现状
 - (3) 中国建筑化学品行业发展相关政策规划汇总及解读
 - (4) “十四五”规划对建筑化学品行业发展的影响分析
 - (5) “碳中和、碳达峰”战略的提出对中国建筑化学品行业的影响分析
 - (6) 政策环境对中国建筑化学品行业发展的影响分析
- 5.2.2 中国建筑化学品行业经济（Economy）环境
 - (1) 宏观经济发展现状
 - (2) 宏观经济发展展望
 - (3) 行业发展与宏观经济相关性分析
- 5.2.3 中国建筑化学品行业社会（Society）环境
 - (1) 中国人口规模
 - (2) 中国城镇化率
 - (3) 中国建筑节能减排情况
 - (4) 社会环境对建筑化学品行业发展的影响分析
- 5.2.4 中国建筑化学品行业技术（Technology）环境
 - (1) 中国建筑化学品研发创新性现状及趋势
 - (2) 中国建筑化学品行业相关专利的申请及公开情况

(3) 技术环境对建筑化学品行业发展的影响分析

5.3 中国建筑行业发展现状分析

5.4 中国建筑化学品行业供需分析

5.4.1 中国建筑化学品行业供给分析

(1) 中国建筑化学品行业参与者企业数量规模

(2) 中国建筑化学品行业产能布局状况

5.4.2 中国建筑化学品行业需求分析

(1) 中国建筑化学品行业需求量分析

(2) 中国建筑化学品行业细分产品结构

5.4.3 中国建筑化学品行业供需平衡分析

5.5 中国建筑化学品行业市场规模测算

5.6 中国建筑化学品行业区域发展格局及重点区域市场解析

5.6.1 中国建筑化学品行业区域发展格局

5.6.2 中国建筑化学品行业重点区域市场解析

(1) 山东省建筑化学品行业发展分析

(2) 浙江省建筑化学品行业发展分析

(3) 广东省建筑化学品行业发展分析

5.7 中国建筑化学品行业发展趋势与市场前景预测

5.7.1 中国建筑化学品行业发展趋势预判

5.7.2 中国建筑化学品行业发展前景预测

第6章：建筑化学品行业市场竞争状况分析

6.1 建筑化学品行业波特五力模型分析

6.1.1 建筑化学品行业现有竞争者之间的竞争

6.1.2 建筑化学品行业关键要素的供应商议价能力分析

6.1.3 建筑化学品行业消费者议价能力分析

6.1.4 建筑化学品行业潜在进入者分析

6.1.5 建筑化学品行业替代品风险分析

6.1.6 建筑化学品行业竞争情况总结

6.2 建筑化学品行业企业竞争格局分析

6.2.1 全球建筑化学品行业企业竞争格局

6.2.2 中国建筑化学品行业企业竞争格局

6.2.3 全球建筑化学品行业市场集中度分析

6.2.4 中国建筑化学品行业市场集中度分析

6.3 全球及中国建筑化学品行业投融资、兼并与重组状况

6.3.1 全球及中国建筑化学品行业投融资发展状况

(1) 行业资金来源

(2) 投融资主体

(3) 投融资方式

(4) 投融资事件汇总

(5) 投融资信息汇总

(6) 投融资趋势预测

6.3.2 全球及中国建筑化学品行业兼并与重组状况

(1) 兼并与重组事件汇总

(2) 兼并与重组动因分析

(3) 兼并与重组案例分析

(4) 兼并与重组趋势预判

第7章：建筑化学品产业链梳理及全景解析

7.1 建筑化学品产业结构属性（产业链）

7.1.1 建筑化学品产业链结构梳理

7.1.2 建筑化学品产业链生态图谱

7.2 建筑化学品产业价值属性（价值链）

7.2.1 建筑化学品行业成本结构分析

7.2.2 建筑化学品行业价值链分析

7.3 建筑化学品产业链上游原材料市场分析

7.3.1 建筑化学品上游石油市场分析

(1) 全球石油供给分析

(2) 全球石油需求分析

(3) 全球石油价格水平及走势判断

7.3.2 建筑化学品上游天然气市场分析

- (1) 全球天然气供给分析
- (2) 全球天然气需求分析
- (3) 全球天然气价格水平及走势判断
- 7.3.3 建筑化学品上游煤炭市场分析
 - (1) 全球煤炭供给分析
 - (2) 全球煤炭需求分析
 - (3) 全球煤炭价格水平及走势判断
- 7.4 建筑化学品行业下游应用领域需求分析
 - 7.4.1 全球建筑化学品行业下游应用领域需求分析
 - (1) 全球建筑化学品行业下游应用领域需求概况
 - (2) 全球房地产领域建筑化学品需求分析
 - (3) 全球基建领域建筑化学品需求分析
 - 7.4.2 中国建筑化学品行业下游应用领域需求分析
 - (1) 中国建筑化学品行业下游应用领域需求概况
 - (2) 中国房地产领域建筑化学品需求分析
 - (3) 中国基建领域建筑化学品需求分析
- 7.5 建筑化学品销售渠道分析
 - 7.5.1 中国建筑化学品行业销售模式与销售渠道分析
 - 7.5.2 海外建筑化学品行业销售模式与销售渠道分析
- 第8章：全球建筑化学品产业迁移及中国建筑化学品行业对外依存度分析**
 - 8.1 全球建筑化学品产业迁移情况
 - 8.2 全球建筑化学品行业价值链分布
 - 8.3 国内外建筑化学品产业发展对比与差距/差异分析
 - 8.4 中国建筑化学品行业进出口整体状况
 - 8.5 中国建筑化学品行业进口状况
 - 8.5.1 中国建筑化学品行业进口规模
 - 8.5.2 中国建筑化学品行业进口价格水平
 - 8.5.3 中国建筑化学品行业进口产品结构
 - 8.5.4 中国建筑化学品行业主要进口来源地
 - 8.5.5 中国建筑化学品进口影响因素及趋势预判
 - 8.6 中国建筑化学品行业出口状况
 - 8.6.1 中国建筑化学品行业出口规模
 - 8.6.2 中国建筑化学品行业出口价格水平
 - 8.6.3 中国建筑化学品行业出口产品结构
 - 8.6.4 中国建筑化学品行业主要出口目的地
 - 8.6.5 中国建筑化学品出口影响因素及趋势预判
 - 8.7 中国建筑化学品行业对外贸易依存度分析
- 第9章：全球及中国建筑化学品行业代表性企业案例分析**
 - 9.1 全球及中国建筑化学品行业代表性企业发展布局对比
 - 9.2 全球建筑化学品行业代表性企业布局案例
 - 9.2.1 DOW
 - (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
 - 9.2.2 3M
 - (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
 - 9.2.3 Sika AG
 - (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况

- (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.4 Arkema Group
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.5 Ashland
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.6 Conmix Ltd
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.7 Fosroc International
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.8 BASF SE
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.9 Franklin International
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况
 - (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
 - (7) 企业建筑化学品业务市场动态
- 9.2.10 Chryso SAS
- (1) 企业基本信息
 - (2) 企业经营情况
 - (3) 企业建筑化学品产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品生产情况
 - (5) 企业建筑化学品业务销售情况

- (6) 企业建筑化学品业务竞争力分析
- (7) 企业建筑化学品业务市场动态

9.3 中国建筑化学品行业代表性企业布局案例

- 9.3.1 江苏苏博特新材料股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.2 传化智联股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.3 上海三瑞高分子材料股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.4 浙江五龙新材股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.5 福建富润建材科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.6 北京世纪洪雨科技有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.7 辽宁科隆精细化工股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.8 垒知控股集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析

- 9.3.9 红宝丽集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析
- 9.3.10 万华化学集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业建筑化学品业务类型及产品介绍
 - (4) 企业建筑化学品产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业建筑化学品业务布局优劣势分析

第10章：全球及中国建筑化学品行业投资前景与投资策略建议

- 10.1 建筑化学品行业发展潜力评估
 - 10.1.1 建筑化学品行业发展现状总结
 - 10.1.2 建筑化学品行业影响因素总结
 - 10.1.3 建筑化学品行业发展潜力评估
- 10.2 建筑化学品行业进入与退出壁垒
- 10.3 建筑化学品行业投资价值评估
- 10.4 建筑化学品行业投资机会分析
- 10.5 建筑化学品行业投资风险预警
- 10.6 建筑化学品行业投资策略与可持续发展建议
 - 10.6.1 建筑化学品行业投资策略
 - 10.6.2 建筑化学品行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：建筑化学品的分类
- 图表2：本报告建筑化学品行业研究范围界定
- 图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表4：截至2024年全球主要经济体建筑化学品行业重点发展政策汇总
- 图表5：截至2024年全球“碳中和”战略进程
- 图表6：全球主要国家“碳中和”时间计划
- 图表7：2020-2024年全球主要经济体GDP规模及增速（单位：亿美元，%）
- 图表8：2020-2024年全球贸易规模及增速（单位：万亿美元，%）
- 图表9：全球宏观经济预测
- 图表10：2004-2024年全球人口规模变化情况（单位：亿人，%）
- 图表11：全球主要国家城镇化率（单位：%）
- 图表12：全球建筑化学品行业发展历程
- 图表13：全球主要建筑化学品企业扩产计划
- 图表14：全球建筑化学品行业供给区域格局
- 图表15：2020-2024年全球建筑化学品行业需求量（单位：万吨）
- 图表16：全球建筑化学品行业细分产品结构（单位：%）
- 图表17：全球建筑化学品行业需求区域格局
- 图表18：2019-2024年全球建筑化学品市场规模（单位：亿美元）
- 图表19：全球建筑化学品行业发展趋势预判
- 图表20：2025-2030年建筑化学品行业发展前景预测
- 图表21：2019-2024年北美建筑化学品行业市场规模（单位：亿美元）
- 图表22：北美主要建筑化学品制造企业发展布局情况
- 图表23：2025-2030年北美建筑化学品行业市场规模预测（单位：亿美元）
- 图表24：2019-2024年欧洲建筑化学品行业市场规模（单位：亿美元）
- 图表25：欧洲主要建筑化学品制造企业发展布局情况
- 图表26：2025-2030年欧洲建筑化学品行业市场规模预测（单位：亿美元）
- 图表27：2019-2024年日本建筑化学品行业市场规模（单位：亿美元）

- 图表28: 日本主要建筑化学品制造企业发展布局情况
- 图表29: 2025-2030年日本建筑化学品行业市场规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表30: 2019-2024年亚太地区 (除日本、中国) 建筑化学品行业市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表31: 亚太地区 (除日本、中国) 主要建筑化学品制造企业发展布局情况
- 图表32: 2025-2030年亚太地区 (除日本、中国) 建筑化学品行业市场规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表33: 2019-2024年中东及非洲建筑化学品行业市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表34: 中东及非洲主要建筑化学品制造企业发展布局情况
- 图表35: 2025-2030年中东及非洲建筑化学品行业市场规模预测 (单位: 亿美元)
- 图表36: 中国建筑化学品行业发展历程
- 图表37: 建筑化学品行业主管部门
- 图表38: 建筑化学品行业自律组织
- 图表39: 中国建筑化学品分离器件标准体系框架
- 图表40: 截至2024年建筑化学品行业标准汇总
- 图表41: 截至2024年中国建筑化学品行业发展政策汇总
- 图表42: 截至2024年中国建筑化学品行业发展规划汇总
- 图表43: 2016-2024年 Q1中国国内生产总值及实际同比增长 (单位: 万亿元, %)
- 图表44: 2015-2024年中国三次产业增加值占国内生产总值比重 (单位: %)
- 图表45: 2016-2024年3月中国全社会固定资产投资及其增长速度 (单位: 万亿元; %)
- 图表46: 2017-2024年中国工业增加值及增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表47: 2024年中国主要经济指标增长预测 (单位: %)
- 图表48: 2014-2024年中国总人口情况 (单位: 万人, %)
- 图表49: 2014-2024年中国城镇化水平变化 (单位: 万人, %)
- 图表50: 中国主要建筑化学品企业产能情况
- 图表51: 2020-2024年中国建筑化学品行业需求量 (单位: 万吨)
- 图表52: 中国建筑化学品行业细分产品结构 (单位: %)
- 图表53: 2019-2024年中国建筑化学品行业市场规模测算 (单位: 亿元)
- 图表54: 中国建筑化学品行业发展趋势预测
- 图表55: 2025-2030年中国建筑化学品行业市场前景预测
- 图表56: 2025-2030年中国建筑化学品行业市场容量/市场增长空间预测
- 图表57: 建筑化学品行业现有企业的竞争分析表
- 图表58: 建筑化学品行业对上游议价能力分析表
- 图表59: 建筑化学品行业对下游议价能力分析表
- 图表60: 建筑化学品行业潜在进入者威胁分析表
- 图表61: 建筑化学品行业五力竞争综合分析
- 图表62: 2024年全球建筑化学品行业企业竞争格局 (单位: %)
- 图表63: 2024年中国建筑化学品行业企业竞争格局 (单位: %)
- 图表64: 2024年全球建筑化学品行业市场集中度 (单位: %)
- 图表65: 2024年中国建筑化学品行业市场集中度 (单位: %)
- 图表66: 截至2024年全球建筑化学品行业投融资事件汇总
- 图表67: 截至2024年全球及中国建筑化学品行业兼并重组事件汇总
- 图表68: 建筑化学品产业链
- 图表69: 建筑化学品产业链生态图谱
- 图表70: 全球建筑化学品行业成本结构 (单位: %)
- 图表71: 全球及中国建筑化学品行业代表性企业发展布局对比
- 图表72: 江苏苏博特新材料股份有限公司发展历程
- 图表73: 江苏苏博特新材料股份有限公司基本信息表
- 图表74: 江苏苏博特新材料股份有限公司股权穿透图
- 图表75: 江苏苏博特新材料股份有限公司经营状况
- 图表76: 江苏苏博特新材料股份有限公司整体业务架构
- 图表77: 江苏苏博特新材料股份有限公司销售网络布局
- 图表78: 江苏苏博特新材料股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
- 图表79: 传化智联股份有限公司发展历程
- 图表80: 传化智联股份有限公司基本信息表
- 图表81: 传化智联股份有限公司股权穿透图
- 图表82: 传化智联股份有限公司经营状况
- 图表83: 传化智联股份有限公司整体业务架构
- 图表84: 传化智联股份有限公司销售网络布局
- 图表85: 传化智联股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
- 图表86: 上海三瑞高分子材料股份有限公司发展历程

图表87: 上海三瑞高分子材料股份有限公司基本信息表
图表88: 上海三瑞高分子材料股份有限公司股权穿透图
图表89: 上海三瑞高分子材料股份有限公司经营状况
图表90: 上海三瑞高分子材料股份有限公司整体业务架构
图表91: 上海三瑞高分子材料股份有限公司销售网络布局
图表92: 上海三瑞高分子材料股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
图表93: 浙江五龙新材股份有限公司发展历程
图表94: 浙江五龙新材股份有限公司基本信息表
图表95: 浙江五龙新材股份有限公司股权穿透图
图表96: 浙江五龙新材股份有限公司经营状况
图表97: 浙江五龙新材股份有限公司整体业务架构
图表98: 浙江五龙新材股份有限公司销售网络布局
图表99: 浙江五龙新材股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
图表100: 福建富润建材科技股份有限公司发展历程
图表101: 福建富润建材科技股份有限公司基本信息表
图表102: 福建富润建材科技股份有限公司股权穿透图
图表103: 福建富润建材科技股份有限公司经营状况
图表104: 福建富润建材科技股份有限公司整体业务架构
图表105: 福建富润建材科技股份有限公司销售网络布局
图表106: 福建富润建材科技股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
图表107: 北京世纪洪雨科技有限公司发展历程
图表108: 北京世纪洪雨科技有限公司基本信息表
图表109: 北京世纪洪雨科技有限公司股权穿透图
图表110: 北京世纪洪雨科技有限公司经营状况
图表111: 北京世纪洪雨科技有限公司整体业务架构
图表112: 北京世纪洪雨科技有限公司销售网络布局
图表113: 北京世纪洪雨科技有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
图表114: 辽宁科隆精细化工股份有限公司发展历程
图表115: 辽宁科隆精细化工股份有限公司基本信息表
图表116: 辽宁科隆精细化工股份有限公司股权穿透图
图表117: 辽宁科隆精细化工股份有限公司经营状况
图表118: 辽宁科隆精细化工股份有限公司整体业务架构
图表119: 辽宁科隆精细化工股份有限公司销售网络布局
图表120: 辽宁科隆精细化工股份有限公司建筑化学品业务布局优劣势分析
略 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!