

2024-2030年中国聚羧酸减 水剂行业深度研究与战略咨询报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国聚羧酸减水剂行业深度研究与战略咨询报告》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/R0206/202404/10-608686.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

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

高效减水剂是在混凝土坍落度基本相同的条件下，能大幅度减少拌合用水量的外加剂。20世纪80年代由日本触媒公司研制成功聚羧酸系高效减水剂，20世纪90年代正式投入工业化生产。

聚羧酸系高性能减水剂，具有掺量低、减水率高、保坍性能优、收缩低等优点，能显著改善混凝土和易性，提高施工效率和施工质量，大幅降低水胶比，提升混凝土强度和耐久性，延长混凝土构筑物的服役寿命，节省水泥用量，提高工业废渣利用率。高性能减水剂产品主要应用于配制高性能混凝土，应用于核电、桥梁、高铁、隧道、高层建筑等领域。

2017年中国聚羧酸类高效减水剂市场规模266.4亿元，同比增长36.6%；2018年中国聚羧酸类高效减水剂市场规模285.5亿元，同比增长7.2%；2019年中国聚羧酸类高效减水剂市场规模291.5亿元，同比增长2.1%；2020年中国聚羧酸类高效减水剂市场规模316.9亿元，同比增长8.7%；2021年中国聚羧酸类高效减水剂市场规模336.5亿元，同比增长6.2%。

2021年国内聚羧酸类高效减水剂企业中，苏博特、科之杰、广东红墙三家企业仍明显领先行业。前三家企业总计销售聚羧酸减水剂254.96万吨，总计销售金额约67.9亿元；前十中剩余7家企业总计销售188.74万吨，总计金额37.0亿元。

2022年6月29日召开的国务院常务会议强调，我国交通发展成就显著，但交通网络人均密度仍然较低，要加大补短板投资，带动就业和消费增加，增强经济社会发展支撑能力。年内再开工一批国家高速公路联通、省际公路瓶颈路段畅通、内河水运通道建设、港口功能提升等工程。国务院在6月份发布《关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》，相关部门按照《通知》要求提出了6方面33项具体政策措施及分工安排，成为下半年稳经济的重要推力。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国聚羧酸减水剂行业深度研究与战略咨询报告》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。

第一章 聚羧酸减水剂市场行业界定

第一节 聚羧酸减水剂市场行业定义

第二节 聚羧酸减水剂市场行业发展历程

第二章 2022年国际聚羧酸减水剂市场行业发展态势分析

第一节 国际聚羧酸减水剂市场行业总体情况

第二节 聚羧酸减水剂市场行业重点市场分析

第三节 2024-2030年国际聚羧酸减水剂市场行业发展前景预测

第三章 2022年中国聚羧酸减水剂市场行业发展环境分析

第一节 聚羧酸减水剂市场行业经济环境分析

第二节 聚羧酸减水剂市场行业政策环境分析

第四章 聚羧酸减水剂市场行业技术发展现状及趋势

第一节 当前中国聚羧酸减水剂市场技术发展现状

第二节 中外聚羧酸减水剂市场技术差距及产生差距的主要原因分析

第三节 提高中国聚羧酸减水剂市场技术的对策

第四节 中国聚羧酸减水剂市场研发、设计发展趋势

第五章 中国聚羧酸减水剂市场行业市场供需状况分析

第一节 2022-2023年中国聚羧酸减水剂市场行业市场情况

第二节 中国聚羧酸减水剂市场行业市场需求状况

一、2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业市场需求情况

二、2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业市场需求预测

第三节 中国聚羧酸减水剂市场行业市场供给状况

一、2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业市场供给情况

二、2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业市场供给预测

第六章 2018-2022年中国聚羧酸减水剂市场行业经济运行分析

第一节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业发展能力分析

第四节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业企业数量及变化趋势

第七章 2018-2022年中国聚羧酸减水剂市场进出口分析

第一节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场进口分析

第二节 2018-2022年聚羧酸减水剂市场出口分析

第八章 中国聚羧酸减水剂市场行业产品价格监测

第一节 聚羧酸减水剂市场市场价格特征

第二节 影响聚羧酸减水剂市场市场价格因素分析

第三节 未来聚羧酸减水剂市场市场价格走势预测

第九章 2022-2023年聚羧酸减水剂市场行业上、下游市场分析

第一节 聚羧酸减水剂市场行业上游

第二节 聚羧酸减水剂市场行业下游

第十章 2018-2022年聚羧酸减水剂市场行业重点企业发展调研

第一节 江苏苏博特新材料股份

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 垒知·科之杰新材料集团

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 广东红墙新材料股份

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 贵州石博士科技股份

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第五节 安徽中铁工程材料科技

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第六节 中建西部建设新材料科技

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第十一章 聚羧酸减水剂市场行业风险及对策

第一节 2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业发展环境分析

第二节 2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业壁垒分析

一、技术壁垒

二、品牌认知度壁垒

三、资金壁垒

第三节 2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业风险及对策

一、市场风险及对策

二、政策风险及对策

三、经营风险及对策

四、行业竞争风险及对策

第十二章 聚羧酸减水剂市场行业发展及竞争策略分析

第一节 2024-2030年聚羧酸减水剂市场行业发展战略

一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

五、区域战略规划

第二节 2024-2030年聚羧酸减水剂市场企业竞争策略分析

一、提高中国聚羧酸减水剂市场企业核心竞争力的对策

二、影响聚羧酸减水剂市场企业核心竞争力的因素

三、提高聚羧酸减水剂市场企业竞争力的策略

第三节 对中国聚羧酸减水剂市场品牌的战略思考

一、聚羧酸减水剂市场实施品牌战略的意义

二、中国聚羧酸减水剂市场企业的品牌战略

三、聚羧酸减水剂市场品牌战略管理的策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202404/10-608686.html>