

2017-2023年中国聚羧酸减水剂行业深度调研及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国聚羧酸减水剂行业深度调研及投资战略研究报告》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/201706/536070.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

我国从 2000 年开始对聚羧酸减水剂的研究和应用，近年来得益于高铁事业的发展，聚羧酸减水剂应用得到飞速推广。随着高性能和低成本化的并行发展，目前聚羧酸减水剂逐渐从高铁、大坝、核电站等领域向民用领域推广。2011 年聚羧酸减水剂产量仅为 239.11 万吨，到了 2015 年就达到了 621.95 万吨（按 20%浓度计算）。与之相对的是萘系减水剂的境遇，尽管因为价格低廉而一直在民用市场保有市占率，但是萘系减水剂近年受到的环保压力大增。2015 年萘系减水剂产量仅有 180.62 万吨，相比 2013 年的 357.59 万吨减少了接近一半。此消彼长之下，聚羧酸减水剂市占率从 2007 年的 14.6%快速上升至 2015 年 72.9%，而高效减水剂（以萘系减水剂为主）的市占率从 2007 年的 79.3%下降至 2015 年的 26.4%。

我国各类减水剂产量

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国聚羧酸减水剂行业深度调研及投资战略研究报告》共十二章。首先介绍了聚羧酸减水剂产业相关概念及发展环境，接着分析了中国聚羧酸减水剂行业规模及消费需求，然后对中国聚羧酸减水剂行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国聚羧酸减水剂行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国聚羧酸减水剂行业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 聚羧酸减水剂概述 7

1.1 减水剂定义及分类 7

1.2 聚羧酸减水剂性能及优点 7

1.3 聚羧酸减水剂分类及应用 9

1.3.1 分类 9

1.3.2 应用 9

第二章 聚羧酸减水剂行业国内外市场分析 10

2.1 聚羧酸减水剂行业国际市场分析 10

2.1.1 聚羧酸减水剂国际市场发展历程 10

2.1.2 聚羧酸减水剂竞争格局分析 10

2.1.3 聚羧酸减水剂国际主要国家发展情况分析 11

- 2.1.4 聚羧酸减水剂国际市场发展趋势 11
- 2.2 聚羧酸减水剂行业国内市场分析 12
 - 2.2.1 聚羧酸减水剂国内市场发展历程 12
 - 2.2.2 聚羧酸减水剂竞争格局分析 13
 - 2.2.3 聚羧酸减水剂国内主要地区发展情况分析 14
 - 2.2.4 聚羧酸减水剂国内市场发展趋势 15
- 2.3 聚羧酸减水剂行业国内外市场对比分析 16

第三章 聚羧酸减水剂发展环境分析 18

- 3.1 全球及主要国际经济形势分析 18
 - 3.1.1 全球经济环境分析 18
 - 3.1.2 美国经济环境分析 18
 - 3.1.3 欧洲经济环境分析 19
 - 3.1.4 日本经济环境分析 19
 - 3.1.5 新兴经济体经济环境分析 20
- 3.2 中国宏观经济环境分析 20
 - 3.2.1 中国GDP分析 20
 - 3.2.2 中国CPI分析 21

第四章 聚羧酸减水剂行业发展政策及规划 23

- 4.1 聚羧酸减水剂行业政策分析 23
- 4.2 聚羧酸减水剂行业动态研究 23
- 4.3 聚羧酸减水剂产业发展趋势 24

第五章 聚羧酸减水剂技术工艺及成本结构 27

- 5.1 聚羧酸减水剂技术工艺分析 27
 - 5.1.1 减水剂的合成 27
 - 5.1.2 减水剂的应用研究 28
 - 5.1.3 产业未来发展方向 29
- 5.2 聚羧酸减水剂产品技术参数 31
- 5.3 聚羧酸减水剂成本结构分析 32

第六章 2014-2016年聚羧酸减水剂产供销需市场现状和预测分析 33

- 6.1 2014-2016年聚羧酸减水剂产量统计 33
 - 我国各类减水剂市占率变化

数据来源：公开资料整理

- 6.2 2014-2016年聚羧酸减水剂销量统计 33
- 6.3 2014-2016年聚羧酸减水剂供需缺口分析 34
- 6.4 2014-2016年聚羧酸减水剂进出口规模分析 34
- 6.5 2014-2016年聚羧酸减水剂价格、产值、毛利率 35

第七章 聚羧酸减水剂核心企业研究 38

- 7.1 江苏博特新材料有限公司 38
 - 7.1.1 企业介绍 38
 - 7.1.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 38
 - 7.1.3 企业优势及发展规划 39
 - 7.1.4 企业联系方式 40
- 7.2 辽宁科隆精细化工股份有限公司 40
 - 7.2.1 企业介绍 40
 - 7.2.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 41
 - 7.2.3 企业优势及发展规划 41
 - 7.2.4 企业联系方式 42
- 7.3 科之杰新材料集团有限公司（建研集团子公司） 42
 - 7.3.1 企业介绍 42
 - 7.3.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 43
 - 7.3.3 企业优势及发展规划 43
 - 7.3.4 企业联系方式 44
- 7.4 天津市飞龙砼外加剂有限公司 44
 - 7.4.1 企业介绍 44
 - 7.4.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 45
 - 7.4.3 企业优势及发展规划 45
 - 7.4.4 企业联系方式 45
- 7.5 山东华伟银凯建材有限公司 45
 - 7.5.1 企业介绍 45
 - 7.5.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 46
 - 7.5.3 企业优势及发展规划 46
 - 7.5.4 企业联系方式 47
- 7.6 山西凯迪建材有限公司 47
 - 7.6.1 企业介绍 47
 - 7.6.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 48

- 7.6.3 企业优势及发展规划 48
- 7.6.4 企业联系方式 48
- 7.7 山西黄腾化工有限公司 49
 - 7.7.1 企业介绍 49
 - 7.7.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 49
 - 7.7.3 企业优势及发展规划 49
 - 7.7.4 企业联系方式 50
- 7.8 上虞吉龙化学建材有限公司 50
 - 7.8.1 企业介绍 50
 - 7.8.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 50
 - 7.8.3 企业优势及发展规划 51
 - 7.8.4 企业联系方式 52
- 7.9 武汉格瑞林建材科技股份有限公司 52
 - 7.9.1 企业产品介绍 52
 - 7.9.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 52
 - 7.9.3 企业优势及发展规划 53
 - 7.9.4 企业联系方式 53
- 7.10 北京市建筑工程研究院有限责任公司 53
 - 7.10.1 企业介绍 54
 - 7.10.2 企业聚羧酸产品销量及应用分析 54
 - 7.10.3 企业优势及发展规划 54
 - 7.10.4 企业联系方式 55

第八章 上下游企业分析及研究 56

- 8.1 产业链模型 56
- 8.2 上游原料市场及价格分析 56
 - 8.2.1 环氧乙烷 56
 - 8.2.2 聚醚 57
- 8.3 下游应用分析研究 59

第九章 聚羧酸减水剂营销渠道分析 61

- 9.1 聚羧酸减水剂营销渠道现状分析 61
- 9.2 聚羧酸减水剂营销渠道特点介绍 62
- 9.3 聚羧酸减水剂营销渠道发展趋势 62

第十章 聚羧酸减水剂行业发展预测 64

- 10.1 2017-2023年聚羧酸减水剂产量预测 64
- 10.2 2017-2023年聚羧酸减水剂销量预测 64
- 10.3 2017-2023年聚羧酸减水剂供需缺口预测 65
- 10.4 2017-2023年聚羧酸减水剂进出口量预测 66
- 10.5 2017-2023年价格、产值、毛利率预测 66

第十一章 聚羧酸减水剂行业投资风险与发展建议 68

- 11.1 聚羧酸减水剂行业投资风险分析 68
 - 11.1.1 原材料供应及价格波动风险 68
 - 11.1.2 市场风险 68
 - 11.1.3 技术风险 68
 - 11.1.4 资金风险 69
 - 11.1.5 经营管理风险 69
- 11.2 聚羧酸减水剂行业发展建议 69

第十二章 中国聚羧酸减水剂产业研究总结 71 (ZY CW)

部分图表目录：

- 图表 1 2016年中国主要聚羧酸生产企业市场份额 14
- 图表 2 2016年中国聚羧酸减水剂不同区域市场比重 15
- 图表 3 2014-2016年中国聚羧酸减水剂产量（单位：万吨） 33
- 图表 4 2014-2016年中国聚羧酸减水剂销量（单位：万吨） 34
- 图表 5 2014-2016年中国聚羧酸减水剂进出口规模（单位：万吨） 35
- 图表 6 2014-2016年中国聚羧酸减水剂进出口价格对比（单位：元/吨） 36
- 图表 7 2014-2016年中国聚羧酸减水剂产值（单位：亿元） 36
- 图表 8 聚羧酸减水剂产业链模型 56
- 图表 9 2014-2016年上海石化环氧乙烷出厂价走势（单位：元/吨） 57
- 图表 10 2014-2016年华东地区聚醚软泡出厂价走势（单位：元/吨） 59
- 图表 11 聚羧酸减水剂营销渠道图表 61
- 图表 12 2017-2023年中国聚羧酸减水剂产量预测（单位：万吨） 64
- 图表 13 2017-2023年中国聚羧酸减水剂销量预测（单位：万吨） 65
- 图表 14 2017-2023年中国聚羧酸减水剂进出口规模（单位：万吨） 65
- 图表 15 2017-2023年中国聚羧酸减水剂进出口规模预测（单位：万吨） 66
- 图表 16 2014-2016年中国聚羧酸减水剂产值（单位：亿元） 67

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201706/536070.html>