

2015-2020年中国絮凝剂市 场趋势预测与行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国絮凝剂市场趋势预测与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1505/T12853S550.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-06-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心发布的《2015-2020年中国絮凝剂市场趋势预测与行业前景调研分析报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

从絮凝剂的市场发展来看，有针对性地开发无毒或低毒高效絮凝药剂是今后絮凝剂的发展方向。生物絮凝剂由于无毒、高效、不存在二次污染、使用方便,因此具有广阔应用前景,大有取代传统絮凝剂的趋势。

在无机絮凝剂开发方面,无机复合型高分子絮凝剂将成为重点发展方向。另外无机与有机的复合高分子絮凝剂也因其综合了有机与无机的优点而成为未来的一个研究重点。

报告目录：

第一章2013-2014年世界水处理剂产业运行状况分析 14

第一节2013-2014年世界水处理剂产业概述 14

一、世界水处理剂技术进展分析 14

二、全球水处理剂市场兴旺 14

三、国外水处理剂市场动态分析 14

第二节2013-2014年世界水处理剂主要国家和地区运行分析 16

一、美国 16

二、日本 16

三、西欧 17

第三节2013-2014年外资企业进入中国市场动态分析 17

一、卡尔冈炭素 17

二、凯米拉 18

三、通用 19

四、纳尔科 20

五、罗门哈斯 20

六、SNF 21

第二章2013-2014年中国水处理剂行业发展现状分析 22

第一节2013-2014年中国水处理剂产业技术发展水平及应用分析 22

一、复合聚铁生产技术 22

二、氯氧化法在污水处理领域的应用 22

三、活性炭技术在污水净化中的应用 24

第二节2013-2014年中国水处理剂行业运行形势分析 25

一、我国水处理剂的品种 25

二、我国水处理剂与国外的差距 26

三、天然高分子水处理剂的特点与发展 28

第三节2013-2014年中国水处理剂行业发展动态 34

一、填补我国水处理剂领域空白的环保药剂项目落户包头 34

二、水处理剂企业迎来复苏良机 35

三、朗盛推出能有效去除非金属砷的水处理剂 36

第三章2013-2014年世界絮凝剂产业发展形势分析 38

第一节2013-2014年世界絮凝剂产业发展概况分析 38

一、世界各国絮凝剂产业相关政策分析 38

二、世界絮凝剂生产技术的发展分析 43

三、国外絮凝剂产品结构分析 44

第二节2013-2014年世界絮凝剂市场运行状况分析 44

一、世界高品质絮凝剂需求旺盛 44

二、产品价格走势分析 47

三、世界絮凝剂产品进出口贸易分析 48

第三节2015-2022年世界絮凝剂产业发展前景趋势预测分析 48

第四章2013-2014年中国絮凝剂产业发展环境分析 49

第一节2013-2014年中国絮凝剂产业经济发展环境分析 49

- 一、中国GDP分析 49
- 二、消费价格指数分析 49
- 三、城乡居民收入分析 50
- 四、社会消费品零售总额 52
- 五、全社会固定资产投资分析 52
- 六、进出口总额及增长率分析 55

第二节2013-2014年中国絮凝剂产业政策发展环境分析 56

- 一、絮凝剂产业相关政策颁布状况分析 56
- 二、絮凝剂产品进出口关税分析 60
- 三、产业生产标准分析 61

第三节2013-2014年中国絮凝剂产业社会环境发展分析 61

- 一、人口环境分析 61
- 二、教育环境分析 62
- 三、文化环境分析 63
- 四、生态环境分析 63

第五章2013-2014年中国絮凝剂产业营运格局分析 66

第一节2013-2014年中国絮凝剂产业发展状况分析 66

- 一、我国絮凝剂应用研究分析 66
- 二、我国絮凝剂市场运行格局分析 72
- 三、絮凝剂价格走势分析 73

第二节2013-2014年中国絮凝剂产业发展影响因素分析 73

- 一、城镇饮用水与工业用水需求 73
- 二、全国水系污染综合治理力度加大 74
- 三、资源及技术优势 75

第三节2013-2014年中国絮凝剂产业发展对策分析 75

第六章2013-2014年中国无机高分子絮凝剂产业运营现状 77

第一节无机高分子絮凝剂发展历程 77

第二节2013-2014年国外无机高分子絮凝剂市场发展 77

- 一、无机高分子絮凝剂应用范畴 77
- 二、国外无机高分子絮凝剂技术水平分析 78
- 三、世界无机高分子絮凝剂产业特征 79

第三节2013-2014年中国无机高分子絮凝剂产业运行形势分析 80

- 一、我国产业发展现状与特点 80
- 二、产业发展制约因素 80
- 三、行业发展建议 82

第七章2013-2014年中国絮凝剂其它产品市场细分需求状况分析 83

第一节 无机絮凝剂 83

- 一、改性的单阳离子无机絮凝剂 83
- 二、改性的多阳离子无机絮凝剂 84

第二节 有机高分子絮凝剂 85

- 一、非离子型有机高分子絮凝剂 85
- 二、阴离子型有机高分子絮凝剂 85
- 三、阳离子型有机高分子絮凝剂 85
- 四、两性聚丙烯酰胺聚合物 86
- 五、丙烯酰胺接枝共聚物 87

第三节 微生物絮凝剂 87

第八章2009-2014年中国化学试剂与助剂制造行业规模以上企业经济运行数据监测 89

第一节2009-2014年中国化学试剂与助剂制造行业数据监测回顾 89

- 一、竞争企业数量 89
- 二、亏损面情况 89
- 三、市场销售额增长 90
- 四、利润总额增长 90
- 五、投资资产增长性 91
- 六、行业从业人数调查分析 92

第二节2009-2014年中国化学试剂与助剂制造行业投资价值测算 92

- 一、销售利润率 92
- 二、销售毛利率 93
- 三、资产利润率 93
- 四、未来5年化学试剂与助剂制造盈利能力预测 94
- 第三节2009-2014年中国化学试剂与助剂制造行业产销率调查 95
 - 一、工业总产值 95
 - 二、工业销售产值 95
 - 三、产销率调查 96
 - 四、未来5年化学试剂与助剂制造产品产销预测 96
- 第四节2009-2014年化学试剂与助剂制造出口交货值数据 97
 - 一、出口交货值增长 97
 - 二、出口交货值占工业产值的比重 98

第九章2013-2014年中国化学试剂与助剂制造行业市场竞争格局分析 99

- 第一节2013-2014年中国絮凝剂竞争现状 99
 - 一、中国絮凝剂核心竞争力分析 99
 - 二、中国絮凝剂价格竞争分析 99
 - 三、中国絮凝剂成本竞争分析 100
- 第二节2013-2014年中国絮凝剂集中度分析 100
 - 一、絮凝剂市场集中度分析 100
 - 二、絮凝剂企业集中度分析 100
- 第三节2013-2014年中国絮凝剂竞争力提升分析 101

第十章2013-2014年中国絮凝剂行业主体企业发展战略及竞争力分析 102

- 第一节 通用电气水处理技术(无锡)有限公司 102
 - 一、公司基本概述 102
 - 二、公司主要经营数据指标分析 102
 - 三、公司竞争力分析 103
 - 四、公司发展战略分析 103
- 第二节 佛山市西伦化工有限公司 103

- 一、公司基本概述 103
- 二、公司主要经营数据指标分析 104
- 三、公司竞争力分析 105
- 四、公司发展战略分析 105
- 第三节 北京希涛技术开发有限公司 106
 - 一、公司基本概述 106
 - 二、公司主要经营数据指标分析 106
 - 三、公司竞争力分析 107
 - 四、公司发展战略分析 107
- 第四节 焦作市鸿锐化工有限责任公司 108
 - 一、公司基本概述 108
 - 二、公司主要经营数据指标分析 108
 - 三、公司竞争力分析 108
 - 四、公司发展战略分析 109
- 第五节 恒业精细化工有限公司 109
 - 一、公司基本概述 109
 - 二、公司主要经营数据指标分析 110
 - 三、公司竞争力分析 110
 - 四、公司发展战略分析 111
- 第六节 胜利油田三木德泰化轻有限责任公司 111
 - 一、公司基本概述 111
 - 二、公司主要经营数据指标分析 111
 - 三、公司竞争力分析 112
 - 四、公司发展战略分析 112
- 第七节 大连经济技术开发区力佳化学制品有限公司 113
 - 一、公司基本概述 113
 - 二、公司主要经营数据指标分析 113
 - 三、公司竞争力分析 114
 - 四、公司发展战略分析 114
- 第八节 孝昌盛世环保科技有限公司 115
 - 一、公司基本概述 115
 - 二、公司主要经营数据指标分析 115

三、公司竞争力分析	116
四、公司发展战略分析	116
第九节 卫辉市天源化工有限公司	117
一、公司基本概述	117
二、公司主要经营数据指标分析	117
三、公司竞争力分析	117
四、公司发展战略分析	118
第十节 淄博中科新材料有限公司	118
一、公司基本概述	118
二、公司主要经营数据指标分析	119
三、公司竞争力分析	119
四、公司发展战略分析	120
第十一章2013-2014年中国污水处理行业发展综合分析	121
第一节2013-2014年污水处理行业的发展情况	121
一、污水处理行业发展综述	121
二、中国污水处理行业发展迅速	124
三、中国城市污水处理行业发展成绩突出	126
四、污水处理行业发展变化浅析	127
五、城市污水量的计算	131
第二节2013-2014年中国污水处理产业化解析	132
一、污水处理产业化的目的	132
二、城市污水处理产业化发展现状	133
三、污水处理产业化案例分析	134
四、污水处理产业化存在的问题及其原因分析	134
五、污水处理产业化发展主要建议	142
第三节2013-2014年中国主要省市污水处理产业化进展	150
一、黑龙江加速污水处理产业化进程	150
二、广东全力促进污水处理产业化发展	151
三、福建率先实行城市污水处理产业化	152
四、江西城市生活污水处理已基本实现产业化	152

第四节2013-2014年中国污水处理市场化分析 153

- 一、政府在污水处理市场化中的职能 153
- 二、城镇污水处理市场化发展过快的隐患 157
- 三、制约城镇污水处理市场化发展的主要因素 160
- 四、污水处理市场化的发展措施 162
- 五、加强污水处理市场要素建设 163

第五节2013-2014年中国各地区污水处理市场化进程分析 164

- 一、湖南省污水处理市场计划及发展策略 164
- 二、福建省垃圾污水处理市场化发展历程 170
- 三、重庆城市污水处理市场化战略 172
- 四、珠海污水处理设施市场化回顾与发展策略 172
- 五、三峡地区污水处理市场化的探索 173

第十二章2015-2022年中国絮凝剂行业投资机会与风险分析 175

第一节2015-2022年中国絮凝剂行业投资环境分析 175

第二节2015-2022年中国絮凝剂行业投资机会分析 175

- 一、絮凝剂行业投资潜力分析 175
- 二、絮凝剂行业吸引力分析 176
- 三、絮凝剂行业融资方式分析 177

第三节2015-2022年中国絮凝剂行业投资风险预警分析 179

- 一、市场竞争风险 179
- 二、技术风险 180
- 三、原材料风险 180
- 四、其它风险 180

第四节 专家建议 180

第十三章2015-2022年中国絮凝剂产业发展前景趋势预测分析 185

第一节2015-2022年中国絮凝剂产业发展前景趋势预测分析 185

- 一、絮凝剂市场品种组合更加丰富 185
- 二、絮凝剂市场环保化趋势明显 185

三、高技术、高性能产品将得到更广泛应用	185
第二节2015-2022年中国絮凝剂市场发展预测分析	186
一、絮凝剂供给预测分析	186
二、絮凝剂需求分析	186
三、絮凝剂竞争格局预测分析	187
第三节2015-2022年中国絮凝剂市场盈利预测分析	188

图表目录：

图表1：絮凝剂产品结构	44
图表2：2008-2013年国内生产总值及其增长速度	49
图表3：2013年居民消费价格月度涨跌幅度	50
图表4：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度	50
图表5：2008-2013年农村居民人均纯收入及其实际增长速度	51
图表6：2008-2013年城镇居民人均纯收入及其实际增长速度	51
图表7：2008-2013年社会消费品零售总额及其增长速度	52
图表8：2008-2013年全社会固定资产投资及其增长速度	53
图表9：2013年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度	53
图表10：2013年固定资产投资新增主要生产能力	54
图表11：2008-2013年货物进出口总额	55
图表12：进出口关税	60
图表13：2013年年末人口数及其构成	61
图表14：2008-2013年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数	62
图表15：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业企业数量分析	89
图表16：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业企业亏损面分析	89
图表17：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业销售收入分析	90
图表18：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业利润总额分析	90
图表19：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业总资产分析	91
图表20：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业从业人数分析	92
图表21：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业销售利润率分析	92
图表22：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业销售毛利率分析	93
图表23：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业总资产利润率分析	93
图表24：2015-2022年中国化学试剂与助剂制造行业盈利能力预测	94

图表25：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业工业总产值分析 95

图表26：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业工业销售产值分析 95

图表27：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业产销率分析 96

图表28：2015-2022年中国化学试剂与助剂制造行业产销率预测 96

图表29：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业出口交货值分析 97

图表30：2009-2014年我国化学试剂与助剂制造行业出口交货值占工业产值的比重分析 98

图表31：2014年絮凝剂行业企业集中度分析 100

图表32：公司经营数据分析 102

图表33：公司竞争力分析 103

图表34：公司经营数据分析 104

图表35：公司竞争力分析 105

图表36：公司经营数据分析 106

图表37：公司竞争力分析 107

图表38：公司经营数据分析 108

图表39：公司竞争力分析 108

图表40：公司经营数据分析 110

图表41：公司竞争力分析 110

图表42：公司经营数据分析 111

图表43：公司竞争力分析 112

图表44：公司经营数据分析 113

图表45：公司竞争力分析 114

图表46：公司经营数据分析 115

图表47：公司竞争力分析 116

图表48：公司经营数据分析 117

图表49：公司竞争力分析 117

图表50：公司经营数据分析 119

图表51：公司竞争力分析 119

图表52：中国絮凝剂项目风险控制建议与收益潜力提升措施 181

图表53：絮凝剂产品技术应用注意事项分析 181

图表54：絮凝剂产品项目投资注意事项图 182

图表55：絮凝剂产品行业生产开发注意事项 183

图表56：絮凝剂产品销售注意事项 184

图表57：2015-2022年中国絮凝剂供给预测 186

图表58：2015-2022年中国絮凝剂需求预测 186

图表59：2015-2022年中国絮凝剂市场盈利预测 188

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家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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/T12853S550.html>