

# 2016-2022年中国絮凝剂市 场深度分析与前景展望研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国絮凝剂市场深度分析与前景展望研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/338477W25J.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

絮凝剂是从低分子到高分子、由无机到有机及由单一型到复合型的发展。追求高效、廉价、环保是絮凝剂研制者们的目标;开发低残留铝的无机絮凝剂是当前的一个重要发展方向;降低生产成本是开发新型合成有机高分子絮凝剂的当务之急。复合型絮凝剂以其高效廉价的优势迅速发展。天然高分子絮凝剂则具有高效、无毒、可消除二次污染、絮凝广泛等独特的优点。另外,多功能复合型絮凝剂的开发也具有广阔的前景。

目前在水处理领域,都倾向于生物处理。若把水处理工程中的微生物与可产生絮凝作用的微生物配合使用,既可缩短处理流程,也可减少絮凝剂的投加量。虽然无机&mdash;有机高分子絮凝剂复配使用的效果要优于单一药液的使用效果,但无机&mdash;有机高分子絮凝剂联用时,工艺复杂,且难以控制。鉴于目前絮凝剂研究的发展趋势,今后絮凝剂的发展方向有可能是无机&mdash;有机物进行共聚而生成一种新型高聚物,使它既具有中和电荷作用,又具有长链大分子强烈的拖拉、网捕作用而成为新生代的高效混凝剂。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国絮凝剂市场深度分析与前景展望研究报告》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,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

第一章2014-2015年世界水处理剂产业运行状况分析14

第一节2014-2015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2014-2015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2014-2015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、SNF21

## 第二章2014-2015年中国水处理剂行业发展现状分析22

### 第一节2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015年世界絮凝剂产业发展形势分析38

### 第一节2014-2015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2014-2015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2016-2022年世界絮凝剂产业发展前景趋势预测分析48

#### 第四章2014-2015年中国絮凝剂产业发展环境分析49

##### 第一节2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015年中国絮凝剂产业营运格局分析66

##### 第一节2014-2015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2014-2015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2014-2015年中国絮凝剂产业发展对策分析75

#### 第六章2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015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2012-2015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2012-2015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2012-2015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2012-2015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2012-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015年中国絮凝剂竞争力提升分析101

第十章2014-2015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2014-2015年中国污水处理行业发展综合分析121

第一节2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015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2014-2015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2016-2022年中国絮凝剂行业投资机会与风险分析175

### 第一节2016-2022年中国絮凝剂行业投资环境分析175

### 第二节2016-2022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

### 第三节2016-2022年中国絮凝剂行业投资风险预警分析178

#### 一、市场竞争风险178

#### 二、技术风险179

#### 三、原材料风险179

#### 四、其它风险180

### 第四节专家建议（ZYCSM）180

## 第十三章2016-2022年中国絮凝剂产业发展前景趋势预测分析185

### 第一节2016-2022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2016-2022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2016-2022年中国絮凝剂市场盈利预测分析188

## 图表1：絮凝剂产品结构44

图表2：2011-2015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5：2011-2015年农村居民人均纯收入及其实际增长速度51

图表6：2011-2015年城镇居民人均纯收入及其实际增长速度51

图表7：2011-2015年社会消费品零售总额及其增长速度52

图表8：2011-2015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11：2011-2015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14：2011-2015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15：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业企业数量分析89

图表16：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业企业亏损面分析89

图表17：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业销售收入分析90

图表18：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业利润总额分析90

图表19：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业总资产分析91

图表20：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业从业人数分析92

图表21：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业销售利润率分析92

图表22：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业销售毛利率分析93

图表23：2011-2015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24：2016-2022年中国化学试剂与助剂制造行业盈利能力预测94

图表25：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业工业总产值分析95

图表26：2011-2015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27：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业产销率分析96

图表28：2016-2022年中国化学试剂与助剂制造行业产销率预测96

图表29：2011-2015年我国化学试剂与助剂制造行业出口交货值分析97

图表30：2011-2015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57：2016-2022年中国絮凝剂供给预测186  
图表58：2016-2022年中国絮凝剂需求预测186  
图表59：2016-2022年中国絮凝剂市场盈利预测188

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/338477W25J.html>