

# 2018-2023年中国环保药剂与材料市场发展现状及 发展趋势分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国环保药剂与材料市场发展现状及发展趋势分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/296699296699.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

污泥处理细分领域有待快速发展

**污泥产生量持续提升** 根据《城镇污水处理厂污泥处理处置技术指南》（试行）：城镇污水处理厂污泥是污水处理的产物，主要来源于初次沉淀池、二次沉淀池等工艺环节。每万立方米污水经处理后污泥产生量（含水率80%计）一般约为5-10吨。根据住建部数据，2010年末至2015年末，我国城镇污水处理厂污水处理能力由1.24亿立方米/日增长至1.70亿立方米/日，由此估算出污泥产生量（含水率80%）的区间由2,200~4,500万吨/年提高至3,000-6,200万吨/年。污水处理量的增长，会导致污泥产生量的持续上升。

**无害化处理水平较低** 根据2015年住建部相关调查数据，我国各地污水处理厂产生的污泥无害化处置率约56%。目前，国内仍有相当数量的污水处理厂未配套污泥无害化处理处置设施，污水处理过程中产生的污泥，往往不经过无害化处理便简单填埋，甚至无序堆存，污泥无害化处置的比例偏低，这与我国城镇污水处理率为91.90%、县城污水处理率为85.22%的状况相距甚远。

现阶段，国内污泥无害化处置水平较低的主要原因一方面是污泥的处理尚未形成清晰的收费模式，大部分污泥处理依靠政府补贴弥补成本，而政府补贴金额并无统一、明确的政策依据；另一方面是先进的污泥处理、处置技术和管理模式有待推广和普及。

**污泥处理不当会带来负面影响**

污泥处理是污水处理紧密连接的重要环节，如果处理处置不当，很容易对环境造成严重污染，并造成土地资源浪费，具体包括：  
A、污泥成分复杂，含有病原微生物、寄生虫卵、有毒有害的重金属以及难降解的物质，污泥不经过无害化处置，会造成水体、土壤和大气的二次污染，对生态环境构成严重威胁；

B、土地作为稀缺资源，对支撑我国城镇化、工业化发展起到关键作用，污泥简单填埋或随意堆置会挤占稀缺的土地资源，造成巨大的资源浪费。

**污泥处理是改善水环境的重要环节**

总体来看，污泥无害化处理处置是改善水环境的重要环节，其处理处置水平的提升，反过来又将带动污水处理环境效益的进一步提高。随着近年来产业政策不断向污泥处置倾斜，污泥处理细分领域将逐渐摆脱无害化处置率低、技术水平和管理效率不高的现状。污水处理行业将迎来跨越式发展的机遇 资料来源：公开资料整理

环境保护部最近以一个全国性的工作会议的形式再次力推“环境污染责任保险”。该部副部长潘岳今天说，环境污染责任保险的推行，就是将加强企业环境管理的任务通过市场机制分摊或转移给保险机构，环保部门承担的环境执法、环境管理的责任并没有发生改变，改变的只是管理方式方法。近年来我国已经进入污染事故高发期，但由于污染事故的善后处理目前没有机制保障，企业应承担的赔偿和恢复环境原状的责任往往得不到落实，污染受害人不能及时获得补偿，引发了很多社会矛盾。

中国报告网发布的《2018-2023年中国环保药剂与材料市场发展现状及发展趋势分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

## 第一章 2017年中国专用化学品行业发展形势分析

### 第一节 2017年中国专用化学品发展概况

- 一、主要专用化学品的供应情况
- 二、中国专用化学品行业现状
- 三、专用化学品主要产品价格分析

### 第二节 2017年中国专用化学品行业存在的问题

- 一、化工行业存在的问题
- 二、中国专用化学品存在的六个问题
- 三、中国水处理化学品行业面临的问题

### 第三节 2017年中国专用化学品行业的发展对策

- 一、化工行业的发展对策
- 二、中国西部油田化学品的发展策略
- 三、中国造纸化学品的发展策略

## 第二章 2017年中国环保药剂与材料产业运行环境分析

### 第一节 2017年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2017年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2017年中国环保药剂与材料产业政策环境分析

- 一、中华人民共和国循环经济促进法
- 二、发展环保行业的优惠政策
- 三、从“环保风暴”到“环保新政”

### 第三节 2017年中国环保药剂与材料产业社会环境分析

### 第三章 2017年中国环保药剂与材料产业运行形势分析

#### 第一节 2017年中国环保药剂与材料产业发展总况

- 一、环保药剂与材料产业回顾
- 二、环保药剂与材料主要产品分析
- 三、绿色环保材料聚乳酸(PLA)改质技术重大突破

#### 第二节 2017年中国环保药剂与材料产业项目分析

- 一、环保药剂项目落户包头填补水处理空白
- 二、河南洛阳新型环保耐火材料项目
- 三、沃尔核材投资环保阻燃材料项目

#### 第三节 2017年中国环保药剂与材料进出口分析

### 第四章 2017年中国水处理剂行业发展现状分析

#### 第一节 2017年中国水处理剂产业技术发展水平及市场应用分析

- 一、复合聚铁生产技术
- 二、氯化法在污水处理领域的应用
- 三、活性炭技术在污水净化中的应用

#### 第二节 2017年中国水处理剂行业运行形势分析

- 一、我国水处理剂的品种
- 二、我国水处理剂与国外的差距
- 三、天然高分子水处理剂的特点与发展

#### 第三节 2017年中国水处理剂行业发展动态

- 一、填补我国水处理剂领域空白的环保药剂项目落户包头
- 二、水处理剂企业迎来复苏良机
- 三、朗盛推出能有效去除非金属砷的水处理剂

#### 第四节 2017年中国水处理剂行业发展所面临的主要问题

### 第五章 2015-2017年中国环保专用药剂材料制造行业数据监测分析

#### 第一节 2015-2017年中国环保专用药剂材料制造行业总体数据分析

- 一、2015年中国环保专用药剂材料制造行业全部企业数据分析
- 二、2016年中国环保专用药剂材料制造行业全部企业数据分析
- 三、2017年中国环保专用药剂材料制造行业全部企业数据分析

#### 第二节 2015-2017年中国环保专用药剂材料制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2015年中国环保专用药剂材料制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2016年中国环保专用药剂材料制造行业不同规模企业数据分析

### 三、2017年中国环保专用药剂材料制造行业不同规模企业数据分析

#### 第三节 2015-2017年中国环保专用药剂材料制造行业不同所有制企业数据分析

##### 一、2015年中国环保专用药剂材料制造行业不同所有制企业数据分析

##### 二、2016年中国环保专用药剂材料制造行业不同所有制企业数据分析

##### 三、2017年中国环保专用药剂材料制造行业不同所有制企业数据分析

### 第六章 2015-2017年中国环保药剂与材料产量统计分析

#### 第一节 2015-2016年全国环保药剂与材料产量分析

#### 第二节 2017年全国及主要省份环保药剂与材料产量分析

#### 第三节 2017年环保药剂与材料产量集中度分析

### 第七章 2017年中国环保药剂与材料产业市场竞争格局分析

#### 第一节 2017年中国环保药剂与材料竞争现状分析

##### 一、环保药剂与材料技术竞争分析

##### 二、环保药剂与材料行业竞争力分析

##### 三、环保药剂与材料成本竞争分析

#### 第二节 2017年中国环保药剂与材料市场区域分析

##### 一、环保药剂与材料市场集中度分析

##### 二、环境污染处理专用药剂材料制造行业销售收入集中度分析

#### 第三节 2017年中国环保药剂与材料提升竞争力策略分析

### 第八章 2017年中国环保药剂与材料产业重点企业竞争性财务分析

#### 第一节 山东瑞特精细化工有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业主要经济指标分析

##### 三、企业盈利能力分析

##### 四、企业偿债能力分析

##### 五、企业运营能力分析

##### 六、企业成长能力分析

#### 第二节 济南钢铁集团新事业有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业主要经济指标分析

##### 三、企业盈利能力分析

##### 四、企业偿债能力分析

##### 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第三节 济源市清源实业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 常州市武进精细化工厂有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 枣庄市陆方化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 湖北海力化工科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第七节 卜蜂(北海)水产饲料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第八节 广州汉高表面技术有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九节 栗田工业（大连）有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第十节 濮阳市科力化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2017年中国环保产业发展状况分析

### 第一节 2017年中国环保产业发展概况

#### 一、环保行业整体发展综述

#### 二、中国环保产业发展成就概述

#### 三、中国“限塑令”正式实施

#### 四、环保部力推“环境污染责任险”

### 第二节 2017年中国环保产业发展中存在的问题

#### 一、中国环保产业面临的主要问题

#### 二、中国中国环保产业发展的制约因素

#### 三、环保产业技术水平和技术创新能力低下

#### 四、中国环境污染日益严重

### 第三节 2017年中国环保产业发展的对策分析



- 一、推动环保产业发展的主要对策
- 二、中国环保产业发展战略
- 三、国家应加强环保产业的政策指导
- 四、解决中国环保产业融资困难的对策

## 第十章 2017年中国污水处理的市场状况分析

### 第一节 2017年中国污水处理市场的现状

- 一、中国污水处理市场规模
- 二、中国城市污水处理市场发展状况
- 三、中国鼓励外国企业投资中国污水处理行业

### 第二节 2017年中国污水处理市场化分析

- 一、中国城镇污水处理市场化机制解析
- 二、政府在污水处理市场化中的职能
- 三、污水处理市场化的发展措施
- 四、加强污水处理市场要素建设

### 第三节 2017年中国各地区污水处理市场化进程

- 一、湖南省污水处理市场计划及发展策略
- 二、福建省垃圾污水处理市场化发展历程
- 三、珠海污水处理设施市场化发展策略
- 四、三峡地区污水处理市场化的探索

### 第四节 2017年中国污水处理市场的问题与策略分析

- 一、污水处理行业发展不成熟
- 二、城市污水处理效能有待提升
- 三、污水处理市场化过程中的风险及对策
- 四、污水处理的市场化发展策略
- 五、合肥市加强污水处理市场管理的措施

## 第十一章 2018-2023年中国环保药剂与材料产业发展趋势预测分析

### 第一节 2018-2023年中国环保产业新兴市场前景展望

- 一、中国烟气脱硫市场潜力巨大
- 二、我国污泥发电前景广阔
- 三、环保设施运营服务业发展前景看好

### 第二节 2018-2023年中国环保药剂与材料市场预测分析

- 一、环保药剂与材料产量预测分析
- 二、环保药剂与材料需求预测分析

### 三、环保药剂与材料竞争格局预测分析

#### 第三节 2018-2023年中国环保药剂与材料市场盈利预测分析

#### 第十二章 2018-2023年中国环保药剂与材料产业投资机会与风险分析

##### 第一节 2018-2023年中国环保药剂与材料产业投资环境预测分析

##### 第二节 2018-2023年中国环保药剂与材料产业投资机会分析

###### 一、主动型循环经济成为环保业发展主要方向

###### 二、我国环保产业迎来历史性机遇

##### 第三节 2018-2023年中国环保药剂与材料产业投资风险分析

###### 一、市场竞争风险分析

###### 二、政策性风险分析

###### 三、安全风险分析

##### 第四节 专家投资建议

图表详见正文

特别说明：观研网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

资料来源：公开资料，观研网整理，转载请注明出处（FSWJP）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/296699296699.html>