

2015-2020年中国污水处理 药剂市场监测及投资前景研究报告

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年中国污水处理药剂市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1504/R91894LUHW.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】2015-04-01

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国污水处理药剂市场监测及投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了污水处理药剂行业相关概述、中国污水处理药剂产业运行环境、分析了中国污水处理药剂行业的现状、中国污水处理药剂行业竞争格局、对中国污水处理药剂行业做了重点企业经营状况分析及中国污水处理药剂产业发展前景与投资预测。您若想对污水处理药剂产业有个系统的了解或者想投资污水处理药剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

污水排放导致水资源、生活环境受到了严重污染，为了阻止这种现象的恶化，水处理行业研制了多款大型水处理设备，使其应用在人们生产生活污水治理中。有很多企业排放的污水中含有大量难降解物质通过单一的水处理设备是无法有效去除的，所以很多时候要依据污水水质的特殊性合理添加污水处理药剂，使其处理后的污水符合国家排放标准。

随着用户使用要求不断提升，水处理药剂的研发向着更高层次、更多领域迈进。未来水处理药剂的发展方向：

- 1、 水处理药剂专用性要提升，让用户可以根据行业分类进行选择，避免选择错误导致使用效果不佳。
- 2、 研发多功能水处理药剂，扩展药剂的使用范围。
- 3、 研制绿色水处理药剂是未来发展的必然趋势，随着人们对环境保护意识的不断提升，绿色、环保、节能成为了用户选择使用的标准之一，所以要想在市场中占据主导位置，必须降低药剂使用产生的污染，最终达到零污染产生的目标。

污水处理药剂辅助污水处理设备的稳定运行，使其污水处理效果更佳。

报告目录

第一章 2013-2014年世界污水处理药剂产业发展形势分析

第一节 2013-2014年世界污水处理药剂产业发展概况分析

一、世界各国污水处理药剂产业特点分析

二、世界污水处理药剂生产技术发展分析

三、世界污水处理药剂细分产品市场分析

第二节 2013-2014年世界污水处理药剂市场主要国家运行状况分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2015-2020年世界污水处理药剂产业发展前景趋势预测分析

第二章 中国污水处理药剂行业发展环境分析及展望

第一节 中国宏观经济运行情况

一、国民生产总值（GDP）

二、工业生产与效益情况

三、固定资产投资情况

四、财政与金融

五、对外贸易发展情况

六、消费物价指数情况

第二节 污水处理药剂技术分析

一、污水处理药剂技术环境分析

二、污水处理药剂技术介绍

三、污水处理药剂技术发展趋势

四、污水处理药剂技术与国外技术差距分析

第三节 污水处理药剂政策分析

一、污水处理药剂政策介绍

二、污水处理药剂政策发展趋势

三、行业政策解读

第四节 2013-2014年中国最新经济发展情况分析

一、2014年四季度全国城镇固定资产投资情况

二、2014年四季度全国社会消费品零售总额

三、2014年四季度全国进出口总额情况

第三章 环境污染处理专用药剂材料制造行业数据分析

第一节 环境污染处理专用药剂材料制造行业市场运行规模分析

一、环境污染处理专用药剂材料制造行业竞争企业数量

二、环境污染处理专用药剂材料制造行业行业从业人数调查分析

三、环境污染处理专用药剂材料制造行业行业工业总产值分析

第二节 环境污染处理专用药剂材料制造行业偿债能力分析

一、环境污染处理专用药剂材料制造行业资产负债率分析

二、环境污染处理专用药剂材料制造行业利息保障倍数分析

第三节 环境污染处理专用药剂材料制造行业经营能力分析

一、环境污染处理专用药剂材料制造行业总资产周转率分析

二、环境污染处理专用药剂材料制造行业净资产周转率分析

三、环境污染处理专用药剂材料制造行业存货周转率分析

四、环境污染处理专用药剂材料制造行业流动资产周转率分析

第四节 环境污染处理专用药剂材料制造行业盈利能力分析

一、环境污染处理专用药剂材料制造行业总资产收益率分析

二、环境污染处理专用药剂材料制造行业净利润率分析

三、环境污染处理专用药剂材料制造行业净资产收益率分析

四、环境污染处理专用药剂材料制造行业毛利率分析

第五节 环境污染处理专用药剂材料制造行业成长能力分析

一、环境污染处理专用药剂材料制造行业主营业务收入分析

二、环境污染处理专用药剂材料制造行业净利润分析

三、环境污染处理专用药剂材料制造行业总资产分析

四、环境污染处理专用药剂材料制造行业净资产分析

第四章 2013-2014年中国污水处理药剂产业营运格局分析

第一节 2013-2014年中国污水处理药剂产业发展状况分析

一、污水处理药剂产业特点分析

二、污水处理药剂技术分析

三、污水处理药剂品牌发展分析

第二节 2013-2014年中国污水处理药剂产业细分产品市场分析

一、阻垢剂

二、缓冲剂

三、浮选剂

四、混凝剂

五、助凝剂

第五章 2013-2014年中国絮凝剂产业营运格局分析

第一节 2013-2014年中国絮凝剂产业发展状况分析

一、我国絮凝剂应用研究分析

二、我国絮凝剂市场运行格局分析

三、絮凝剂价格走势分析

四、淀粉衍生絮凝剂的研究进展

五、海水微生物絮凝剂研制取得成果

第二节 2013-2014年中国絮凝剂产业发展影响因素分析

一、城镇饮用水与工业用水需求

二、全国水系污染综合治理力度加大

三、资源及技术优势

第三节 2013-2014年中国絮凝剂产业发展对策分析

第六章 2013-2014年中国无机高分子絮凝剂产业运营现状

第一节 无机高分子絮凝剂发展历程

第二节 2013-2014年国外无机高分子絮凝剂市场发展

一、无机高分子絮凝剂应用范畴

二、国外无机高分子絮凝剂技术水平分析

三、世界无机高分子絮凝剂产业特征

第三节 2013-2014年中国无机高分子絮凝剂产业运行形势分析

一、我国产业发展现状与特点

二、产业发展制约因素

三、行业发展建议

第七章 2013-2014年中国污水处理药剂产业竞争格局分析

第一节 2013-2014年中国污水处理药剂产业技术竞争分析

一、外企占据中国高端产品市场

二、中国污水处理药剂产品技术与世界差距分析

三、2013-2014年中国污水处理药剂产业技术竞争分析

第二节 2013-2014年中国污水处理药剂产品品牌竞争分析

一、中国产品品牌市场占有率分析

二、世界品牌发展借鉴分析

三、中国产品品牌与世界品牌竞争分析

第三节 2013-2014年中国污水处理药剂产业竞争存在的问题分析

第八章 2013-2014年中国污水处理药剂行业主体企业发展战略及竞争力分析

第一节 南宁化工股份有限公司

- 一、基本信息
- 二、企业资产结构分析
- 三、企业负债结构分析
- 四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第二节 湖北宜化化工股份有限公司

- 一、基本信息
- 二、企业资产结构分析
- 三、企业负债结构分析
- 四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第三节 河北金牛化工股份有限公司

- 一、基本信息
- 二、企业资产结构分析
- 三、企业负债结构分析
- 四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第四节 爱森（中国）絮凝剂有限公司

- 一、基本信息
- 二、企业资产结构分析
- 三、企业负债结构分析
- 四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第五节 北京三聚环保新材料股份有限公司

- 一、基本信息
- 二、企业资产结构分析
- 三、企业负债结构分析
- 四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第六节 抚顺友谊水处理技术开发有限公司

一、基本信息

二、企业资产结构分析

三、企业负债结构分析

四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第七节 东莞美坚化工原料有限公司

一、基本信息

二、企业资产结构分析

三、企业负债结构分析

四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第八节 通用电气水处理技术(无锡)有限公司

一、基本信息

二、企业资产结构分析

三、企业负债结构分析

四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第九节 邯郸市双清水处理设备制造有限公司

一、基本信息

二、企业资产结构分析

三、企业负债结构分析

四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第十节 佛山市西伦化工有限公司

一、基本信息

二、企业资产结构分析

三、企业负债结构分析

四、企业成本费用结构分析

五、企业收入利润分析

第九章 2013-2014年中国污水处理的市场状况分析

第一节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014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

第十章 污水处理药剂地区销售分析

- 一、污水处理药剂各地区对比销售分析
- 二、污水处理药剂“东北地区”销售分析
- 三、污水处理药剂“华北地区”销售分析
- 四、污水处理药剂“中南地区”销售分析
- 五、污水处理药剂“华东地区”销售分析
- 六、污水处理药剂“西北地区”销售分析
- 七、污水处理药剂“西南地区”销售分析

第十一章 污水处理药剂行业SWOT和市场供需分析

第一节 污水处理药剂行业SWOT分析

- 一、污水处理药剂行业优势分析

二、污水处理药剂行业劣势分析

三、污水处理药剂行业机会分析

四、污水处理药剂行业威胁分析

第二节 2015-2020年中国污水处理药剂市场供需状况

一、2015-2020年中国污水处理药剂市场供给预测分析

二、2015-2020年中国污水处理药剂市场需求预测分析

三、2015-2020年污水处理药剂行业进出口预测分析

第三节 2015-2020年污水处理药剂行业影响供给关系因素分析

一、2015-2020年污水处理药剂行业需求变化因素

二、2015-2020年污水处理药剂行业厂商产能因素

三、2015-2020年污水处理药剂行业原料供给状况

四、2015-2020年污水处理药剂行业技术水平提高

五、2015-2020年污水处理药剂行业政策变动因素

第十二章 博思数据对污水处理药剂行业投资前景和风险预警研究

第一节 污水处理药剂行业投资机会分析

一、污水处理药剂行业需求增长投资机会分析

二、污水处理药剂行业区域市场投资机会分析

第二节 污水处理药剂行业内部风险分析

一、污水处理药剂行业市场竞争风险分析

二、污水处理药剂行业技术水平风险分析

三、污水处理药剂行业企业经营风险分析

四、污水处理药剂行业企业出口风险分析

五、污水处理药剂行业自身发展周期风险分析

第三节 污水处理药剂行业外部风险分析

一、污水处理药剂行业国际宏观经济环境风险分析

二、污水处理药剂行业国内宏观经济环境风险分析

三、污水处理药剂行业国内外行业政策风险分析

四、污水处理药剂行业替代品行业发展风险分析

第四节 针对污水处理药剂行业“十二五”发展战略规划点评及建议

图表目录

图表1：2013-2014年美国污水处理药剂制造业市场规模情况

图表2：2013-2014年日本污水处理药剂制造业市场规模情况

图表3：2013-2014年德国污水处理药剂制造业市场规模情况

图表4：2015-2020年全球污水处理药剂制造业市场规模情况预测

图表5：2014年第四季度-2014年第四季度我国GDP增速

图表6：2014年1-12月我国固定资产投资情况

图表7：2014年各地区固定资产投资（不含农户）情况

图表8：2014年我国固定资产（不含农户）增速情况

图表9：2010-2014年我国CPI走势

图表10：2014年12月-2014年12月我国社会消费品零售总额情况

图表11：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业企业数量情况

图表12：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业从业人数情况

图表13：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业总产值情况

图表14：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业资产负债率情况

图表15：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业利息保障倍数情况

图表16：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业总资产周转率情况

图表17：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业净资产周转率情况

图表18：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业存货周转率情况

图表19：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业流动资产周转率情况

图表20：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业总资产收益率情况

图表21：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业净利润情况

图表22：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业净资产收益率情况

图表23：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业毛利率情况

图表24：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业主营业务收入情况

图表25：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业净利润情况

图表26：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业总资产情况

图表27：2013-2014年我国环境污染处理专用药剂材料制造业净资产情况

图表28：2013S不同混凝剂的效果比较

图表29：深圳中润PAS技术指标

图表30：2013-2014年我国絮凝剂制造业平均价格情况

图表31：2013-2014年我国污水处理药剂产品品牌市场占有率分析

图表32：ST南化资产负债表

图表33：ST南化负债结构

图表34：ST南化成本费用结构

图表35：ST南化利润表

图表36：湖北宜化资产负债表

图表37：湖北宜化负债结构

图表38：湖北宜化成本费用结构

图表39：湖北宜化利润表

图表40：ST金化资产负债表

图表41：ST金化负债结构

图表42：ST金化成本费用结构

图表43：ST金化利润表

图表44：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司固定资产周转次数情况

图表45：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司固定资产周转次数变化情况

图表46：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司流动资产周转次数变化情况

图表47：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司流动资产周转次数变化情况

图表48：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司资产负债率变化情况

图表49：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司资产负债率变化情况

图表50：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司产权比率变化情况

图表51：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司产权比率变化情况

图表52：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司总资产周转次数变化情况

图表53：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司总资产周转次数变化情况

图表54：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司销售毛利率变化情况

图表55：近4年爱森（中国）絮凝剂有限公司销售毛利率变化情况

图表56：三聚环保资产负债表

图表57：三聚环保负债结构

图表58：三聚环保成本费用结构

图表59：三聚环保利润表

图表60：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司固定资产周转次数情况

图表61：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司固定资产周转次数变化情况

图表62：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司流动资产周转次数变化情况

图表63：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司流动资产周转次数变化情况

图表64：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司资产负债率变化情况

图表65：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司资产负债率变化情况

图表66：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司产权比率变化情况

图表67：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司产权比率变化情况

图表68：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司总资产周转次数变化情况

图表69：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司总资产周转次数变化情况

图表70：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司销售毛利率变化情况

图表71：近4年抚顺友谊水处理技术开发有限公司销售毛利率变化情况

图表72：近4年东莞美坚化工原料有限公司固定资产周转次数情况

图表73：近4年东莞美坚化工原料有限公司固定资产周转次数变化情况

图表74：近4年东莞美坚化工原料有限公司流动资产周转次数变化情况

图表75：近4年东莞美坚化工原料有限公司流动资产周转次数变化情况

图表76：近4年东莞美坚化工原料有限公司资产负债率变化情况

图表77：近4年东莞美坚化工原料有限公司资产负债率变化情况

图表78：近4年东莞美坚化工原料有限公司产权比率变化情况

图表79：近4年东莞美坚化工原料有限公司产权比率变化情况

图表80：近4年东莞美坚化工原料有限公司总资产周转次数变化情况

图表81：近4年东莞美坚化工原料有限公司总资产周转次数变化情况

图表82：近4年东莞美坚化工原料有限公司销售毛利率变化情况

图表83：近4年东莞美坚化工原料有限公司销售毛利率变化情况

图表84：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司固定资产周转次数情况

图表85：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司固定资产周转次数变化情况

图表86：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司流动资产周转次数变化情况

图表87：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司流动资产周转次数变化情况

图表88：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司资产负债率变化情况

图表89：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司资产负债率变化情况

图表90：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司产权比率变化情况

图表91：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司产权比率变化情况

图表92：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司总资产周转次数变化情况

图表93：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司总资产周转次数变化情况

图表94：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司销售毛利率变化情况

图表95：近4年通用电气水处理技术(无锡)有限公司销售毛利率变化情况

图表96：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司固定资产周转次数情况

图表97：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司固定资产周转次数变化情况

图表98：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况

图表99：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况

图表100：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司资产负债率变化情况

图表101：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司资产负债率变化情况

图表102：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司产权比率变化情况

图表103：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司产权比率变化情况

图表104：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司总资产周转次数变化情况

图表105：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司总资产周转次数变化情况

图表106：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司销售毛利率变化情况

图表107：近4年邯郸市双清水处理设备制造有限公司销售毛利率变化情况

图表108：近4年佛山市西伦化工有限公司固定资产周转次数情况

图表109：近4年佛山市西伦化工有限公司固定资产周转次数变化情况

图表110：近4年佛山市西伦化工有限公司流动资产周转次数变化情况

图表111：近4年佛山市西伦化工有限公司流动资产周转次数变化情况

图表112：近4年佛山市西伦化工有限公司资产负债率变化情况

图表113：近4年佛山市西伦化工有限公司资产负债率变化情况

图表114：近4年佛山市西伦化工有限公司产权比率变化情况

图表115：近4年佛山市西伦化工有限公司产权比率变化情况

图表116：近4年佛山市西伦化工有限公司总资产周转次数变化情况

图表117：近4年佛山市西伦化工有限公司总资产周转次数变化情况

图表118：近4年佛山市西伦化工有限公司销售毛利率变化情况

图表119：近4年佛山市西伦化工有限公司销售毛利率变化情况

图表120：2014年1-12月我国污水处理药剂制造业销售区域占比情况

图表121：2013-2014年我国东北地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表122：2014年我国东北地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表123：2013-2014年我国华北地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表124：2014年我国华北地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表125：2013-2014年我国中南地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表126：2014年我国中南地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表127：2013-2014年我国华东地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表128：2014年我国华东地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表129：2013-2014年我国西北地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表130：2014年我国西北地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表131：2013-2014年我国西南地区污水处理药剂制造业销售产值情况

图表132：2014年12月我国西南地区污水处理药剂行业不同所有制企业销售占比情况

图表133：2015-2020年我国污水处理药剂制造业供给预测情况

图表134：2015-2020年我国污水处理药剂制造业需求预测情况

图表135：2015-2020年我国污水处理药剂制造业进口预测情况

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1504/R91894LUHW.html>