

2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场行情 动态及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场行情动态及投资战略咨询报告》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/201902/716084.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

臭气是指大气、水、土壤、废弃物等物质中的异味物质,通过空气介质作用于人的嗅觉器官并有害人体健康的一类公害气态污染物质。恶臭不仅给人带来嗅觉上的不适,长期生活于恶臭污染的环境中还会引起厌食、失眠、记忆力下降、心情烦躁等功能性疾病。近十几年来,随着城市规模的扩大,兴建了许多中小规模的污水处理厂,这些市政设施中的相当一部分建在人口密集的住宅小区和商业区内,严重影响人们的生活环境质量。恶臭气体污染成为环境污染的重大问题,恶臭问题越来越受到人们的关注,各种脱臭技术的研究也正蓬勃兴起,尤其是生物除臭技术正日益受到重视。随着国家经济快速发展,化工炼化、医药、造纸、市政污水等行业规模也日益扩大,这些行业拥有大量各种类别的污水池,如污水处理池、厌氧池、污泥浓缩池、生物絮凝池等等。这些污水池会散发出恶臭气体,其主要成分包括硫化氢、氨气、甲硫醇、甲硫醚和挥发性有机物(VOCs)等物质。由于国内空气环境污染情况愈加严重,我国对此类污染治理刻不容缓。

我国污水池废臭气治理行业集中度较低,企业普遍规模较小,与发达国家同行比较,在运营规模、研发投入和技术方面均存在较大差距,尚未形成具有显著优势的龙头企业,竞争秩序较为混乱。另一方面,污水池废臭气治理行业竞争主要体现在技术与服务上,但由于部分行业和部分地区存在固有的保护主义,市场机制并未起到有效作用,制约了行业内领先企业的快速发展。污水池臭气治理行业现已具备一定的市场规模和基础,正从产业导入期步入成长期,市场发展前景良好。截至2017年年末,全国城市共有污水处理厂2039座,比2015年增加95座,污水厂日处理能力14910万立方米,比2015年增长6.2%。2017年我国污水池臭气治理行业市场规模超过200亿元,增长速度较快。近年来,政府不断完善对大气污染治理的监管。环境保护部门发布《大气污染防治法》等一系列管理办法,从而提高了各级政府部门和企业对大气污染防治的意识,进一步加强管理。随着我国工业化和城镇化进程的推进,污水处理能力需要进一步提升,“十三五”期间,我国污水池废臭气治理行业的市场空间广阔,需求旺盛,正处于高速发展期。

智研咨询发布的《2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场行情动态及投资战略咨询报告》共八章。首先介绍了污水池废臭气治理相关概念及发展环境,接着分析了中国污水池废臭气治理规模及消费需求,然后对中国污水池废臭气治理市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国污水池废臭气治理面临的机遇及发展前景。您若想对中国污水池废臭气治理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 污水池废臭气治理行业相关基础概述

1.1 污水池废臭气治理的定义及分类

1.1.1 污水池废臭气治理的界定

1.1.2 污水池废臭气治理的产品分类

1.1.3 污水池废臭气治理的特性

1.2 污水池废臭气治理行业特点分析

1.2.1 市场特点分析

1.2.2 行业发展周期分析

1.2.3 行业进入壁垒

1、资质壁垒

2、人才壁垒

3、技术壁垒

1.2.4 行业成熟度分析

1.3 污水池废臭气治理行业产业链分析

1.3.1 产业链定义

1.3.2 污水池废臭气治理行业产业链

1.3.3 污水池废臭气治理行业产业链上游产业发展分析

1.3.4 污水池废臭气治理行业产业链下游产业发展分析

第二章 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业市场发展环境分析

2.1 中国污水池废臭气治理行业经济环境分析

2.1.1 中国经济运行情况

1、国民经济运行情况GDP

2、消费价格指数CPI、PPI

3、全国居民收入情况

4、恩格尔系数

5、工业发展形势

6、固定资产投资情况

2.1.2 经济环境对行业的影响分析

2.2 中国污水池废臭气治理行业政策环境分析

2.2.1 行业监管环境

1、行业主管部门

2、行业监管体制

2.2.2 行业政策分析

1、《中华人民共和国大气污染防治法》

- 2、《中华人民共和国清洁生产促进法》
- 3、《国务院关于印发国家环境保护“十二五”规划的通知》
- 4、《关于调整排污费征收标准等有关问题的通知》
- 5、《重点区域大气污染防治“十三五”规划》

2.2.3 政策环境对行业的影响分析

2.3 中国污水池废臭气治理行业社会环境分析

2.3.1 行业社会环境

- 1、人口环境分析
- 2、教育环境分析
- 3、文化环境分析
- 4、生态环境分析
- 5、中国城镇化率
- 6、居民的各种消费观念和习惯

2.3.2 社会环境对行业的影响分析

2.4 中国污水池废臭气治理行业技术环境分析

2.4.1 污水池废臭气治理主要技术分析

- 1、吸收法
- 2、吸附法
- 3、燃烧法
- 4、生物脱臭法

2.4.2 污水池废臭气治理技术发展水平

2.4.3 行业主要技术发展趋势

第三章 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业发展概述

3.1 中国污水池废臭气治理行业发展状况分析

- 3.1.1 中国污水池废臭气治理行业发展阶段
- 3.1.2 中国污水池废臭气治理行业发展总体概况
- 3.1.3 中国污水池废臭气治理行业发展特点分析

3.2 2016-2018年污水池废臭气治理行业发展现状

- 3.2.1 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业发展热点
- 3.2.2 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业发展现状
- 3.2.3 2016-2018年中国污水池废臭气治理企业发展分析

3.3 中国污水池废臭气治理行业细分市场概况

- 3.3.1 石油化工领域
- 3.3.2 市政污水领域

3.3.3 医药造纸领域

3.3.3 其他领域

3.4 中国污水池废臭气治理行业发展问题及对策建议

3.4.1 中国污水池废臭气治理行业发展制约因素

3.4.2 中国污水池废臭气治理行业存在问题分析

3.4.3 中国污水池废臭气治理行业发展对策建议

第四章 中国污水池废臭气治理行业运行指标分析及预测

4.1 中国污水池废臭气治理行业企业数量分析

4.1.1 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业企业数量情况

4.1.2 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业企业竞争结构

4.2 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业财务指标总体分析

4.2.1 行业盈利能力分析

4.2.2 行业偿债能力分析

4.2.3 行业营运能力分析

4.2.4 行业发展能力分析

4.3 中国污水池废臭气治理行业市场规模分析及预测

4.3.1 2016-2018年中国污水池废臭气治理行业市场规模分析

4.3.2 2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场规模预测

4.4 中国污水池废臭气治理行业市场供需分析及预测

4.4.1 中国污水池废臭气治理行业市场供给分析

1、2016-2018年中国污水池废臭气治理行业供给规模分析

2、2019-2025年中国污水池废臭气治理行业供给规模预测

4.4.2 中国污水池废臭气治理行业市场需求分析

1、2016-2018年中国污水池废臭气治理行业需求规模分析

2、2019-2025年中国污水池废臭气治理行业需求规模预测

第五章 中国污水池废臭气治理行业市场竞争格局分析

5.1 中国污水池废臭气治理行业竞争格局分析

5.1.1 污水池废臭气治理行业区域分布格局

5.1.2 污水池废臭气治理行业企业规模格局

5.1.3 污水池废臭气治理行业企业性质格局

5.2 中国污水池废臭气治理行业竞争五力分析

5.2.1 污水池废臭气治理行业上游议价能力

5.2.2 污水池废臭气治理行业下游议价能力

- 5.2.3 污水池废臭气治理行业新进入者威胁
- 5.2.4 污水池废臭气治理行业替代产品威胁
- 5.2.5 污水池废臭气治理行业现有企业竞争
- 5.3 中国污水池废臭气治理行业竞争SWOT分析
 - 5.3.1 污水池废臭气治理行业优势分析（S）
 - 5.3.2 污水池废臭气治理行业劣势分析（W）
 - 5.3.3 污水池废臭气治理行业机会分析（O）
 - 5.3.4 污水池废臭气治理行业威胁分析（T）
- 5.4 中国污水池废臭气治理行业投资兼并重组整合分析
 - 5.4.1 投资兼并重组现状
 - 5.4.2 投资兼并重组案例
- 5.5 中国污水池废臭气治理行业竞争策略建议

第六章 中国污水池废臭气治理行业领先企业竞争力分析

- 6.1 深圳维拓环境科技股份有限公司
 - 6.1.1 企业发展基本情况
 - 6.1.2 企业主要产品分析
 - 6.1.3 企业竞争优势分析
 - 6.1.4 企业经营状况分析
- 6.2 深圳市三鑫膜结构有限公司
 - 6.2.1 企业发展基本情况
 - 6.2.2 企业主要产品分析
 - 6.2.3 企业竞争优势分析
 - 6.2.4 企业经营状况分析
- 6.3 上海泰恩特膜结构有限公司
 - 6.3.1 企业发展基本情况
 - 6.3.2 企业主要产品分析
 - 6.3.3 企业竞争优势分析
 - 6.3.4 企业经营状况分析
- 6.4 广州金鹏环保工程有限公司
 - 6.4.1 企业发展基本情况
 - 6.4.2 企业主要产品分析
 - 6.4.3 企业竞争优势分析
 - 6.4.4 企业经营状况分析
- 6.5 北京沃太斯环保科技发展有限公司

6.5.1 企业发展基本情况

6.5.2 企业主要产品分析

6.5.3 企业竞争优势分析

6.5.4 企业经营状况分析

6.6 广州市新之地环保产业有限公司

6.6.1 企业发展基本情况

6.6.2 企业主要产品分析

6.6.3 企业竞争优势分析

6.6.4 企业经营状况分析

6.7 江苏科威环保技术有限公司

6.7.1 企业发展基本情况

6.7.2 企业主要产品分析

6.7.3 企业竞争优势分析

6.7.4 企业经营状况分析

6.8 西原环保工程（上海）有限公司

6.8.1 企业发展基本情况

6.8.2 企业主要产品分析

6.8.3 企业竞争优势分析

6.8.4 企业经营状况分析

6.9 西纯环保科技（上海）有限公司

6.9.1 企业发展基本情况

6.9.2 企业主要产品分析

6.9.3 企业竞争优势分析

6.9.4 企业经营状况分析

6.10 上海梅思泰克环境股份有限公司

6.10.1 企业发展基本情况

6.10.2 企业主要产品分析

6.10.3 企业竞争优势分析

6.10.4 企业经营状况分析

第七章 2019-2025年中国污水池废臭气治理行业发展趋势与投资机会研究

7.1 2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场发展潜力分析

7.1.1 中国污水池废臭气治理行业市场空间分析

7.1.2 中国污水池废臭气治理行业竞争格局变化

7.2 2019-2025年中国污水池废臭气治理行业发展趋势分析

7.2.1 中国污水池废臭气治理行业品牌格局趋势

- 7.2.2 中国污水池废臭气治理行业渠道分布趋势
- 7.2.3 中国污水池废臭气治理行业市场趋势分析
- 7.3 2019-2025年中国污水池废臭气治理行业投资机会与建议
 - 7.3.1 中国污水池废臭气治理行业投资前景展望
 - 7.3.2 中国污水池废臭气治理行业投资机会分析
 - 7.3.3 中国污水池废臭气治理行业投资建议

第八章 研究结论及建议 (ZY ZM)

- 8.1 研究结论
- 8.2 建议
 - 8.2.1 行业发展策略建议
 - 8.2.2 行业投资方向建议
 - 8.2.3 行业投资方式建议

图表目录：

- 图表：污水池废臭气治理方案技术分类
- 图表：2012-2018年国内生产总值及其增速
- 图表：2012-2018年三次产业增加值占国内总值的比重
- 图表：2018年全员劳动生产率
- 图表：2018年居民消费价格比2015年涨跌幅度
- 图表：2012-2018年全国居民人均可支配收入及其增长速度
- 图表：2018年全国居民人均消费支出及其结构
- 图表：2018年全国工业增加值及其增长速度
- 图表：2012-2018年全国社会固定资产投资
- 图表：2018年按领域分社会固定资产投资（不含农户）及其占比
- 图表：2018年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度
- 图表：2018年固定资产投资新增主要生产与运营能力
- 图表：《中华人民共和国大气污染防治法》简析
- 图表：《中华人民共和国清洁生产促进法》简析
- 图表：《国务院关于印发国家环境保护“十二五”规划的通知》简析
- 图表：《关于调整排污费征收标准等有关问题的通知》简析
- 图表：2005-2018年中国人口总量及增速
- 图表：2012-2018年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生情况
- 图表：2010-2018年中国城镇化率
- 图表：污水池废臭气治理吸收法分析

图表：污水池废臭气治理吸附法分析

图表：污水池废臭气治理燃烧法分析

图表：污水池废臭气治理生物脱臭法分析

图表：2011-2018年中国污水处理情况

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业盈利能力分析

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业偿债能力分析

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业营运能力分析

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业发展能力分析

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业市场规模

图表：2019-2025年中国污水池废臭气治理行业市场规模预测

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业供给规模

图表：2019-2025年中国污水池废臭气治理行业供给规模预测

图表：2016-2018年中国污水池废臭气治理行业需求规模

图表：2019-2025年中国污水池废臭气治理行业需求规模预测

图表：2018年污水池废臭气治理行业企业规模格局

图表：2018年污水池废臭气治理行业企业性质格局

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201902/716084.html>