

2015-2020年中国微生物脱 臭行业市场监测及投资规划建议研究报告

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年中国微生物脱臭行业市场监测及投资规划建议研究报告》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/qtzzh1505/L31618BUB7.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】2015-06-19

【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年中国微生物脱臭行业市场监测及投资规划建议研究报告》共九章。报告介绍了微生物脱臭行业相关概述、中国微生物脱臭产业运行环境、分析了中国微生物脱臭行业的现状、中国微生物脱臭行业竞争格局、对中国微生物脱臭行业做了重点企业经营状况分析及中国微生物脱臭产业发展前景与投资预测。您若想对微生物脱臭产业有个系统的了解或者想投资微生物脱臭行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

微生物脱臭技术是20世纪50年代发展起来的新兴脱臭技术，是应用自然界中微生物的生理代谢活动降解恶臭物质，将其氧化成无臭、无害的最终产物，达到脱臭的目的。

在环境中，以硫化物为主导的恶臭污染成分，来源于工业生产环节和生物物质的分解转化。近年来由于各国对恶臭造成的环境污染的关注，对恶臭的处理研究也日益活跃。由于微生物脱臭法具有传统方法所不可比拟的优越性，如处理效率高、无二次污染、所需的设备简单、易操作、费用低廉、管理维护方便等，其发展潜力和应用前景是相当广泛的。

报告目录：

第一章 2013-2014年中国微生物脱臭行业发展环境分析

1.1 国际环境

1.1.1 全球微生物脱臭行业运行态势

1.1.2 全球微生物脱臭行业市场供需形势

1.1.3 全球微生物脱臭行业趋势预测分析

1.2 经济环境

1.2.1 国民经济运行情况gdp(季度更新)

1.2.2 消费价格指数cpi、1ppi（按月度更新）

1.2.3 全国居民收入情况（季度更新）

1.2.4 恩格尔系数（年度更新）

1.2.5 工业发展形势（季度更新）

1.2.6 固定资产投资情况（季度更新）

1.2.7 财政收支状况（年度更新）

1.2.8 中国汇率调整（人民币升值）

1.2.9 存 --- 基准利率调整情况

1.2.10 存款准备金率调整情况

1.2.11 社会消费品零售总额

1.2.12 对外贸易&进出口

1.3 政策环境

1.3.1 环保政策

1.3.2 节能减排政策

1.3.3 十二五政策导向

1.4 社会环境

1.4.1 人口环境

1.4.2 技术环境

1.4.3 生态环境

1.4.4 中国城镇化率

1.4.5 居民消费观念和习惯

第二章 2013-2014年中国微生物脱臭行业发展分析

2.1 中国微生物脱臭行业发展综述

2.1.1 微生物脱臭行业发展现状

2.1.2 微生物脱臭相关产品产量集中度

2.1.3 微生物脱臭产品需求分析

2.1.4 拟建及在建项目

2.2 中国微生物脱臭产业链分析

2.2.1 上游产品市场

2.2.2 下游需求态势

2.3 中国微生物脱臭行业的研发进展

2.3.1 微生物脱臭研究应用进展

2.3.2 微生物脱臭的技术研究

2.3.3 微生物法蚕蛹脱臭技术

2.4 微生物脱臭技术应用实践分析

2.4.1 生物除臭技术在污水处理中的应用

2.4.2 恶臭气体微生物处理技术的研究

2.4.3 生物脱臭技术在上海石化实现工业化应用

2.5 中国微生物脱臭行业发展存在问题分析

第三章 2013-2014年中国微生物脱臭行业主要数据监测分析

3.1 2013-2014年中国微生物脱臭行业规模分析

3.1.1 企业数量增长分析

- 3.1.2 从业人数增长分析
- 3.1.3 资产规模增长分析
- 3.2 2013年中国微生物脱臭行业结构分析
 - 3.2.1 企业数量结构分析
 - 3.2.2 销售收入结构分析
- 3.3 2013-2014年中国微生物脱臭行业产值分析
 - 3.3.1 产成品增长分析
 - 3.3.2 工业销售产值分析
 - 3.3.3 出 --- 货值分析
- 3.4 2013-2014年中国微生物脱臭行业成本费用分析
 - 3.4.1 销售成本分析
 - 3.4.2 费用分析
- 3.5 2013-2014年中国微生物脱臭行业盈利能力分析
 - 3.3.1 主要盈利指标分析
 - 3.3.2 主要盈利能力指标分析

第四章 中国脱臭培养基行业进出口分析

- 4.1 我国脱臭培养基进口统计
 - 4.1.1 进口数量统计
 - 4.1.2 进口金额分析
- 4.2 我国脱臭培养基出口统计
 - 4.2.1 出口数量统计
 - 4.2.2 出口金额统计
- 4.3 我国脱臭培养基进出口价格分析
- 4.4 我国脱臭培养基进出口国家及地区分析
 - 4.4.1 进口来源国家及地区分析
 - 4.4.2 出口国家及地区分析

第五章 2013-2014年中国微生物脱臭行业竞争格局分析

- 5.1 中国微生物脱臭产业竞争力分析分析
 - 5.1.1 微生物脱臭竞争力
 - 5.1.2 技术竞争
 - 5.1.3 成本竞争
- 5.2 微生物脱臭行业集中度分析

5.2.1 市场集中度

5.2.2 区域集中度

5.3 产业竞争力提升策略

第六章 2013-2014年中国微生物脱臭产业重点企业竞争力分析

6.1 烟台命源素海洋生物技术有限公司

6.2 佛山市金华城节能环保科技有限公司

6.3 北京朗森环境科技有限公司

6.4 佛山市帝汇 ---

6.5 广州紫科生物环保技术有限公司

6.6 南京斯凯达环保技术有限公司

6.7 北京中加北芬环保科技有限公司

第七章 中国微生物脱臭项目投资可行性分析

7.1 资源条件评价

7.1.1 资源调查

7.1.2 资源开发战略

7.1.3 资源条件评价

7.2 建设条件与场址选择

7.2.1 建设条件

7.2.2 场址选址

7.3 节能节水与环境保护

7.3.1 节能及节水

7.3.2 环境保护

7.4 劳动保护、安全卫生、消防

7.4.1 劳动保护

7.4.2 安全卫生

7.4.3 消防

第八章 2015-2020年中国微生物脱臭行业投资机会及风险分析

8.1 2015-2020年中国微生物脱臭行业投资机会分析

8.1.1 投资环境

8.1.2 投资潜力

8.1.3 投资吸引力

8.2 2015-2020年中国微生物脱臭行业投资前景评估

8.2.1 市场竞争风险

8.2.2 政策风险

8.2.3 技术风险

8.3 投资建议

8.3.1 发展模式

8.3.2 融资方式

8.3.3 营销模式

第九章 2015-2020年中国微生物脱臭行业趋势预测分析

9.1 2015-2020年微生物脱臭行业前景展望

9.1.1 国际微生物脱臭市场预测

9.1.2 中国微生物脱臭价格预测

9.1.3 微生物脱臭市场竞争格局展望

9.2 2015-2020年中国微生物脱臭行业预测分析

9.2.1 供给量预测

9.2.2 需求预测

9.2.3 进出口预测

9.2.4 市场盈利预测

图表目录：

图表：2013-2014中国gdp总量及增长趋势图

图表：2013-2014中国月度cpi、ppi指数走势图

图表：2013-2014我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2013-2014我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012.12-2013.12年我国工业增加值增速统计

图表：2013-2014我国全社会固定资产投资额走势图（2013-2014不含农户）

图表：2013-2014我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2012.12-2013.12中国货币供应量月度数据统计

图表：2013-2014中国外汇储备走势图

图表：1990-2013-2014央行存款利率调整统计表

图表：1990-2013-2014央行 --- 利率调整统计表

图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表：2013-2014中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2013-2014我国货物进出口总额走势图

图表：2013-2014中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2013-2014我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：2005-2013年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2013年我国广播和 --- 综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2013年中国城镇化率走势图

图表：2005-2013年我国研究与试验发展（r&d）经费支出走势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业从业人数增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国微生物脱臭行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国微生物脱臭行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国微生物脱臭行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国微生物脱臭行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业产成品增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业工业销售产值增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业出 --- 货值增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业销售成本增长趋势图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业费用使用统计图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业主要盈利指标统计图

图表：2013-2014年我国微生物脱臭行业主要盈利指标增长趋势图

图表：常见恶臭气体处理方法比较

图表：三种主要生物处理方法比较

图表：2009-2013年我国脱臭培养基进口数量走势

图表：2009-2013年我国脱臭培养基进口金额走势

图表：2009-2013年我国脱臭培养基出口数量走势

图表：2009-2013年我国脱臭培养基出口金额走势

图表：2009-2013年我国脱臭培养基进出口平均单价走势

图表：2013年我国脱臭培养基主要进口来源国家及地区进口金额对比

图表：2013年我国脱臭培养基主要进口来源国家及地区进口金额比例

图表：2013年我国脱臭培养基主要出口国家及地区出口金额对比

图表：2013年我国脱臭培养基主要出口国家及地区出口金额比例

图表：环境污染处理专用药剂材料制造行业市场集中度分析

图表：中国环境污染处理专用药剂材料制造行业区域集中度分析

图表：2015-2020年环境污染处理专用药剂材料制造工业总产值预测

图表：2015-2020年环境污染处理专用药剂材料制造销售产值预测

图表：2015-2020年环境污染处理专用药剂材料制造出 --- 货值预测

图表：2015-2020年微生物脱臭行业市场盈利预测

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/qtzzh1505/L31618BUB7.html>