

# 2014-2018年中国抗菌剂市 场竞争力分析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](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2014-2018年中国抗菌剂市场竞争力分析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/xiyao1311/M46510XNB7.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】2013-11-28

【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《2014-2018年中国抗菌剂市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了抗菌剂相关概述、中国抗菌剂市场运行环境等，接着分析了中国抗菌剂市场发展的现状，然后介绍了中国抗菌剂重点区域市场运行形势。随后，报告对中国抗菌剂重点企业经营状况分析，最后分析了中国抗菌剂行业发展趋势与投资预测。您若想对抗菌剂产业有个系统的了解或者想投资抗菌剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

抗菌剂是指能够在一定时间内，使某些微生物（细菌、真菌、酵母菌、藻类及病毒等）的生长或繁殖保持在必要水平以下的化学物质。

抗菌剂在塑料中应用日益广泛，年增长率约为3.5%—4%。北美是使用抗菌剂(包括生物抑制剂)最多的地区，占全球总用量的40%;其次是日本，占20%。而日本的人均抗菌剂使用量最大，远超北美和欧洲。由于新的抗菌剂品种注册手续严格且费用高昂，许多添加剂供应商着重开发现有品种的新应用。

在有机抗菌剂方面，Adeka时咖拍le公司推出用于聚烯烃的Royalguard BC 250;汽巴精化推出抗藻剂瑰卿ardAZ以刃，可用于LDPE、HDPE、pp、聚氨酯、聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA)、PVC等塑料制品的表面抗藻。

在无机抗菌剂方面，银或锌体系最为广泛使用的体系。汽巴精化推出的银系抗菌剂Irgaguard B系列产品，特别适于透明制品，如PET等;Schullnan公司推出抗菌母料Polybatch Abact中的活性成分可耐1000℃的高温，该母料可用于薄膜、注塑和吹塑制品。

随着高分子学科的不断发展和高分子材料及其制品在工业、农业、交通和电子电器等领域得到了广泛应用。然而,由于高分子材料在加工过程中常常要加入适宜微生物生存和繁殖的添加剂,致使其制品在使用和存放过程中容易玷污并滋生大量的细菌、真菌等有害微生物,从而成为疾病的重要传播源,危害着人类的身体健康,也大大限制了高分子材料在国民经济各个领域中的推广和应用。

近年来,通过在高分子材料中添加适量的抗菌剂制备出的抗菌材料已经引起了学者的广泛关注。这种新兴功能材料自身具有抑制和杀灭有害微生物的功能,在其使用的过程中,能够有效地切断人类与致病菌的接触,减少疾病的传播。在抗菌材料被广泛利用的趋势下,抗菌剂的研制与开发正成为高分子材料添加助剂研究领域的热点之一。

## 第一章 抗菌行业产业发展总体概述

### 第一节 抗菌相关概念

#### 一、微生物、细菌和霉菌

## 二、抗菌相关用语

## 三、抗菌剂、抗菌母粒、抗菌材料、抗菌制品、抗菌产品的定义

### 第二节 抗菌产品分类与抗菌产业链分析

### 第三节 抗菌行业相关单位

#### 一、抗菌行业相关行政单位

#### 二、抗菌行业相关协会

#### 三、抗菌产品检测机构

### 第四节 抗菌产品标志及其申请和审批流程

#### 一、抗菌产品标志及其说明

#### 二、抗菌标志产品的编号

#### 三、抗菌标志产品申请和审批程序与流程

### 第五节 抗菌产品标志使用程序及获证企业的相关权利与义务

#### 一、使用抗菌标志的程序

#### 二、获证企业使用抗菌标志的权利

#### 三、获证企业需履行的义务

## 第二章 抗菌材料（含抗菌剂和抗菌母粒）产业研究

### 第一节 概述

#### 一、无机抗菌剂

#### 二、有机抗菌剂

#### 三、有机-无机复合抗菌剂

#### 四、各类抗菌剂对比

#### 五、抗菌材料分类

### 第二节 抗菌标志产品审定的基本技术要求

#### 一、抗菌标志产品审定的基本技术要求

#### 二、抗菌纤维及抗菌织物抗菌标志审定的基本技术要求

#### 三、部分日化产品抗菌标志审定的基本技术要求

#### 四、光触媒抗菌制品抗菌标志认定的基本技术要求

#### 五、洗涤产品抗菌标志审定的基本技术要求

### 第三节 抗菌产品标准

## 第三章 2013年世界抗菌剂产业运行新动态分析

## 第一节2013年世界抗菌剂产业发展综述

- 一、全球塑料抗菌剂研发进展
- 二、抗菌剂聚合物材料类型数量增加
- 三、塑料抗菌剂市场规模分析
- 四、北美约占整个市场比例
- 五、国内外塑料用抗菌剂发展状况

## 第二节2013年世界抗菌剂产业主要国家分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

## 第三节 2014-2018年抗菌剂市场趋势预测及发展策略

## 第四章2013年世界抗菌剂产业重点生产厂商动态分析

### 第一节 美国麦可班 ( Microban )

- 一、企业基本概述
- 二、企业竞争力分析

### 第二节 瑞士山宁泰 ( Sanitized)

- 一、企业基本概述
- 二、企业竞争力分析

### 第三节 国际其它主要抗菌剂生产商分析

- 一、Arch
- 二、巴斯夫
- 三、汽巴
- 四、科莱恩
- 五、陶氏化学
- 六、ISP
- 七、朗盛
- 八、Lonza
- 九、罗门哈斯
- 十、德国舒美

## 第五章 2013年中国抗菌剂产业发展环境分析

## 第一节 国内抗菌剂经济环境分析

### 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、2014年中国抗菌剂经济发展预测分析

## 第二节 中国抗菌剂行业政策环境分析

## 第六章 2013年中国抗菌剂行业运行新态势分析

### 第一节 2013年中国抗菌剂行业发展综述

#### 一、抗菌剂、抗菌塑料在中国进入飞速发展时期

#### 二、企业和大专院校、科研机构密切合作

#### 三、中国抗菌材料研制和应用技术已跨入国际先进行列

#### 四、抗菌包装材料受到用户的广泛关注

### 第二节 2013年中国抗菌剂行业应用市场动态分析

#### 一、抗菌材料在人工皮革和制鞋工业中的应用

#### 二、抗菌材料及其在包装中的应用

#### 三、全球塑料抗菌剂市场继续快增

### 第三节 2013年中国抗菌剂行业发展存在问题分析

## 第七章 2013年中国无机抗菌剂产业市场走势分析

### 第一节 无机抗菌剂制作方法

### 第二节 2013年中国钛系抗菌剂材料及应用

### 第三节 2013年中国银系抗菌剂分析

#### 一、沸石类抗菌剂制备与作用

#### 二、磷酸盐系抗菌剂

#### 三、溶解性玻璃系抗菌剂

#### 四、蒙脱石抗菌剂

#### 五、银-活性炭纤维型抗菌剂

## 第八章 2013年中国抗菌剂其它细分产业市场分析

### 第一节 有机抗菌剂

#### 一、有机抗菌剂优缺点分析

#### 二、有机硅抗菌剂在国外的研究

三、卤化芳香族化合物及其衍生物作为抗菌剂，在聚合物中使用效果良好

## 第二节 天然抗菌剂

一、天然类抗菌剂的提炼与精制

二、壳聚糖微粉

三、甲壳素

四、日柏醇

五、氨基葡萄糖苷

六、天然类抗菌剂的缺陷及市场前景

## 第三节 高分子抗菌剂

一、高分子抗菌材料研发现状

二、抗菌高分子材料引入方式

三、季铵盐类抗菌剂

四、季磷盐类抗菌剂

五、有机锡类抗菌剂

六、吡啶型和卤代胺类抗菌剂

## 第四节 有机-无机复合体系抗菌剂

一、无机-有机复合体系抗菌剂优势分析

二、无机-有机复合体系抗菌剂今后研究热点和方向

三、无机-有机复合体系抗菌剂技术流程

# 第九章 2008-2013年中国卫生材料及医药用品制造行业数据监测分析

## 第一节 2008-2013年中国卫生材料及医药用品制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

## 第二节 2013年中国卫生材料及医药用品制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

## 第三节 2008-2013年中国卫生材料及医药用品制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

#### 第四节 2008-2013年中国卫生材料及医药用品制造行业成本费用分析

##### 一、销售成本统计

##### 二、费用统计

#### 第五节 2008-2013年中国卫生材料及医药用品制造行业盈利能力分析

##### 一、主要盈利指标分析

##### 二、主要盈利能力指标分析

### 第十章 2013年中国抗菌剂市场竞争格局分析

#### 第一节 2013年中国抗菌剂竞争现状分析

##### 一、抗菌剂市场竞争力分析

##### 二、抗菌剂技术竞争分析

##### 三、抗菌剂细分产业分析

#### 第二节 2013年中国抗菌剂行业集中度分析

##### 一、抗菌剂市场集中度分析

##### 二、抗菌剂区域集中度分析

#### 第三节 2014年中国抗菌剂企业提升竞争力策略分析

### 第十一章 2013年中国抗菌剂产业重点企业分析

#### 第一节 宁波兴亚橡塑集团有限公司

##### 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 成都润兴消毒药业有限公司

##### 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 海尔科化工程塑料国家工程研究中心股份有限公司

#### 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 上海兴雅玻璃制品材料有限公司

#### 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

### 第五节 大丰市华鑫生物科技有限公司

#### 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

### 第六节 晋江恒安抗菌科技开发有限公司

#### 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 山东迅达康兽药有限公司

#### 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 重庆菩浪生物科技有限公司

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

#### 第九节 鞍山市原塑胶抗菌剂有限公司

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

### 第十二章 2013年中国抗菌剂相关产业研究

#### 第一节 抗菌制品研究开发机构调查

#### 第二节 家电和电信用抗菌制品产业分析及生产厂家调查

#### 第三节 建材用抗菌制品产业分析及生产厂家调查

一、抗菌涂料产业分析及生产厂家调查

二、抗菌管材产业分析及生产厂家调查

三、抗菌地板产业分析及生产厂家调查

四、其它抗菌建材生产厂家调查

#### 第四节 抗菌纺织品与服装产业分析及生产厂家调查

一、概述

二、近几年全球抗菌纺织品贸易流向

三、国外知名公司开发与应用情况

四、中国开发与应用情况

五、抗菌纺织品与服装生产厂家调查

## 第五节 抗菌日用品生产厂家调查

## 第六节 抗菌玩具产业分析及生产厂家调查

# 第十三章 2014-2018年中国抗菌剂行业发展趋势及前景预测分析

## 第一节 2014-2018年中国抗菌剂发展趋势分析

- 一、关注国外无机系抗菌材料进展，开发市场前景好的产品
- 二、新型无机抗菌剂的开发与抗菌加工技术进展较快
- 三、发展有无机-有机复合型多功能抗菌剂
- 四、开发出复合型抗菌材料母粒

## 第二节 2014-2018年中国抗菌剂市场前景预测分析

- 一、适当进行有机小分子抗菌剂研究与开发
- 二、重点开发有机高分子抗菌剂
- 三、高度重视安全和环保性

## 第三节 2014-2018年中国抗菌剂产业市场盈利水平分析

- 一、行业盈利驱动因素带来的影响
- 二、主要企业在行业中的竞争地位
- 三、企业实力变动趋势
- 四、企业成功同核心竞争力的匹配程度

# 第十四章 2014-2018年中国抗菌剂行业投资规划指引

## 第一节 2014-2018年中国抗菌剂行业投资热点分析

- 一、高催化活性纳米TiO<sub>2</sub>抗菌剂
- 二、金属氧化物抗菌剂
- 三、无变色性银系抗菌剂
- 四、具有远红外辐射功能的抗菌剂

## 第二节 2014-2018年中国抗菌剂行业投资机会分析

## 第三节 2014-2018年中国抗菌剂行业投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、其他风险

## 第四节 博思数据投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略&hellip;&hellip;

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/xiyao1311/M46510XNB7.html>