

# 中国阻燃剂产业调研及未来五年发展态势预测报告

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《中国阻燃剂产业调研及未来五年发展态势预测报告》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/huaxuechangpin/201691201691.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

中国报告网发布的《中国阻燃剂产业调研及未来五年发展态势预测报告》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、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研究分析。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 阻燃剂概述

#### 第一节 阻燃剂的概念及种类

- 一、阻燃剂的概念及产生
- 二、阻燃剂的分类

#### 第二节 阻燃剂的性能及阻燃机理

- 一、三类常用的阻燃剂性能比较
- 二、改善无机阻燃剂性能的途径
- 三、阻燃剂的四种典型阻燃机理

### 第二章 国际阻燃剂行业发展状况分析

#### 第一节 国际阻燃剂行业发展概况

- 一、国际阻燃剂发展的基本情况
- 二、国际阻燃剂的开发情况
- 三、欧盟电子电气设备开始禁用某些卤系阻燃剂

#### 第二节 国际阻燃剂市场状况分析

- 一、国际阻燃剂市场发展概况
- 二、主要国家或地区阻燃剂市场发展回顾
- 三、全球阻燃剂市场的四个发展特点
- 四、全球阻燃剂市场的消费结构

#### 第三节 未来五年国际阻燃剂行业发展前景预测分析

### 第三章 国外阻燃剂重点企业运营情况分析

#### 第一节 美国雅宝公司

- 一、公司基本概况

## 二、雅宝公司推出新型高纯度十溴二苯醚阻燃剂市场分析

### 二、公司竞争力分析

#### 第二节 科聚亚公司

##### 一、公司基本概况

##### 二、公司六溴环十二烷阻燃剂价格分析

#### 四、科聚亚推出全线塑料添加剂和阻燃剂产品

#### 第三节 以色列死海溴集团

##### 一、集团概况

##### 二、在中国浙江投产磷基阻燃剂分析

##### 三、公司竞争力分析

#### 第四节 德国克莱恩

##### 一、企业概况

##### 二、企业竞争优势分析

##### 三、德国克莱恩推出新型磷系阻燃剂

#### 第五节 瑞士Ciba-Geigy公司

##### 一、企业概况

##### 二、企业发展战略研究

##### 三、Ciba-Geigy公司成功开发一类新型阻燃剂

## 第四章 中国阻燃剂行业运行环境分析

### 第一节 国内阻燃剂经济环境分析

#### 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、中国阻燃剂经济发展预测分析

### 第二节 中国阻燃剂行业政策环境分析

## 第五章 中国阻燃剂行业运行现状分析

### 第一节 中国阻燃剂行业发展概况

#### 一、中国阻燃剂行业发展回顾

#### 二、中国阻燃剂市场发展状况

#### 三、阻燃剂行业的技术发展情况

### 第二节 近几年中国阻燃剂研发情况分析

#### 一、中国无机纳米阻燃电缆材料研制成功

#### 二、中国氢氧化镁阻燃剂关键技术研究取得进展

#### 三、高效无卤阻燃剂成功实现产业化

#### 四、中国自主知识产权超细氢氧化镁阻燃剂可代进口

#### 五、河南年产10万吨纳米环保阻燃剂改扩建项目

## 六、阻燃剂的研发将更重视环保与生态安全

### 第三节 中国阻燃剂发展存在的问题及对策

#### 一、中国阻燃剂行业发展存在的问题

#### 二、中国亟需发展低烟无毒阻燃剂

#### 三、阻燃剂开发应在防火和环保之间寻找平衡

## 第六章 阻燃剂制造所属行业数据监测

### 第一节 中国行业规模分析

#### 一、企业数量分析

#### 二、资产规模分析

#### 三、销售规模分析

#### 四、利润规模分析

### 第二节 中国行业产值分析

### 第三节 中国行业成本费用分析

### 第四节 中国行业运营效益分析

## 第七章 中国阻燃剂细分产业分析——溴系阻燃剂

### 第一节 国际溴系阻燃剂发展分析

#### 一、全球溴系阻燃剂发展概况

#### 二、国际溴系阻燃剂开发情况

#### 三、美国多州加强消费品溴系阻燃剂使用限制

### 第二节 中国溴系阻燃剂发展分析

#### 一、中国溴系阻燃剂主要品种发展概况

#### 二、中国溴系阻燃剂应用的环境背景

#### 三、中国溴系阻燃剂出口企业遭遇标准困惑

#### 四、中国溴系阻燃剂行业发展建议

### 第三节 中国聚合型溴系阻燃剂市场分析

#### 一、聚合型溴系阻燃剂的种类及主要特征

#### 二、聚合型溴系阻燃剂成溴系阻燃剂发展的出路

#### 三、聚合型溴系阻燃剂在工程塑料中的应用情况

## 第八章 中国阻燃剂细分产业分析——无卤阻燃剂

### 第一节 中国无卤阻燃剂发展概况

#### 一、无卤阻燃剂主要种类

#### 二、两种典型无卤环保阻燃剂发展情况

#### 三、无卤环保阻燃剂发展存在的几个问题

#### 四、全球无卤阻燃剂发展展望

### 第二节 磷系阻燃剂

- 一、磷系阻燃剂介绍
- 二、两种主要环保型磷系阻燃剂介绍
- 三、赤磷阻燃剂的性能特点
- 四、中国首套工业化赤磷阻燃剂母料生产线投产
- 五、国内外磷酸酯类阻燃剂市场发展状况分析
- 六、环保型聚磷酸铵阻燃剂的发展及前景
- 七、含磷阻燃剂市场需求将逐步增长
- 第三节 氢氧化镁阻燃剂
  - 一、氢氧化镁阻燃剂的特性
  - 二、 $Mg(OH)_2$ 阻燃剂与 $Al(OH)_3$ 阻燃剂的性能比较
  - 三、制备阻燃级氢氧化镁的要求和主要技术方法
  - 四、国内外氢氧化镁阻燃剂发展回顾
  - 五、中国制备氢氧化镁阻燃剂存在的问题及建议
- 第四节 氮系阻燃剂
  - 一、氮系阻燃剂介绍
  - 二、含氮阻燃剂的特点
  - 三、氮系阻燃剂的阻燃机理
  - 四、含氮阻燃剂的主要品种
- 第五节 中国其他无卤阻燃剂分析
  - 一、可膨胀石墨的阻燃机理及优缺点
  - 二、磷氮阻燃剂应用简况
  - 三、膨胀型阻燃剂发展状况及其改进措施
- 第九章 中国阻燃剂行业市场竞争格局分析
  - 第一节 中国阻燃剂行业集中度分析
    - 一、阻燃剂市场集中度分析
    - 二、阻燃剂生产企业分布分析
  - 第二节 中国阻燃剂行业竞争态势分析
    - 一、阻燃剂产品技术竞争分析
    - 二、阻燃剂市场价格竞争分析
    - 三、阻燃剂生产成本竞争分析
  - 第三节 中国阻燃剂行业竞争策略分析
- 第十章 中国阻燃剂典型企业竞争力与关键性数据分析
  - 第一节 沈阳博美达化学有限公司
    - 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 艾迪科精细化工（常熟）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 宁津华冠实业有限公司

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 宁津县华懋集团

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 浙江万盛化工有限公司

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 江苏康祥集团公司

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 浙江万盛科技有限公司

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

#### 第八节 广饶县德昌工贸有限公司

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

### 第十一章 中国阻燃剂在应用领域中的运行走势分析

#### 第一节 塑料

一、阻燃剂应用于塑料制品应满足的几个要求

二、磺酸盐阻燃剂在聚碳酸酯中的应用研究

三、PBT和PET工程塑料的阻燃处理及应用

四、中国塑料阻燃剂行业亟需国家统一标准

五、塑料用阻燃剂主要研究开发方向

#### 第二节 纺织品

一、国内阻燃剂在各类纺织物中的应用情况

二、中国涤纶用阻燃剂的发展及其应用情况

三、阻燃剂在纺织品中应用的市场前景及其评估

四、《轻纺织品中的阻燃剂的测试方法研究》

#### 第三节 木材

一、木材阻燃剂发展历程及概况

二、几种木材阻燃剂简要介绍

三、木材阻燃剂的未来发展趋势

#### 第四节 纸品

一、中国阻燃纸行业发展概况

二、阻燃纸的主要用途

三、阻燃剂用于阻燃纸应具备的要求

四、纸品阻燃处理的几种主要途径

五、纸用阻燃剂的几个发展方向

第五节 其他应用领域

一、聚氨酯阻燃剂的主要品种应用情况

二、皮革阻燃剂与技术的发展研究及建议

三、阻燃剂在聚烯烃应用中的发展趋势

第十二章 未来五年中国阻燃剂行业发展前景趋势分析

第一节 未来五年全球阻燃剂行业发展前景分析

一、未来五年美国阻燃剂市场预测

二、未来五年全球阻燃剂市场需求预测

三、全球阻燃剂市场消费预测

第二节 未来五年中国阻燃剂技术的研究方向

一、全球阻燃剂生产与市场发展趋势

二、未来三大阻燃剂品种成开发重点

三、阻燃剂技术的主要研究方向

四、协同效应成未来阻燃剂发展的重要方向

第三节 未来五年中国阻燃剂行业市场盈利预测分析

第十三章 未来五年中国阻燃剂行业投资机会与风险分析

第一节 未来五年中国阻燃剂行业投资环境分析

第二节 未来五年阻燃剂行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 未来五年中国阻燃剂行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/201691201691.html>