

中国阻燃剂行业现状深度分析与发展前景研究报告 (2024-2031年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国阻燃剂行业现状深度分析与发展前景研究报告（2024-2031年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202405/708328.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

阻燃剂，赋予易燃聚合物难燃性的功能性助剂，主要是针对高分子材料的阻燃设计的。

阻燃剂种类很多，按使用方法可分为添加型阻燃剂和反应型阻燃剂两大类，其中添加型阻燃剂是通过机械混合方法加入到聚合物中，使聚合物具有阻燃性的，添加型阻燃剂主要有有机阻燃剂和无机阻燃剂，卤系阻燃剂（有机氯化物和有机溴化物）和非卤。

资料来源：公开资料、观研天下整理

从产业链来看，阻燃剂上游主要是磷酸盐、溴素资源、石油化工等行业，下游则是塑料、橡胶、聚氨酯、纺织、涂料等应用领域。

资料来源：公开资料、观研天下整理

随着技术发展，我国高分子材料应用领域不断发展。而由于高分子材料易燃性，对阻燃剂的需求也不断增加。数据显示，在2022年我国阻燃剂市场规模达到了205.14亿元，产量约为14.52万吨，需求量约为106.29万吨。

从行业竞争来看，位于我国高端市场的企业主要为美国雅宝、德国朗盛、瑞士科莱恩、德国巴斯夫等国际领先企业；我国企业主要位于中高端、中低端市场，主要有晨化股份、万盛股份、雅克科技、聚石化学、普利特、上海日之升、永兴新材料、杭州本松等企业。

资料来源：观研天下整理

企业方面，我国阻燃剂行业相关上市企业主要有晨化股份（300610）、万盛股份（603010）、雅克科技（002409）、聚石化学（688669）和普利特（002324）等。

我国阻燃剂行业相关本土上市企业情况

公司简称

上市时间

2024年Q1营收情况

竞争优势

晨化股份（300610）

2017-02-13

2024年一季度公司实现营业收入2.26亿元，同比下降4.12%，归母净利润为2196万元，同比增长46.13%。

产品优势：公司 1256006 号商标经国家工商行政管理总局商标评审委员会认定为“阻燃剂、表面活性剂”商品上的驰名商标。

研发优势：公司拥有专业的产品研发团队、优秀的项目执行团队和产品售后服务团队,公司及子公司现有研发人员共 119 名,其中:核心技术人员 3 名。

万盛股份 (603010)

2014-10-10

2024年一季度公司实现营业收入6.69亿元，同比下降5.88%，归母净利润为4561万元，同比下降20.88%。

销售优势：产品远销美国、欧洲、南美、韩国、日本、东南亚等40多个国家和地区,已同多家世界五百强企业 and 国内外知名企业建立了长期合作关系。

规模优势：目前拥有浙江临海、江苏泰兴、山东潍坊、山东济宁4大生产基地,2个研究院,阻燃剂、家庭及个人护理品、胺助剂、催化剂、涂料助剂5大事业部,并设有欧洲万盛、英国万盛、美国万盛、香港万盛4家销售子公司。

雅克科技 (002409)

2010-05-25

2024年一季度，公司主营收入16.18亿元,同比上升51.09%;归母净利润2.46亿元,同比上升42.21%。

技术优势：公司拥有多项专利和多年的经验积累,对新技术的响应速度较快。

业务优势：公司目前已形成了电子材料业务平台,能够提供基于客户需求高度定制化及有充分价格竞争力的电子材料综合解决方案。

聚石化学 (688669)

2021-01-25

2024年一季度，公司实现营业收入11.97亿元，同比增长44.19%，实现归母净利润-968万元。

产品优势：拥有环保改性聚烯烃材料、改性工程塑料、改性弹性体材料和功能母粒等200多个牌号的产品。

技术优势：公司累计取得专利129项,其中,中国境内授权发明专利72项,实用新型52项,中国境外授权发明专利5项。

普利特 (002324)

2009-12-18

2024年一季度，公司实现营业收入19.47亿元，同比增长2.04%，归母净利润为7845万元，同比下降24.25%。

规模优势：在上海市金山第二工业园区、浙江省嘉兴市南湖区嘉兴工业园区、重庆市铜梁工业园区分别投资建设了上海普利特化工新材料有限公司、浙江普利特新材料有限公司和重庆普利特新材料有限公司三家全资子公司,这三家子公司已经全面建成并投入生产。

技术优势：公司拥有中国授权专利173项,授权发明专利164项,实用新型专利9项;在申请专利169项,其中发明专利166项(2项PCT专利),实用新型专利3项,1件软件著作登记证书。

资料来源：公司资料、观研天下整理（XD）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国阻燃剂行业现状深度分析与发展前景研究报告（2024-2031年）》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，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。行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国阻燃剂行业发展概述

第一节 阻燃剂行业发展情况概述

- 一、阻燃剂行业相关定义
- 二、阻燃剂特点分析
- 三、阻燃剂行业基本情况介绍
- 四、阻燃剂行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式

五、阻燃剂行业需求主体分析

第二节 中国阻燃剂行业生命周期分析

- 一、阻燃剂行业生命周期理论概述
- 二、阻燃剂行业所属的生命周期分析

第三节 阻燃剂行业经济指标分析

- 一、阻燃剂行业的赢利性分析

- 二、阻燃剂行业的经济周期分析
- 三、阻燃剂行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球阻燃剂行业市场发展现状分析

- 第一节全球阻燃剂行业发展历程回顾
- 第二节全球阻燃剂行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲阻燃剂行业地区市场分析
 - 一、亚洲阻燃剂行业市场现状分析
 - 二、亚洲阻燃剂行业市场规模与市场需求分析
 - 三、亚洲阻燃剂行业市场前景分析
- 第四节北美阻燃剂行业地区市场分析
 - 一、北美阻燃剂行业市场现状分析
 - 二、北美阻燃剂行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美阻燃剂行业市场前景分析
- 第五节欧洲阻燃剂行业地区市场分析
 - 一、欧洲阻燃剂行业市场现状分析
 - 二、欧洲阻燃剂行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲阻燃剂行业市场前景分析
- 第六节 2024-2031年世界阻燃剂行业分布走势预测
- 第七节 2024-2031年全球阻燃剂行业市场规模预测

第三章 中国阻燃剂行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对阻燃剂行业的影响分析
- 第三节中国阻燃剂行业政策环境分析
 - 一、行业监管体制现状
 - 二、行业主要政策法规
 - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对阻燃剂行业的影响分析
- 第五节中国阻燃剂行业产业社会环境分析

第四章 中国阻燃剂行业运行情况

- 第一节中国阻燃剂行业发展状况情况介绍
 - 一、行业发展历程回顾
 - 二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国阻燃剂行业市场规模分析

一、影响中国阻燃剂行业市场规模的因素

二、中国阻燃剂行业市场规模

三、中国阻燃剂行业市场规模解析

第三节中国阻燃剂行业供应情况分析

一、中国阻燃剂行业供应规模

二、中国阻燃剂行业供应特点

第四节中国阻燃剂行业需求情况分析

一、中国阻燃剂行业需求规模

二、中国阻燃剂行业需求特点

第五节中国阻燃剂行业供需平衡分析

第五章 中国阻燃剂行业产业链和细分市场分析

第一节中国阻燃剂行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、阻燃剂行业产业链图解

第二节中国阻燃剂行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对阻燃剂行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对阻燃剂行业的影响分析

第三节我国阻燃剂行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国阻燃剂行业市场竞争分析

第一节中国阻燃剂行业竞争现状分析

一、中国阻燃剂行业竞争格局分析

二、中国阻燃剂行业主要品牌分析

第二节中国阻燃剂行业集中度分析

一、中国阻燃剂行业市场集中度影响因素分析

二、中国阻燃剂行业市场集中度分析

第三节中国阻燃剂行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国阻燃剂行业模型分析

第一节中国阻燃剂行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国阻燃剂行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国阻燃剂行业SWOT分析结论

第三节中国阻燃剂行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国阻燃剂行业需求特点与动态分析

第一节中国阻燃剂行业市场动态情况

第二节中国阻燃剂行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节阻燃剂行业成本结构分析

第四节阻燃剂行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

第五节中国阻燃剂行业价格现状分析

第六节中国阻燃剂行业平均价格走势预测

- 一、中国阻燃剂行业平均价格趋势分析
- 二、中国阻燃剂行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国阻燃剂行业所属行业运行数据监测

第一节中国阻燃剂行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节中国阻燃剂行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节中国阻燃剂行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国阻燃剂行业区域市场现状分析

第一节中国阻燃剂行业区域市场规模分析

- 一、影响阻燃剂行业区域市场分布的因素
- 二、中国阻燃剂行业区域市场分布

第二节中国华东地区阻燃剂行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区阻燃剂行业市场分析
 - (1) 华东地区阻燃剂行业市场规模

(2) 华南地区阻燃剂行业市场现状

(3) 华东地区阻燃剂行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区阻燃剂行业市场分析

(1) 华中地区阻燃剂行业市场规模

(2) 华中地区阻燃剂行业市场现状

(3) 华中地区阻燃剂行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区阻燃剂行业市场分析

(1) 华南地区阻燃剂行业市场规模

(2) 华南地区阻燃剂行业市场现状

(3) 华南地区阻燃剂行业市场规模预测

第五节 华北地区阻燃剂行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区阻燃剂行业市场分析

(1) 华北地区阻燃剂行业市场规模

(2) 华北地区阻燃剂行业市场现状

(3) 华北地区阻燃剂行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区阻燃剂行业市场分析

(1) 东北地区阻燃剂行业市场规模

(2) 东北地区阻燃剂行业市场现状

(3) 东北地区阻燃剂行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区阻燃剂行业市场分析

(1) 西南地区阻燃剂行业市场规模

(2) 西南地区阻燃剂行业市场现状

(3) 西南地区阻燃剂行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区阻燃剂行业市场分析

(1) 西北地区阻燃剂行业市场规模

(2) 西北地区阻燃剂行业市场现状

(3) 西北地区阻燃剂行业市场规模预测

第十一章 阻燃剂行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国阻燃剂行业发展前景分析与预测

第一节 中国阻燃剂行业未来发展前景分析

一、阻燃剂行业国内投资环境分析

- 二、中国阻燃剂行业市场机会分析
- 三、中国阻燃剂行业投资增速预测
- 第二节中国阻燃剂行业未来发展趋势预测
- 第三节中国阻燃剂行业规模发展预测
 - 一、中国阻燃剂行业市场规模预测
 - 二、中国阻燃剂行业市场规模增速预测
 - 三、中国阻燃剂行业产值规模预测
 - 四、中国阻燃剂行业产值增速预测
 - 五、中国阻燃剂行业供需情况预测
- 第四节中国阻燃剂行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国阻燃剂行业进入壁垒与投资风险分析

- 第一节中国阻燃剂行业进入壁垒分析
 - 一、阻燃剂行业资金壁垒分析
 - 二、阻燃剂行业技术壁垒分析
 - 三、阻燃剂行业人才壁垒分析
 - 四、阻燃剂行业品牌壁垒分析
 - 五、阻燃剂行业其他壁垒分析
- 第二节阻燃剂行业风险分析
 - 一、阻燃剂行业宏观环境风险
 - 二、阻燃剂行业技术风险
 - 三、阻燃剂行业竞争风险
 - 四、阻燃剂行业其他风险
- 第三节中国阻燃剂行业存在的问题
- 第四节中国阻燃剂行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国阻燃剂行业研究结论及投资建议

- 第一节观研天下中国阻燃剂行业研究综述
 - 一、行业投资价值
 - 二、行业风险评估
- 第二节中国阻燃剂行业进入策略分析
 - 一、行业目标客户群体
 - 二、细分市场选择
 - 三、区域市场的选择
- 第三节阻燃剂行业营销策略分析

- 一、阻燃剂行业产品策略
 - 二、阻燃剂行业定价策略
 - 三、阻燃剂行业渠道策略
 - 四、阻燃剂行业促销策略
- 第四节观研天下分析师投资建议
图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202405/708328.html>