

2020年中国杀虫剂行业分析报告- 行业运营态势与发展潜力评估

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《2020年中国杀虫剂行业分析报告-行业运营态势与发展潜力评估》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/huafeinongyao/436233436233.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

目前全球杀虫剂产业形成了新烟碱类、拟除虫菊酯类、有机磷类、氨基甲酸酯类、天然类、其他结构类六大种类。

杀虫剂种类及代表性产品

种类

代表性品种

新烟碱类

噻虫嗪、吡虫啉、呋虫胺、啉虫脒、噻虫啉、噻虫胺、烤噻虫胺、氟噻虫酰胺、氟啶虫酰胺、眼虫啉、氯噻啉等

拟除虫菊酯类

氰戊菊酯、氯菊酯、醚菊酯、乙氰菊酯、氰胺菊酯、四溴菊酯等

有机磷类

硫磷、甲基对硫磷、三唑磷、噻唑磷、辛硫磷、丙硫磷氧氢磷、丁基吡啶磷、哒啉硫磷、毒虫畏、毒死蜱、乙酰甲胺磷、乐果、甲胺磷、丙溴磷等

氨基甲酸酯类

甲攀威、列克百威、灭多威、涕灭威等

天然产物类

苏云金杆菌、绿僵菌、白僵菌、雷皮霉素、乙基多杀菌素、阿维菌素、多杀菌素、乙基多杀菌素等

其他结构类

四聚乙醛、氯虫苯甲酰胺、氟虫双酰胺图表来源：观研天下整理

吡虫啉是一种新烟碱类高活性杀虫剂，具有高效、低毒、环保等特点，用于防治刺吸式口器害虫（蚜虫、飞虱等），主要应用作物为大豆、小麦、水稻、棉花等作物。吡虫啉一经推出，并很受欢迎，规模一直占据杀虫剂市场领先地位。

吡虫啉在拌种剂（玉米、水稻、小麦、棉花等）领域的应用前景广阔。随着传统拌种剂逐步退出市场，吡虫啉凭借有效且低毒的特点逐步渗透传统拌种剂市场中。目前长青股份吡虫啉龙头企业之一，具有3000吨的产能；其他企业还有中农联合、克胜化工、海利尔，产能在3000-4000吨左右。

吡虫啉生产企业及产能

公司名称

所在地区

名义产能（吨）

长青股份

江苏

3000

中农联合

山东

4000

克胜化工

江苏

4000

海利尔

山东

3500

野田化工

河北

2500

中化国际

浙江

2000

江苏常隆

江苏

2000

红太阳

江苏

1000

华星化工

安徽

1000

扬农化工

江苏

700

青岛凯源祥

山东

500

威远生化

河北

300

合计

24500图表来源：观研天下整理

啶虫脒具有内吸与渗透作用，杀虫谱比吡虫啉更广，但长期使用易产生抗性，用于防治小麦蚜虫时，可进行土壤处理，能有效防治地下害虫。目前啶虫脒产能在1000吨以上的企业主要有长青股份、中农联合、扬农集团、克胜化工、海利尔、江苏常隆、野田化工。

啶虫脒生产企业及产能

公司名称

所在地区

名义产能（吨）

长青股份

江苏

1000

中农联合

山东

2000

扬农集团

江苏

2000

克胜化工

江苏

1500

海利尔

山东

1500

江苏常隆

江苏

1000

野田化工

河北

1000

中化国际

浙江

800

江苏丰山

江苏

700

青岛凯源祥

山东

600

江苏绿叶

江苏

500

威远生化

河北

300

盐城利民

江苏

200

华星化工

安徽

200

合计

13300图表来源：观研天下整理（ZQ）

【报告大纲】

第一章 世界杀虫剂行业发展形势分析

第一节 世界农药产业发展分析

第二节 世界杀虫剂产业发展现状分析

一、杀虫剂新品开发进展及特点

二、生物杀虫剂需求

第三节 世界农药市场前景预测分析

第二章 中国杀虫剂行业发展环境分析

第一节 国内杀虫剂经济环境分析

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、中国杀虫剂经济发展预测分析

第二节 中国杀虫剂行业政策环境分析

第三章 中国杀虫剂行业运行态势分析

第一节 中国杀虫剂行业特征分析

一、禁用高毒杀虫剂任重道远

二、高毒有机磷农药禁用范围逐步扩大

三、发展替代品种市场巨大

四、生物杀虫剂发展迅速

第二节 中国杀虫剂市场状况分析

一、从火爆向低迷的仓皇转身

三、高效低毒品种需求大幅度上升

四、大宗常规品种价格普遍上涨

五、杀虫（螨、螺）剂登记热点品种

第三节 中国杀虫剂行业发展建议分析

一、进一步加大淘汰甲胺磷等高毒有机磷农药的力度

二、加强杀虫剂新品种的创制开发工作

三、加大对高效低毒杀虫剂仿制品种的开发力度

四、发展高毒有机磷农药替代品种

五、严格限制替代品种的使用范围

六、加强复配制剂和新剂型的开发工作

七、加大生物杀虫剂的开发力度

第四章 中国杀虫剂行业细分产品发展现状分析

第一节 中国微生物杀虫剂发展情况分析

一、微生物杀虫剂的特点与分类

二、昆虫病原体在害虫防治中的应用情况

三、中国微生物杀虫剂的研发情况

第二节 中国卫生杀虫剂行业运行概况分析

一、卫生杀虫剂原料与剂型发展

二、卫生杀虫剂生产应用概况

三、卫生杀虫剂的影响因素

第三节 中国植物源杀虫剂行业发展与对策分析

一、植物源杀虫剂的研究现状

二、植物源杀虫剂的开发利用

三、植物源杀虫剂行业存在的问题

第五章 中国杀虫剂产业运行情况

第一节 中国杀虫剂行业发展状况情况介绍

一、中国杀虫剂行业发展历程回顾

二、中国杀虫剂行业技术现状分析

三、中国杀虫剂行业发展特点分析

第二节 中国杀虫剂行业市场规模分析

第三节 中国杀虫剂行业市场供需情况分析

- 一、中国杀虫剂行业产能情况分析
- 二、中国杀虫剂行业产值分析
- 三、中国杀虫剂行业产量统计与分析
- 四、中国杀虫剂行业需求量分析

第四节 中国杀虫剂行业发展趋势分析

第六章 中国杀虫剂市场格局分析

第一节 中国杀虫剂行业竞争现状分析

第二节 中国杀虫剂行业集中度分析

- 一、中国杀虫剂行业市场集中度分析
- 二、中国杀虫剂行业企业集中度分析
- 三、中国杀虫剂行业区域集中度分析

第三节 中国杀虫剂行业存在的问题

第七章 中国杀虫剂行业竞争情况

第二节 中国杀虫剂行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第三节 中国杀虫剂行业SWOT分析

- 一、中国杀虫剂行业优势分析
- 二、中国杀虫剂行业劣势分析
- 三、中国杀虫剂行业机会分析
- 四、中国杀虫剂行业威胁分析

第四节 中国杀虫剂行业竞争力优势分析

第八章 中国主要杀虫剂行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 先正达南通作物保护有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 盐城利民农化有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 江苏天容集团股分有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 河北康达有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 江苏东宝农药化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第六节 浙江永农化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第九章 2021-2026年中国杀虫剂行业发展前景预测分析

第一节 2021-2026年中国杀虫剂产品发展趋势分析

一、杀虫剂行业发展趋势分析

二、杀虫剂技术开发方向分析

第二节 2021-2026年中国杀虫剂行业市场发展前景预测分析

一、杀虫剂行业需求分析

二、杀虫剂行业产量分析

第三节 2021-2026年中国杀虫剂行业市场盈利预测分析

第十章 2021-2026年中国杀虫剂行业发展前景分析与预测

第一节 2021-2026年中国杀虫剂行业未来发展前景分析

一、2021-2026年中国杀虫剂行业国内投资环境分析

二、2021-2026年中国杀虫剂行业市场机会分析

三、2021-2026年中国杀虫剂行业投资增速预测

第二节 2021-2026年中国杀虫剂行业未来发展趋势预测

第三节 2021-2026年中国杀虫剂行业市场发展预测

- 一、2021-2026年中国杀虫剂行业市场规模预测
- 二、2021-2026年中国杀虫剂行业市场规模增速预测
- 三、2021-2026年中国杀虫剂行业产值规模预测
- 四、2021-2026年中国杀虫剂行业产值增速预测

图表目录：

图表：农药杀虫剂分类

图表：农药除草剂分类

图表：农药杀菌剂分类

图表：化学农药制造业的行业主管部门和协会组织

图表：农药行业产业链

图表：2017-2020年世界农药市场规模

图表：2020年全球农药销售地域分布

图表：全球农药消费国别构成

图表：2020年中国农药制造行业经济指标统计

图表：2020年农药制造行业前五省区企业数量排名

图表：2020年农药制造行业前五省区工业总产值排名

图表：2020年农药制造行业前五省区资产总计排名

图表：2020年农药制造行业前五省区销售收入排名

图表：2020年农药制造行业前五省区利润总额排名

图表：2017-2020年中国农药行业企业规模统计

图表：2017-2020年中国农药行业产值统计

图表：2017-2020年中国农药行业市场规模统计

图表：2017-2020年中国农药行业利润统计

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国杀虫剂行业分析报告-行业运营态势与发展潜力评估》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。

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。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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huafeinongyao/436233436233.html>