

2017-2022年中国呋虫胺行业市场专项调研及未来 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国呋虫胺行业市场专项调研及未来前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201701/485737.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

呋虫胺(dinotefuran)为最新一代超级烟碱类杀虫剂。其与现有的烟碱类杀虫剂的化学结构可谓大相径庭，它的四氢呋喃基取代了以前的氯代吡啶基、氯代噻唑基，并不含卤族元素。同时，在性能方面也与烟碱有所不同，杀虫谱更广，故而，目前人们将其称为“呋喃烟碱”

智研咨询发布的《2017-2022年中国呋虫胺行业市场专项调研及未来前景预测报告》共十章。首先介绍了呋虫胺相关概念及发展环境，接着分析了中国呋虫胺规模及消费需求，然后对中国呋虫胺市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国呋虫胺面临的机遇及发展前景。您若想对中国呋虫胺有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章呋虫胺产业概述

第一节呋虫胺产品定义

第二节呋虫胺产品发展历程

第三节呋虫胺产业链分析

一、产业链模型介绍

二、呋虫胺产业链模型分析

第二章中国呋虫胺产业发展环境分析

第一节中国经济环境分析

一、宏观经济

二、工业形势

三、固定资产投资

第二节呋虫胺产业相关政策

一、国家“十三五”产业政策

二、行业管理体系

第三节中国呋虫胺产业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、城乡发展形势分析

第三章全球呋虫胺市场分析

第一节美国

第二节日本

第三节 欧洲

第四节 越南

第五节 重点厂商分析

第四章 中国呋虫胺产业供需现状分析

第一节 呋虫胺产业总体规模

第二节 中国呋虫胺销售量及销售额分析

第三节 呋虫胺市场供需平衡度分析

第四节 呋虫胺进出口分析

第五章 中国呋虫胺产业总体发展状况

第一节 中国呋虫胺产业规模情况分析

一、新烟碱类杀虫剂企业情况分析

二、新烟碱类杀虫剂专利情况分析

三、新烟碱类杀虫剂市场规模分析

第二节 市场壁垒

第三节 竞争情况分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

第四节 国际竞争力比较

第五节 呋虫胺市场集中度分析

第六章 近几年中国呋虫胺产业重点区域分析

第一节 各区域呋虫胺行业发展现状

一、华东地区

二、华北地区

三、华中地区

四、华南地区

五、东北地区

第二节 各区域呋虫胺行业发展特征

一、华北地区

二、华中地区

三、华南地区

四、东北地区

五、西南地区

六、西北地区

第三节 各区域呋虫胺行业发展趋势

一、东北平原优势区

二、长江流域优势区

三、东南沿海优势区

第四节重点省市呋虫胺行业发展状况

第七章呋虫胺产业市场分析

第一节品牌产品分析

一、市场占有率

二、市场应用及特点

三、供应商分析

第二节技术分析

一、技术现状

二、创新技术研发及方向

第三节市场价格分析

第八章呋虫胺重点生产厂家分析

第一节日本三井化学株式会社

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业未来发展战略与规划

第二节中国农业生产资料集团公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节石家庄市兴柏生物工程有限公司

一、企业基本概况

二、企业动向分析

第四节山东海利尔化工有限公司

一、企业基本概况

二、企业竞争优势分析

第九章2017-2022年呋虫胺行业趋势预测策略分析

第一节呋虫胺行业趋势预测分析

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体趋势预测及市场机会分析

第二节 呋虫胺产品营销模式分析

- 一、呋虫胺国内营销模式分析
- 二、呋虫胺主要销售渠道分析
- 三、呋虫胺行业广告与促销方式分析
- 四、呋虫胺行业国际化营销模式分析
- 五、潜在客户分析

第三节 呋虫胺企业营销策略

- 一、价格策略
- 二、渠道建设与管理策略
- 三、服务策略
- 四、品牌策略
- 五、终端营销的建议
- 六、绿色营销战略

第四节 呋虫胺企业投资前景研究

- 一、子行业投资前景研究
- 二、产业链投资前景研究

第十章 2017-2022年呋虫胺产业发展趋势及投资前景分析 (ZY TSG)

第一节 当前呋虫胺市场存在的问题

第二节 呋虫胺未来发展预测分析

- 一、2017-2022年中国呋虫胺产业发展规模
- 二、2017-2022年中国呋虫胺产业技术趋势预测
- 三、总体产业“十三五”整体规划及预测

第三节 2017-2022年中国呋虫胺产业投资前景分析

- 一、市场竞争风险
- 二、市场周期风险
- 三、技术风险分析
- 四、环保风险
- 五、外资进入风险
- 六、贸易风险

第四节 专家建议

图表目录：

图表1 固定资产投资（不含农户）同比增速

图表2 固定资产投资到位资金同比增速

图表3 全国居民消费价格涨跌幅

图表4 居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表5 居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表6 水稻杀虫剂应用情况

图表7 新烟碱类杀虫剂开发年份和开发公司

图表8 2014-2016年呋虫胺销售额情况

图表9 全球作物保护用三大类农药中销售额上亿美元以上的品种数及所占比例

图表10 全球各品种杀虫剂销售额情况

图表11 2016年新烟碱类杀虫剂部分企业登记情况

图表12 2014-2017年杀虫剂专利到期情况

图表13 烟碱类杀虫剂发展历史

图表14 2014-2016年全球新烟碱类杀虫剂的市场情况及所占杀虫剂市场的比例

图表15 2016年世界前10大杀虫剂销售额

图表16 2016年世界前5大新烟碱杀虫剂

图表17 2014-2016年中国华东地区稻谷播种面积情况

图表18 2014-2016年中国华东地区稻谷产量情况

图表19 2014-2016年中国华北地区稻谷播种面积情况

图表20 2014-2016年中国华北地区稻谷产量情况

图表21 2014-2016年中国华中地区稻谷播种面积情况

图表22 2014-2016年中国华中地区稻谷产量情况

图表23 2014-2016年中国华南地区稻谷播种面积情况

图表24 2014-2016年中国华南地区稻谷产量情况

图表25 2014-2016年中国东北地区稻谷播种面积情况

图表26 2014-2016年中国东北地区稻谷产量情况

图表27 2016年我国稻谷播种面积排名前十省市

图表28 2016年我国稻谷产量排名前十省市

图表29 2013、2016年日本销售额居前10位的杀虫剂

图表30 呋虫胺试剂使用情况

图表31 中国呋虫胺生产厂家情况

图表32 呋虫胺价格情况

图表33 日本三井化学株式会社基本信息

图表34 2014-2016年日本三井化学株式会社经营情况

图表35 2014-2016年日本三井化学株式会社销售额趋势图

图表36 2014-2016年日本三井化学株式会社资产负债表

图表37 2014-2016年日本三井化学株式会社资产趋势图

图表38 2014-2016年日本三井化学株式会社各部门经营情况

图表39 日本三井化学株式会社事业投资组合理想图

图表40 2014-2016年中国农业生产资料集团公司销售收入情况

图表41 农药企业逆向重构的渠道策略

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201701/485737.html>