

# 2022-2028年中国农药行业 发展趋势与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国农药行业发展趋势与投资战略咨询报告》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.cction.com/report/202206/301460.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

农药，是指农业上用于防治病虫害及调节植物生长的化学药剂。广泛用于农林牧业生产、环境和家庭卫生除害防疫、工业品防霉与防蛀等。农药品种很多，按用途主要可分为杀虫剂、杀螨剂、杀鼠剂、杀线虫剂、杀软体动物剂、杀菌剂、除草剂、植物生长调节剂等；按原料来源可分为矿物源农药（无机农药）、生物源农药（天然有机物、微生物、抗生素等）及化学合成农药；按化学结构分，主要有有机氯、有机磷、有机氮、有机硫、氨基甲酸酯、拟除虫菊酯、酰胺类化合物、脲类化合物、醚类化合物、酚类化合物、苯氧羧酸类、脘类、三唑类、杂环类、苯甲酸类、有机金属化合物类等，它们都是有机合成农药；根据加工剂型可分为粉剂、可湿性粉剂、乳剂、乳油、乳膏、糊剂、胶体剂、熏蒸剂、熏烟剂、烟雾剂、颗粒剂、微粒剂及油剂等。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国农药行业发展趋势与投资战略咨询报告》共十八章。首先介绍了中国农药行业市场发展环境、农药整体运行态势等，接着分析了中国农药行业市场运行的现状，然后介绍了农药市场竞争格局。随后，报告对农药做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国农药行业发展趋势与投资预测。您若想对农药产业有个系统的了解或者想投资中国农药行业，本报告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 农药基本概述

#### 1.1 定义及产业链介绍

##### 1.1.1 定义及分类

##### 1.1.2 经济地位

##### 1.1.3 产业链简况

#### 1.2 主要细分产品

##### 1.2.1 杀虫剂

##### 1.2.2 杀菌剂

##### 1.2.3 除草剂

#### 1.3 中国农药企业类型

- 1.3.1 农药创制型
- 1.3.2 科技先导型
- 1.3.3 市场导向型
- 1.3.4 政府主导型
- 1.3.5 原药出口型
- 1.3.6 产业模式型
- 1.4 农药风险评价体系介绍
  - 1.4.1 风险评价必要性
  - 1.4.2 风险评价要求及原则
  - 1.4.3 欧盟评价指标及方法
  - 1.4.4 对中国的启发

## 第二章 2016- 2020年国际农药所属行业市场发展分析

### 2.1 2016- 2020年世界农药市场发展概况

- 2.1.1 世界农药市场发展现状
- 2.1.2 世界农药市场销售规模
- 2.1.3 世界农药市场企业格局
- 2.1.4 世界农药行业发展热点
- 2.1.5 世界农药行业政策环境

### 2.2 国际农药产品发展分析

- 2.2.1 世界农药产品新登记状况
- 2.2.2 世界农药产品新上市状况
- 2.2.3 国际农药产品的开发特征

### 2.3 全球农药专利产品发展分析

- 2.3.1 全球农药专利状况综述
- 2.3.2 全球农药产品专利到期现状
- 2.3.3 未来全球农药产品专利到期状况

### 2.4 欧洲农药市场发展分析

- 2.4.1 欧洲农药市场发展概况
- 2.4.2 法国农药市场销售状况
- 2.4.3 英国农药市场销售状况
- 2.4.4 土耳其农药市场消费状况

#### 2.4.5 乌克兰农药市场行情分析

### 2.5 德国农药市场发展分析

#### 2.5.1 德国农药市场销售规模

#### 2.5.2 德国农药细分市场分析

#### 2.5.3 德国农药市场贸易状况

### 2.6 美洲农药市场发展分析

#### 2.6.1 美洲农药市场发展概况

#### 2.6.2 阿根廷农药市场销售状况

#### 2.6.3 巴西农药市场销售状况

#### 2.6.4 巴西农药市场贸易状况

### 2.7 亚太地区农药市场发展分析

#### 2.7.1 日本农药市场销售规模

#### 2.7.2 印度农药市场发展分析

#### 2.7.3 澳大利亚农药销售状况

## 第三章 2016- 2020年中国农药行业发展环境分析

### 3.1 经济环境分析

#### 3.1.1 国内生产总值

#### 3.1.2 工业经济发展形势

#### 3.1.3 全社会固定资产投资

#### 3.1.4 社会消费品零售总额

#### 3.1.5 城乡居民收入水平

#### 3.1.6 对外贸易发展形势

### 3.2 政策环境分析

#### 3.2.1 行业管理体制及主管部门

#### 3.2.2 农药行业主要法律法规

#### 3.2.3 中国农药登记管理制度

#### 3.2.4 农药对外贸易管理制度

#### 3.2.5 农药制造产业政策解析

### 3.3 社会环境分析

#### 3.3.1 人口环境分析

#### 3.3.2 土地环境分析

### 3.3.3 食品安全分析

### 3.3.4 科技环境分析

## 第四章 2016- 2020年中国农药产业链发展分析

### 4.1 2016- 2020年中国农药上游产业链分析

#### 4.1.1 有机原料黄磷行业

#### 4.1.2 有机原料液氯行业

#### 4.1.3 无机原料苯行业

#### 4.1.4 无机原料甲醇行业

### 4.2 2016- 2020年中国农药中游产业链分析

#### 4.2.1 农药中间体

#### 4.2.2 农药原药

#### 4.2.3 农药制剂

### 4.3 2016- 2020年中国农药下游产业链分析

#### 4.3.1 稻谷种植面积

#### 4.3.2 玉米种植面积

#### 4.3.3 蔬菜种植面积

#### 4.3.4 果树种植面积

#### 4.3.5 茶叶种植面积

## 第五章 2016- 2020年中国农药行业发展分析

### 5.1 2016- 2020年中国农药行业发展概况

#### 5.1.1 农药行业基本状况

#### 5.1.2 农药行业生产状况

#### 5.1.3 农药行业规模现状

#### 5.1.4 农药市场需求分析

### 5.2 2016- 2020年中国农药行业结构分析

#### 5.2.1 农药业布局结构

#### 5.2.2 农药业组织结构

#### 5.2.3 农药业产品结构

#### 5.2.4 农药业品种结构

#### 5.2.5 农药业工艺结构

#### 5.2.6 农药业研发结构

#### 5.2.7 农药业出口结构

### 5.3 2016- 2020年中国农药市场特征分析

#### 5.3.1 农药市场需求特点

#### 5.3.2 农民农药购买特点

#### 5.3.3 农药使用状况特点

#### 5.3.4 农药企业发展特点

#### 5.3.5 相对普通消费品的不同特点

### 5.4 中国农药行业专利分析

#### 5.4.1 农药专利授权状况

#### 5.4.2 环保农药专利状况

#### 5.4.3 热点农药品种专利状况

#### 5.4.4 处于专利保护期的农药产品

#### 5.4.5 国际农药专利到期的影响

#### 5.4.6 农药专利存在的问题及对策

### 5.5 中国农药行业发展面临的问题

#### 5.5.1 企业规模问题

#### 5.5.2 经营环境问题

#### 5.5.3 产能过剩问题

#### 5.5.4 其他方面问题

### 5.6 中国农药业发展的策略分析

#### 5.6.1 政策建议

#### 5.6.2 提升竞争力对策

#### 5.6.3 产业升级转型策略

#### 5.6.4 提高创新力的措施

## 第六章 2016- 2020年化学农药所属行业发展分析

### 6.1 2016- 2020年化学农药所属行业发展现状

#### 6.1.1 化学农药与生物农药的对比

#### 6.1.2 化学农药行业规模状况

#### 6.1.3 化学农药原药供给状况

#### 6.1.4 化学农药需求状况分析

- 6.1.5 转基因作物对化学农药的影响
- 6.2 中国化学农药所属行业财务状况分析
  - 6.2.1 行业经济规模指标分析
  - 6.2.2 行业盈利能力指标分析
  - 6.2.3 行业营运能力指标分析
  - 6.2.4 行业偿债能力指标分析
  - 6.2.5 行业财务状况综合评价
- 6.3 化学农药业发展面临的问题及对策
  - 6.3.1 限制发展的因素
  - 6.3.2 污染问题分析
  - 6.3.3 化学农药策略

## 第七章 2016- 2020年生物农药所属行业发展分析

- 7.1 2016- 2020年世界生物农药所属行业发展分析
  - 7.1.1 世界生物农药产业发展状况
  - 7.1.2 世界生物农药登记上市状况
  - 7.1.3 世界生物农药行业并购动态
  - 7.1.4 欧洲生物农药市场规模分析
  - 7.1.5 欧盟生物农药行业政策动态
  - 7.1.6 亚太地区生物农药市场需求
- 7.2 2016- 2020年中国生物农药所属行业发展分析
  - 7.2.1 中国生物农药业发展概况
  - 7.2.2 中国生物农药行业规模分析
  - 7.2.3 中国生物农药市场需求分析
  - 7.2.4 中国生物农药出口状况分析
  - 7.2.5 中国生物农药业的管理及流通体系
- 7.3 中国生物化学农药及微生物农药所属行业财务状况
  - 7.3.1 经济规模指标分析
  - 7.3.2 盈利能力指标分析
  - 7.3.3 营运能力指标分析
  - 7.3.4 偿债能力指标分析
  - 7.3.5 财务状况综合评价



7.4 2016- 2020年中国生物农药项目动态

7.5 中国生物农药行业发展存在的问题

7.6 中国生物农药行业发展对策

## 第八章 2016- 2020年杀虫剂所属行业市场发展分析

8.1 2016- 2020年国际杀虫剂市场发展分析

8.1.1 国际杀虫剂市场格局状况

8.1.2 国际杀虫剂限用状况

8.2 2016- 2020年中国杀虫剂市场发展分析

8.2.1 中国杀虫剂发展概况

8.2.2 中国杀虫剂热点品种

8.2.3 中国杀虫剂原药供给分析

8.2.4 中国高毒杀虫剂替代品需求状况

8.3 2016- 2020年中国新烟碱杀虫剂发展分析

8.3.1 新烟碱杀虫剂市场发展状况

8.3.2 新烟碱类杀虫剂的海外发展

8.3.3 新烟碱类杀虫剂研发动态

8.3.4 新烟碱类杀虫剂发展的问题及对策

8.3.5 新烟碱类杀虫剂发展趋势

8.4 2016- 2020年毒死蜱市场发展分析

8.4.1 毒死蜱相关概述

8.4.2 全球毒死蜱市场供需状况

8.4.3 国际毒死蜱禁用状况

8.4.4 我国毒死蜱市场供需状况

8.4.5 国内毒死蜱竞争品种状况

8.4.6 毒死蜱市场发展趋势

8.5 2016- 2020年阿维菌素市场发展分析

8.5.1 阿维菌素相关概述

8.5.2 阿维菌素市场供给状况

8.5.3 阿维菌素市场需求分析

8.5.4 阿维菌素主要竞争企业

8.5.5 阿维菌素发展影响因素

## 8.6 2016- 2020年吡虫啉市场发展分析

### 8.6.1 吡虫啉相关概述

### 8.6.2 吡虫啉市场供给状况

### 8.6.3 吡虫啉市场需求状况

## 8.7 杀虫剂市场发展前景分析

### 8.7.1 全球杀虫剂发展前景

### 8.7.2 杀虫剂市场发展趋势

## 第九章 2016- 2020年杀菌剂所属行业市场发展分析

### 9.1 2016- 2020年中国杀菌剂发展现状

#### 9.1.1 中国杀菌剂发展新特征

#### 9.1.2 中国杀菌剂原药生产状况

#### 9.1.3 中国杀菌剂市场需求状况

#### 9.1.4 国外杀菌剂在国内市场的发展

### 9.2 中国杀菌剂登记状况

#### 9.2.1 杀菌剂数量登记状况

#### 9.2.2 杀菌剂品种登记状况

#### 9.2.3 杀菌剂剂型登记状况

#### 9.2.4 杀菌剂有效成分登记

### 9.3 2016- 2020年多菌灵市场发展分析

#### 9.3.1 多菌灵相关概述

#### 9.3.2 多菌灵市场供给状况

#### 9.3.3 多菌灵市场销售状况

#### 9.3.4 多菌灵市场价格走势

#### 9.3.5 多菌灵主要竞争企业

#### 9.3.6 多菌灵主要竞争产品

### 9.4 2016- 2020年百菌清市场发展分析

#### 9.4.1 百菌清相关概述

#### 9.4.2 百菌清市场供给状况

#### 9.4.3 百菌清市场销售状况

#### 9.4.4 百菌清市场价格走势

### 9.5 2016- 2020年其他细分行业发展分析

### 9.5.1 作物杀菌剂

### 9.5.2 苯醚甲环唑杀菌剂

### 9.5.3 戊唑醇杀菌剂

## 9.6 杀菌剂发展前景及趋势

### 9.6.1 我国杀菌剂发展前景分析

### 9.6.2 我国杀菌剂发展趋势解析

## 第十章 2016- 2020年除草剂所属行业市场发展分析

### 10.1 2016- 2020年除草剂行业发展分析

#### 10.1.1 国内外除草剂剂型对比

#### 10.1.2 中国除草剂原药生产状况

#### 10.1.3 中国除草剂市场需求状况

#### 10.1.4 中国除草剂热点品种状况

#### 10.1.5 中国除草剂发展趋势

### 10.2 2016- 2020年草甘膦市场发展分析

#### 10.2.1 草甘膦相关概述

#### 10.2.2 草甘膦市场供给状况

#### 10.2.3 草甘膦市场需求状况

#### 10.2.4 草甘膦市场价格走势

#### 10.2.5 草甘膦对外贸易状况

#### 10.2.6 草甘膦主要竞争企业

### 10.3 2016- 2020年百草枯市场发展分析

#### 10.3.1 百草枯相关概述

#### 10.3.2 百草枯市场供给状况

#### 10.3.3 百草枯市场需求状况

#### 10.3.4 百草枯市场价格走势

#### 10.3.5 百草枯主要竞争企业

### 10.4 2016- 2020年其他除草剂细分市场发展分析

#### 10.4.1 小麦除草剂

#### 10.4.2 磺酰脲类除草剂

#### 10.4.3 莠去津除草剂

#### 10.4.4 异丙甲草胺

## 第十一章 2016- 2020年中国农药重点区域分析

### 11.1 山东

#### 11.1.1 山东农药行业发展概况

#### 11.1.2 山东农药工业发展特点

#### 11.1.3 山东农药行业经济运行状况

#### 11.1.4 山东农药企业运行状况

#### 11.1.5 山东农药产品结构浅析

#### 11.1.6 山东农药业对外贸易状况

#### 11.1.7 山东农药产业发展措施

#### 11.1.8 山东农药工业发展趋势

### 11.2 广东

#### 11.2.1 广东农药市场发展概况

#### 11.2.2 广东农药市场发展特点

#### 11.2.3 广东农药业经济运行状况

#### 11.2.4 广东农药对外贸易状况

#### 11.2.5 广东农药价格走势分析

### 11.3 湖南

#### 11.3.1 湖南农药市场发展特点

#### 11.3.2 湖南农药行业经济运行状况

#### 11.3.3 湖南农药行业政策监管动态

#### 11.3.4 “十三五”湖南农药工业发展目标

#### 11.3.5 “十三五”湖南农药工业发展战略

### 11.4 江苏

#### 11.4.1 江苏农药行业发展概况

#### 11.4.2 江苏农药行业经济运行状况

#### 11.4.3 江苏农药对外贸易状况

#### 11.4.4 江苏农药行业发展趋势

### 11.5 浙江

#### 11.5.1 浙江农药行业发展概况

#### 11.5.2 浙江农药行业经济运行状况

#### 11.5.3 浙江农药行业发展特点

11.5.4 浙江农药原药生产情况

11.5.5 浙江农药对外贸易状况

11.5.6 浙江农药行业面临的挑战

## 第十二章 2016- 2020年中国农药所属行业进出口分析

12.1 2016- 2020年中国农药所属行业进出口发展状况

12.1.1 中国农药进出口发展现状

12.1.2 中国农药进出口面临的挑战

12.1.3 中国农药进出口政策动态

12.1.4 中国农药进出口监管状况

12.2 2016- 2020年中国农药所属行业进口分析

12.2.1 农药进口量值状况

12.2.2 农药进口价格状况

12.2.3 细分市场进口状况

12.3 2016- 2020年中国农药所属行业出口分析

12.3.1 农药出口量额状况

12.3.2 农药出口价格状况

12.3.3 细分市场出口状况

12.4 中国农药业进出口发展存在的问题及对策

12.4.1 出口缺乏自有品牌

12.4.2 对外贸易壁垒

12.4.3 开拓下游渠道

## 第十三章 2016- 2020年中国农药市场竞争分析

13.1 中国农药市场竞争综况分析

13.2 中国生物农药与化学农药的竞合发展分析

13.3 中国农药市场面临外资竞争

## 第十四章 2016- 2020年中国农药行业营销分析

14.1 中国传统农药经营类型

14.1.1 半连锁半合作社型

14.1.2 加强连锁经营型

- 14.1.3 注重小作物用药型
- 14.1.4 注重多元化发展型
- 14.1.5 直接参与基地型
- 14.1.6 转变为中转平台型
- 14.1.7 注重基地的合作型
- 14.2 中国农药营销发展概况
  - 14.2.1 农药经营的制度环境
  - 14.2.2 农药营销的变革阶段
  - 14.2.3 各地区农药经营管理
  - 14.2.4 农药营销的发展趋势
- 14.3 中国农药营销模式分析
  - 14.3.1 营销模式
  - 14.3.2 经营模式
  - 14.3.3 连锁模式
  - 14.3.4 销售模式
- 14.4 中国农药营销存在的问题
  - 14.4.1 农药营销模式的问题
  - 14.4.2 企业营销战略制定问题
  - 14.4.3 营销意识的问题
- 14.5 中国农药营销战略分析
  - 14.5.1 农药营销关键策略
  - 14.5.2 实现农药营销实质的对策
  - 14.5.3 农药淡季营销策略
  - 14.5.4 渠道逆向重构策略
- 14.6 中国农药企业营销对策分析
  - 14.6.1 营销战略实施的措施
  - 14.6.2 关注用药大户
  - 14.6.3 终端营销的建议
  - 14.6.4 走绿色营销之路

## 第十五章 2016- 2020年中国农药行业安全与环保分析

- 15.1 2016- 2020年中国对农药安全与环保的管理状况

- 15.1.1 经营许可对中国农药市场的影响
- 15.1.2 中国农药环保新政对行业的影响
- 15.1.3 中国环保政策对农药项目建设的影响
- 15.1.4 中国农药安全管理重点分析
- 15.2 中国农药行业安全与环保发展分析
  - 15.2.1 中国农药安全与环保发展的影响因素
  - 15.2.2 中国高毒农药市场退出状况
  - 15.2.3 中国环保农药剂型发展状况
- 15.3 中国农药业安全与环保发展存在的问题及对策
  - 15.3.1 除草剂对生态环境的破坏
  - 15.3.2 解决中国农药安全问题的建议
  - 15.3.3 促进除草剂环保发展的策略

## 第十六章 重点农药企业发展分析

### 16.1 浙江新安化工集团股份有限公司

- 16.1.1 企业发展概况
- 16.1.2 经营效益分析
- 16.1.3 业务经营分析
- 16.1.4 财务状况分析
- 16.1.5 未来前景展望

### 16.2 江苏扬农化工股份有限公司

- 16.2.1 企业发展概况
- 16.2.2 经营效益分析
- 16.2.3 业务经营分析
- 16.2.4 财务状况分析
- 16.2.5 未来前景展望

### 16.3 南通江山农药化工股份有限公司

- 16.3.1 企业发展概况
- 16.3.2 经营效益分析
- 16.3.3 业务经营分析
- 16.3.4 财务状况分析
- 16.3.5 未来前景展望

## 16.4 深圳诺普信农化股份有限公司

### 16.4.1 企业发展概况

### 16.4.2 经营效益分析

### 16.4.3 业务经营分析

### 16.4.4 财务状况分析

### 16.4.5 未来前景展望

## 16.5 浙江升华拜克生物股份有限公司

### 16.5.1 企业发展概况

### 16.5.2 经营效益分析

### 16.5.3 业务经营分析

### 16.5.4 财务状况分析

### 16.5.5 未来前景展望

## 16.6 南京红太阳股份有限公司

### 16.6.1 企业发展概况

### 16.6.2 经营效益分析

### 16.6.3 业务经营分析

### 16.6.4 财务状况分析

### 16.6.5 未来前景展望

## 16.7 湖南海利化工股份有限公司

### 16.7.1 企业发展概况

### 16.7.2 经营效益分析

### 16.7.3 业务经营分析

### 16.7.4 财务状况分析

### 16.7.5 未来前景展望

## 16.8 安徽华星化工股份有限公司

### 16.8.1 企业发展概况

### 16.8.2 经营效益分析

### 16.8.3 业务经营分析

### 16.8.4 财务状况分析

### 16.8.5 未来前景展望

## 第十七章 农药行业投融资分析



## 17.1 农药业投资概况

### 17.1.1 投资机遇分析

### 17.1.2 投资总况分析

### 17.1.3 细分市场投资状况

### 17.1.4 投资前景分析

## 17.2 中国农药行业进入壁垒

### 17.2.1 政策壁垒

### 17.2.2 技术壁垒

### 17.2.3 资金壁垒

### 17.2.4 环保壁垒

### 17.2.5 市场先行壁垒

## 17.3 农药行业投资风险及建议分析

### 17.3.1 环境保护政策风险

### 17.3.2 市场竞争风险

### 17.3.3 市场周期风险

### 17.3.4 细分品种投资风险

### 17.3.5 行业投资建议分析

## 17.4 农药行业融资分析

### 17.4.1 我国农化企业上市融资分析

### 17.4.2 我国农药企业融资分析

### 17.4.3 农药中小企业融资途径及上市流程分析

## 第十八章 2022-2028年农药行业发展前景及趋势分析()

### 18.1 农药市场发展前景分析

#### 18.1.1 世界农药市场发展前景

#### 18.1.2 中国农药市场发展前景

#### 18.1.3 中国农药细分市场发展前景

### 18.2 中国农药行业发展趋势

#### 18.2.1 面临形势分析

#### 18.2.2 技术趋势

#### 18.2.3 市场趋势

#### 18.2.4 政策趋势

### 18.3 2022-2028年中国农药制造行业前景预测

#### 18.3.1 影响农药制造业发展前景的因素分析

#### 18.3.2 2022-2028年中国农药制造业产品销售收入预测

#### 18.3.3 2022-2028年中国农药制造业工业总产值预测

#### 18.3.4 2022-2028年中国农药制造业累计利润总额预测

#### 18.3.5 2022-2028年中国化学农药原药产量预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202206/301460.html>