

# 2018-2024年中国农药行业 分析与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2018-2024年中国农药行业分析与未来发展趋势报告》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.abaogao.com/b/huagong/T61651XX13.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

农药是多学科集成的高新技术产业，涉及农业、林业、化学、化工、生物工程、昆虫、植物病理、植物生理生化、卫生毒理、环境保护及计算机科学等学科。农药的应用及普及程度与农业的现代化水平及整体经济发展水平成正比，成为现代经济尤其是现代农业不可或缺的重要组成部分。我国农药工业取得了长足发展，形成了包括原药生产、制剂加工、科研开发和原料中间体配套在内的农药工业体系，已经真正成为世界上为数不多的具有农药创制能力的国家。

通过对有机氯、有机磷等高毒、高残留农药的逐步淘汰，我国农药产品结构更趋合理。我国三大农药品种比例已接近发达国家水平。与此同时，以水乳剂、水分散粒剂、水悬浮剂为代表的高效、环保新剂型农药得到了较快发展。农药在农业及其它各个领域的应用十分广泛，在农业生产中具有不可替代的重要作用，是农业丰收和粮食安全的重要保证。未来几年中国农药市场将呈刚性长存、理性增长的发展格局。

农药的分类，是指从不同角度和标准对农药进行划分：（1）毒性综合评价分为剧毒、高毒、中等毒、低毒及微毒五类。（2）按防治对象，农药可分为除草剂、杀虫剂、杀菌剂、杀螨剂、杀线虫剂、杀鼠剂、植物生长调节剂等，其中除草剂、杀虫剂和杀菌剂占比较高。

（3）按农药的性质不同可以分为化学农药和生物农药。化学农药是通过化学反应制成，可根据成分进一步分为无机农药和有机农药；生物农药来源于生物及其基因产生或表达的各种生物活性成分。

（4）按能否直接施用，农药可以分为原药和制剂。原药是以石油化工等相关产品为主要原料，通过化学合成技术与工艺生产或生物工程制造而成，一般不能直接施用。原药作为农药产品的有效成份，其核心技术为化合物合成技术。制剂是在农药原药基础上，加入适当的辅助剂（如溶剂、乳化剂、润湿剂分散剂等），通过加工、生产制得的具有一定形态、组成及规格的产品，可销售给客户使用。制剂配方的合理性、助剂的应用和复配工艺过程的控制对药效有着重要影响。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国农药行业分析与未来发展趋势报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国

产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。报告目录：第一部分产业环境透视第一章 农药行业发展综述第一节 主要细分产品一、杀虫剂二、杀菌剂三、除草剂第二节 中国农药企业类型一、农药创制型二、科技先导型三、市场导向型四、政府主导型五、原药出口型六、产业模式型第三节 农药风险评价体系介绍一、风险评价必要性二、风险评价要求及原则三、欧盟评价指标及方法四、对中国的启发第二章 中国农药行业发展环境分析第一节 经济环境分析一、国内生产总值二、工业经济发展形势三、全社会固定资产投资四、社会消费品零售总额五、城乡居民收入水平六、对外贸易发展形势第二节 政策环境分析一、行业管理体制及主管部门二、农药行业主要法律法规三、中国农药登记管理制度四、农药对外贸易管理制度五、农药制造产业政策解析第三节 社会环境分析一、人口环境分析二、土地环境分析三、食品安全分析四、科技环境分析第四节 技术环境分析一、主要生产技术分析二、技术发展趋势分析第三章 中国农药产业链发展分析第一节 中国农药上游产业链分析一、有机原料黄磷行业二、有机原料液氯行业三、无机原料苯行业四、无机原料甲醇行业第二节 中国农药中游产业链分析一、农药中间体二、农药原药三、农药制剂第三节 中国农药下游产业链分析一、稻谷种植面积二、玉米种植面积三、蔬菜种植面积四、果树种植面积五、茶叶种植面积第四章 国际农药行业发展分析及经验借鉴第一节 全球农药市场总体情况分析一、全球农药市场结构二、全球农药行业发展分析三、全球农药行业竞争格局目前，全球农药行业国际分工业已形成，国际农化巨头拥有技术、品牌、渠道优势，主要专注于具有新活性成分的农药产品的研发、生产、品牌及销售渠道建设，以中国为代表的发展中国家日益成为后专利时期农药原药产品的生产基地。概括起来，全球农药公司可以分为三个梯队，其基本竞争格局如下：数据来源：公开资料整理在第一梯队中，六大农化巨头销售额占据全球70%以上的市场份额，该类企业研发能力突出，专利产品优势明显，享受专利产品的高额利润，处于行业领先地位。在第二梯队中，以马克西姆-阿甘（现名ADAMA即安道麦）为代表的农药仿制型企业，通过购买专利到期农药，凭借低成本优势迅速抢占市场；日本住友化学、曹达等经几十年努力，也形成了相对完善的研发体系。在第三梯队中，我国与印度等发展中国家的大型仿制原药与制剂企业最具有代表性。我国农药企业基于下游市场需求及自身的农药工业技术要求，通过与国外知名农化企业合作及技术引进，一批具有资源、技术及成本优势的企获得快速成长。经多年发展，中国已成为世界化工原料的重要生产基地，但由于国外农药产品登记的难度较大，国内农药产业目前主要是为国外跨国制剂企业作配套生产，或通过国外经销商销售，未直接面对国外零售商和终端消费者。总体来看，全球农药行业国际分工业已形成，国际农化巨头拥有技术、品牌、渠道优势，主要专注于具有新活性成分的农药产品的研发、生产、品牌及销售渠道建设，以中国为代表的发展中国家日益成为后专利时期农药原药产品的生产基地。第二节 美国农药行业发展分析一、美国农药行业

发展历程分析二、美国农药行业市场现状分析三、美国农药行业发展趋势预测四、美国农药行业对中国的启示

第三节 日本农药行业发展分析一、日本农药行业发展历程分析二、日本农药行业市场现状分析三、日本农药行业发展趋势预测四、日本农药行业对中国的启示

第四节 德国农药行业发展分析一、德国农药行业发展历程分析二、德国农药行业市场现状分析三、德国农药行业发展趋势预测四、德国农药行业对中国的启示

第二部分 市场深度调研

第五章 中国农药行业发展分析

第一节 中国农药行业发展概况一、农药行业基本状况二、农药行业生产状况三、农药行业规模现状四、农药市场需求分析五、农药市场热点分析六、农药产品登记状况七、农药生产成本分析

第二节 中国农药行业结构分析一、农药业布局结构二、农药业组织结构三、农药业产品结构四、农药业品种结构五、农药业工艺结构六、农药业研发结构七、农药业出口结构

第三节 中国农药市场特征分析一、农药市场需求特点二、农民农药购买特点三、农药使用状况特点四、农药企业发展特点五、相对普通消费品的不同特点

第四节 中国农药行业专利分析一、农药专利授权状况二、环保农药专利状况三、热点农药品种专利状况四、处于专利保护期的农药产品五、国际农药专利到期的影响六、农药专利存在的问题及对策

第六章 化学农药行业发展分析

第一节 化学农药行业发展现状一、化学农药与生物农药的对比二、化学农药行业规模状况三、化学农药原药供给状况四、化学农药需求状况分析五、转基因作物对化学农药的影响

第二节 中国化学农药行业财务状况分析一、经济规模指标分析二、盈利能力指标分析三、营运能力指标分析四、偿债能力指标分析五、财务状况综合评价

第三节 化学农药业发展面临的问题及对策一、限制发展的因素二、污染问题分析三、化学农药策略

第七章 生物农药行业发展分析

第一节 世界生物农药行业发展分析一、世界生物农药产业发展状况二、世界生物农药登记上市状况三、世界生物农药行业并购动态四、欧洲生物农药市场规模分析五、欧盟生物农药行业政策动态六、亚太地区生物农药市场需求

第二节 中国生物农药业发展分析一、中国生物农药业发展概况二、中国生物农药行业规模分析三、中国生物农药市场需求分析四、中国生物农药出口状况分析五、中国生物农药业的管理及流通体系

第三节 中国生物化学农药及微生物农药行业财务状况一、经济规模指标分析二、盈利能力指标分析三、营运能力指标分析四、偿债能力指标分析五、财务状况综合评价

第四节 中国生物农药项目动态一、S-诱抗素植物农药项目二、昆虫病毒复合杀虫剂项目三、植物源生物农药项目四、生物农药产业化项目五、生物环保农药项目

第八章 杀虫剂市场发展分析

第一节 国际杀虫剂市场发展分析一、国际杀虫剂市场格局状况二、国际杀虫剂限用状况

第二节 中国杀虫剂市场发展分析一、中国杀虫剂发展概况二、中国杀虫剂热点品种三、中国杀虫剂原药供给分析四、中国高毒杀虫剂替代品需求状况

第三节 中国新烟碱杀虫剂发展分析一、新烟碱杀虫剂市场发展状况二、新烟碱类杀虫剂的海外发展三、新烟碱类杀虫剂研发动态四、新烟碱类杀虫剂发展的问题及对策五、新烟碱类杀虫剂发展趋势

第四节 毒死蜱市场发展分析一、

毒死蜱相关概述二、全球毒死蜱市场供需状况三、国际毒死蜱禁用状况四、我国毒死蜱市场供需状况五、国内毒死蜱竞争品种状况六、毒死蜱市场发展趋势

第五节 阿维菌素市场发展分析一、阿维菌素相关概述二、阿维菌素市场供给状况三、阿维菌素市场需求分析四、阿维菌素主要竞争企业五、阿维菌素发展影响因素

第六节 吡虫啉市场发展分析一、吡虫啉相关概述二、吡虫啉市场供给状况

第九章 杀菌剂市场发展分析第一节 中国杀菌剂发展现状一、中国杀菌剂发展新特征二、中国杀菌剂原药生产状况三、中国杀菌剂市场需求状况四、国外杀菌剂在国内市场的发展

第二节 中国杀菌剂登记状况一、杀菌剂数量登记状况二、杀菌剂品种登记状况三、杀菌剂剂型登记状况四、杀菌剂有效成分登记

第三节 多菌灵市场发展分析一、多菌灵相关概述二、多菌灵市场供给状况三、多菌灵市场销售状况四、多菌灵市场价格走势五、多菌灵主要竞争企业六、多菌灵主要竞争产品

第四节 百菌清市场发展分析一、百菌清相关概述二、百菌清市场供给状况三、百菌清市场销售状况四、百菌清市场价格走势

第五节 其他细分行业发展分析一、作物杀菌剂二、苯醚甲环唑杀菌剂三、戊唑醇杀菌剂

第十章 除草剂市场发展分析第一节 除草剂行业发展分析一、国内外除草剂剂型对比二、中国除草剂原药生产状况三、中国除草剂市场需求状况四、中国除草剂热点品种状况五、中国除草剂发展趋势

第二节 草甘膦市场发展分析一、草甘膦相关概述二、草甘膦市场供给状况三、草甘膦市场需求状况四、草甘膦市场价格走势五、草甘膦对外贸易状况六、草甘膦主要竞争企业

第三节 百草枯市场发展分析一、百草枯相关概述二、百草枯市场供给状况三、百草枯市场需求状况四、百草枯市场价格走势五、百草枯主要竞争企业

第四节 其他除草剂细分市场发展分析一、小麦除草剂二、磺酰脲类除草剂三、莠去津除草剂四、异丙甲草胺

第三部分 竞争格局分析第十一章 农药行业区域市场分析第一节 华东地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第二节 华南地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第三节 华中地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第四节 华北地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第五节 东北地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第六节 西部地区农药行业发展分析一、行业发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第十二章 中国农药行业重点企业经营分析第一节 山东华阳农药化工集团有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析

第二节 安徽华星化工股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析

第三节 湖南海利化工股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析

第四节 南京红太阳股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况

分析三、企业发展战略分析第五节 浙江升华拜克生物股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析第六节 深圳诺普信农化股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析第七节 南通江山农药化工股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析第八节 江苏扬农化工股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析第九节 浙江新安化工集团股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析第十节 浙江钱江生物化学股份有限公司一、企业发展概况二、企业经营状况分析三、企业发展战略分析 第四部分 发展前景展望第十三章 2018-2024年农药行业前景及趋势预测 第一节 2018-2024年农药市场发展前景一、农药市场发展潜力二、农药市场发展前景展望三、农药细分行业发展前景分析第二节 2018-2024年农药市场发展趋势预测一、农药行业发展趋势分析1、技术发展趋势分析2、产品发展趋势分析二、农药行业市场规模预测1、农药行业市场容量预测2、农药行业销售收入预测三、农药行业细分市场发展趋势预测 第十四章 2018-2024年农药行业投资机会与风险防范 第一节 中国农药行业投资特性分析一、农药行业进入壁垒分析二、农药行业盈利模式分析三、农药行业盈利因素分析第二节 中国农药行业投资情况分析一、农药行业总体投资及结构二、农药行业投资规模情况三、农药行业投资项目分析第三节 中国农药行业投资风险一、农药行业供求风险二、农药行业关联产业风险三、农药行业产品结构风险四、农药行业技术风险第四节 农药行业投资机会一、产业链投资机会二、细分市场投资机会三、重点区域投资机会四、农药行业投资机遇 图表目录 图表：农药行业生命周期 图表：农药行业产业链结构 图表：2014-2017年中国农药行业盈利能力分析 图表：2014-2017年中国农药行业运营能力分析 图表：2014-2017年中国农药行业偿债能力分析 图表：2014-2017年中国农药行业发展能力分析 图表：2014-2017年中国农药行业经营效益分析 图表：2014-2017年不同规模企业利润总额分布 图表：2014-2017年农药行业不同规模企业从业人员分布 图表：2014-2017年农药行业不同规模企业销售收入分布 图表：2014-2017年农药行业不同规模企业资产总额分布 图表：2014-2017年农药行业不同规模企业数量分布 图表：2014-2017年农药行业不同性质企业利润总额分布 图表：2014-2017年农药行业不同性质企业从业人员分布 图表：2014-2017年农药行业不同性质企业销售收入分布 图表：2014-2017年农药行业不同性质企业资产总额分布 图表：2014-2017年农药行业不同性质企业数量分布 图表：2014-2017年全球农药行业市场规模 图表：2014-2017年中国农药行业市场规模

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/T61651XX13.html>