

2014-2019年中国农药市场 调研与投资决策咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2019年中国农药市场调研与投资决策咨询报告》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/201403/102356.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

农药可以用来杀灭昆虫、真菌和其他危害作物生长的生物。最早使用的农药有滴滴涕、六六六等，它们能大量消灭害虫。但它们的稳定性好，能在环境中长期存在，并在动植物及人体中不断积累，为此被淘汰。后来改用有机磷农药，如敌敌畏等，替代最初的农药。然而它们的毒性太大，对人畜的危害很大。近年来，一批高效低毒的农药出现，现在人们已经找到了具有专一性的农药，即激素类农药。

农药广义的定义是指用于预防、消灭或者控制危害农业、林业的病、虫、草和其他有害生物以及有目的地调节植物、昆虫生长的化学合成或者来源于生物、其他天然物质的一种物质或者几种物质的混合物及其制剂。是指在农业生产中，为保障、促进植物和农作物的成长，所施用的杀虫、杀菌、杀灭有害动物（或杂草）的一类药物统称。特指在农业上用于防治病虫害以及调节植物生长、除草等药剂。

根据原料来源可分为有机农药、无机农药、植物性农药、微生物农药。此外，还有昆虫激素。根据加工剂型可分为粉剂、可湿性粉剂、可溶性粉剂、乳剂、乳油、浓乳剂、乳膏、糊剂、胶体剂、熏烟剂、熏蒸剂、烟雾剂、油剂、颗粒剂和微粒剂等。大多数是液体或固体，少数是气体。

法律定义：是指用于预防、消灭或者控制危害农业、林业的病、虫、草和其他有害生物以及有目的地调节植物、昆虫生长的化学合成或者来源于生物、其他天然物质的一种物质或者几种物质的混合物及其制剂。

按《中国农业百科全书·农药卷》的定义，农药（Pesticides）主要是指用来防治危害农林牧业生产的有害生物（害虫、害螨、线虫、病原菌、杂草及鼠类）和调节植物生长的化学药品，但通常也把改善有效成分物理、化学性状的各种助剂包括在内。需要指出的是，对于农药的含义和范围，不同的时代、不同的国家和地区有所差异。如美国，早期将农药称之为“经济毒剂”（economic poison），欧洲则称之为“农业化学品”

（agrochemicals），还有的书刊将农药定义为“除化肥以外的一切农用化学品”。80年代以前，农药的定义和范围偏重于强调对害物的“杀死”，但80年代以来，农药的概念发生了很大变化。今天，我们并不注重“杀死”，而是更侧重于调节，因此，将农药定义为“生物合理农药”（biorational pesticides）， “理想的环境化合物”（ideal environmental chemicals）、 “生物调节剂”（bioregulators）、 “抑虫剂”（insectistatics）、 “抗虫剂”（anti-insect agents）、 “环境和谐农药”（environment acceptable pesticides或environmentfriendly pesticides）等。尽管

有不同的表达，但今后农药的内涵必然是“对靶物高效，对非靶标生物及环境安全”。

中国农药工业经历了创建时期(1949~1960)、巩固发展时期(1960~1983)和调整品种结构、蓬勃发展时期三个阶段，农药品种和产量成倍增长，生产技术与产品质量显著提高。国务院决定1983年3月起停止生产六六六和滴滴涕。1991年国家又决定停止生产杀虫脒、二溴氯丙烷、敌枯双等5种农药，为适应农业生产发展的需要，国家集中力量投(扩)产了数十个高效低残留品种，使农药产量迅速增加。到1998年，全国已能生产农药200种(有效成分)，农药总产量近40万吨(以折100%有效成分计)，全国农药生产能力达到75.7万吨。

中国农药产量已能满足农业需要，并有一定数量的出口，但是品种仍不足，以1998年农药产量计算，其中杀虫剂占72%，杀菌剂占10%，除草剂占16%，植物生长调节剂占2%，因此，中国农药品种结构和各类农药之间比例调整的任务还很繁重，随着中国经济体制改革的逐步深入，这个调整任务定能在不太长的时期内完成。农药工业的发展，农药产量的增加，农药产品质量的提高，对保证农业丰收起到了重要的作用。据农业部门统计，1996年使用化学农药防治40多亿亩次，化学除草面积达6.2亿亩次。每使用1元农药，农业可获益8~16元。

新中国成立60多年来，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也十分广泛，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、理性增长格局，农药年需求将增长3%-6%。

中国农药市场报告共十章。首先介绍了农药相关概述、中国农药市场运行环境等，接着分析了中国农药市场发展的现状，然后介绍了中国农药市场竞争格局。随后，报告对中国农药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及投资前景。您若想对农药产业有个系统的了解或者想投资农药行业，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。

【 目录 】

第一章 农药行业概述

第一节 行业界定及主要产品

一、农药的定义

二、农药的分类

三、农药的剂型

第二节 我国农药行业特征

一、农药行业在国民经济中的地位

二、农业新技术为农药行业带来挑战与机遇

三、2010年中国农药市场发展状况

四、2011年我国农药市场发展分析

第三节 世界农药业发展特点与形势

一、全球农药市场发展的特点

二、日本农药谋求扩大国内外市场

三、法国农药市场发展变化情况

四、印度农药市场销售概述

第二章 农药行业全球市场分析

第一节 2013年全球农药行业市场概况

第二节 2013年全球主要国家农药行业市场概况

一、欧洲地区

二、北美地区

三、亚洲地区

第三节 2014-2019年全球农药行业市场趋势预测

第三章 中国农药行业发展环境分析

第一节 国内农药经济环境分析

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、2013年中国农药经济发展预测分析

第二节 中国农药行业政策环境分析

第四章 中国农药行业市场发展分析

第一节 2011-2012年中国农药市场分析

一、2011年农药市场形势回顾

二、2012年农药市场形势分析

第二节 中国农药行业市场产品价格走势分析

一、中国农药行业市场产品价格影响因素分析

二、2011-2012年中国农药行业市场产品价格走势分析

第三节 中国农药行业市场发展的主要策略

一、发展国内农药业的相关建议与对策

二、中国农药产业的发展建议

第五章 中国农药行业市场供需分析

第一节 农药行业市场现状分析及预测

一、2010-2012年我国农药行业总产值分析

二、2014-2019年我国农药行业总产值预测

第二节 农药产品产量分析及预测

一、2010-2012年我国农药行业产量分析

二、2014-2019年我国农药行业产量预测

第三节 农药市场需求分析及预测

一、2010-2012年我国农药行业市场需求分析

二、2014-2019年我国农药行业市场需求预测

第六章 2010-2012中国农药行业生产数据分析

第一节 2010-2012年中国农药行业总体数据分析

一、2010年中国农药行业全部企业数据分析

二、2011年中国农药行业全部企业数据分析

三、2012年中国农药行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国农药行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国农药行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国农药行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国农药行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国农药行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国农药行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国农药行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国农药行业不同所有制企业数据分析

第七章 中国农药市场竞争格局透析

第一节 中国农药行业竞争现状

一、同行企业间竞争分析

二、农药产品竞争分析

三、营销方式竞争分析

第二节 中国农药行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 中国农药行业竞争中存的问题

第四节 2014-2019年中国农药行业竞争趋势分析

第八章 中国农药行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 湖北沙隆达股份有限公司

一、公司概况（公司简介、公司规模）

二、公司偿债能力分析

三、公司盈利能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司成长能力分析

第二节 南通江山农药化工股份有限公司

一、公司概况

二、公司偿债能力分析

三、公司盈利能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司成长能力分析

第三节 南京红太阳股份有限公司

一、公司概况

二、公司偿债能力分析

三、公司盈利能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司成长能力分析

第四节、江苏扬农化工股份有限公司

一、公司概况

二、公司偿债能力分析

三、公司盈利能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司成长能力分析

第五节 浙江钱江生物化学股份有限公司

一、公司概况

二、公司偿债能力分析

三、公司盈利能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司成长能力分析

第九章 2014-2019年中国农药行业发展趋势与前景展望

第一节 2014-2019年中国农药行业发展前景分析

第二节 2014-2019年中国农药行业发展趋势分析

一、农药产业发展趋势分析

二、农药市场供需及价格发展趋势分析

三、农药产品自身发展趋势分析

第三节 2014-2019年中国农药行业市场预测分析

一、农药行业市场供给预测分析

二、农药行业市场销量预测分析

第四节 2014-2019年中国农药市场盈利预测分析

第十章 2014-2019年中国农药行业投资分析

第一节 行业投资机会分析

一、投资领域

二、主要项目

第二节 行业投资风险分析

一、市场风险

二、经营风险

三、竞争风险

四、其他风险.

第三节 投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102356.html>