

# 2017-2023年中国农药市场需求 及投资前景分析报告



# 一、调研说明

《2017-2023年中国农药市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/28733/

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

2015年全球作物保护用农药市场达到518.35亿美元,其中2001年-2015年间,全球作物保护用农药市场年化增速为5.14%。作物保护用农药市场呈波浪式发展,每隔一段时间因各种原因会出现下降与波动,呈现出一定的周期性。2002-2015年全球作物保护用农药市场以及增长情况(亿美元) 本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 2014-2016年国际农药市场发展分析

- 2.12014-2016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 2014-2016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 2014-2016年中国农药产业链发展分析

- 4.12014-2016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
- 4.22014-2016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 2012 年-2015 年我国原药产量(万吨)
- 4.2.3 农药制剂
- 4.32014-2016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 2014-2016年中国农药行业发展分析

- 5.12014-2016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
- 5.1.5 农药市场热点分析
- 5.1.6 农药产品登记状况
- 5.1.7 农药生产成本分析
- 5.22014-2016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
- 5.32014-2016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 中国农药制造行业财务状况

- 6.1 中国农药制造行业经济规模
- 6.1.12014-2016年农药制造业销售规模
- 6.1.22014-2016年农药制造业利润规模
- 6.1.32014-2016年农药制造业资产规模
- 6.2 中国农药制造行业盈利能力指标分析
- 6.2.12014-2016年农药制造业亏损面
- 6.2.22014-2016年农药制造业销售毛利率
- 6.2.32014-2016年农药制造业成本费用利润率
- 6.2.42014-2016年农药制造业销售利润率
- 6.3 中国农药制造行业营运能力指标分析
- 6.3.12014-2016年农药制造业应收账款周转率
- 6.3.22014-2016年农药制造业流动资产周转率

- 6.3.32014-2016年农药制造业总资产周转率
- 6.4 中国农药制造行业偿债能力指标分析
- 6.4.12014-2016年农药制造业资产负债率
- 6.4.22014-2016年农药制造业利息保障倍数
- 6.5 中国农药制造行业财务状况综合评价
- 6.5.1 农药制造业财务状况综合评价
- 6.5.2 影响农药制造业财务状况的经济因素分析

# 第七章 2014-2016年化学农药行业发展分析

- 7.12014-2016年化学农药行业发展现状
- 7.1.1 化学农药与生物农药的对比
- 7.1.2 化学农药行业规模状况
- 7.1.3 化学农药原药供给状况
- 7.1.4 化学农药需求状况分析
- 7.1.5 转基因作物对化学农药的影响
- 7.2 中国化学农药行业财务状况分析
- 7.2.1 经济规模指标分析
- 7.2.2 盈利能力指标分析
- 7.2.3 营运能力指标分析
- 7.2.4 偿债能力指标分析
- 7.2.5 财务状况综合评价
- 7.3 化学农药业发展面临的问题及对策
- 7.3.1 限制发展的因素
- 7.3.2 污染问题分析
- 7.3.3 化学农药策略

### 第八章 2014-2016年生物农药行业发展分析

- 8.12014-2016年世界生物农药行业发展分析
- 8.1.1 世界生物农药产业发展状况
- 8.1.2 世界生物农药登记上市状况
- 8.1.3 世界生物农药行业并购动态
- 8.1.4 欧洲生物农药市场规模分析

- 8.1.5 欧盟生物农药行业政策动态
- 8.1.6 亚太地区生物农药市场需求
- 8.22014-2016年中国生物农药业发展分析
- 8.2.1 中国生物农药业发展概况
- 8.2.2 中国生物农药行业规模分析
- 8.2.3 中国生物农药市场需求分析
- 8.2.4 中国生物农药出口状况分析
- 8.2.5 中国生物农药业的管理及流通体系
- 8.3 中国生物化学农药及微生物农药行业财务状况
- 8.3.1 经济规模指标分析
- 8.3.2 盈利能力指标分析
- 8.3.3 营运能力指标分析
- 8.3.4 偿债能力指标分析
- 8.3.5 财务状况综合评价
- 8.4 中国生物农药项目动态
- 8.4.1S-诱抗素植物农药项目
- 8.4.2 昆虫病毒复合杀虫剂项目
- 8.4.3 植物源生物农药项目
- 8.4.4 生物农药产业化项目
- 8.4.5 生物环保农药项目
- 8.5 中国生物农药行业发展存在的问题
- 8.5.1 产业化程度的问题
- 8.5.2 研发及应用的问题
- 8.5.3 市场推广难题分析
- 8.5.4 生产企业面临的问题
- 8.6 中国生物农药行业发展对策
- 8.6.1 行业政策建议
- 8.6.2 产品发展策略
- 8.6.3 企业发展策略

第九章 2014-2016年杀虫剂市场发展分析

9.12014-2016年国际杀虫剂市场发展分析

- 9.1.1 国际杀虫剂市场格局状况
- 9.1.2 国际杀虫剂限用状况
- 9.22014-2016年中国杀虫剂市场发展分析
- 9.2.1 中国杀虫剂发展概况
- 9.2.2 中国杀虫剂热点品种
- 9.2.3 中国杀虫剂原药供给分析
- 9.2.4 中国高毒杀虫剂替代品需求状况
- 9.32014-2016年中国新烟碱杀虫剂发展分析
- 9.3.1 新烟碱杀虫剂市场发展状况
- 9.3.2 新烟碱类杀虫剂的海外发展
- 9.3.3 新烟碱类杀虫剂研发动态
- 9.3.4 新烟碱类杀虫剂发展的问题及对策
- 9.3.5 新烟碱类杀虫剂发展趋势
- 9.42014-2016年毒死蜱市场发展分析
- 9.4.1 毒死蜱相关概述
- 9.4.2 全球毒死蜱市场供需状况
- 9.4.3 国际毒死蜱禁用状况
- 9.4.4 我国毒死蜱市场供需状况
- 9.4.5 国内毒死蜱竞争品种状况
- 9.4.6 毒死蜱市场发展趋势
- 9.52014-2016年阿维菌素市场发展分析
- 9.5.1 阿维菌素相关概述
- 9.5.2 阿维菌素市场供给状况
- 9.5.3 阿维菌素市场需求分析
- 9.5.4 阿维菌素主要竞争企业
- 9.5.5 阿维菌素发展影响因素
- 9.62014-2016年吡虫啉市场发展分析
- 9.6.1 吡虫啉相关概述
- 9.6.2 吡虫啉市场供给状况
- 9.6.3 吡虫啉市场需求状况
- 9.7 杀虫剂市场发展前景分析
- 9.7.1 全球杀虫剂发展前景

# 9.7.2 杀虫剂市场发展趋势

## 第十章 2014-2016年杀菌剂市场发展分析

- 10.12014-2016年中国杀菌剂发展现状
- 10.1.1 中国杀菌剂发展新特征
- 10.1.2 中国杀菌剂原药生产状况
- 10.1.3 中国杀菌剂市场需求状况
- 10.1.4 国外杀菌剂在国内市场的发展
- 10.2 中国杀菌剂登记状况
- 10.2.1 杀菌剂数量登记状况
- 10.2.2 杀菌剂品种登记状况
- 10.2.3 杀菌剂剂型登记状况
- 10.2.4 杀菌剂有效成分登记
- 10.32014-2016年多菌灵市场发展分析
- 10.3.1 多菌灵相关概述
- 10.3.2 多菌灵市场供给状况
- 10.3.3 多菌灵市场销售状况
- 10.3.4 多菌灵市场价格走势
- 10.3.5 多菌灵主要竞争企业
- 10.3.6 多菌灵主要竞争产品
- 10.42014-2016年百菌清市场发展分析
- 10.4.1 百菌清相关概述
- 10.4.2 百菌清市场供给状况
- 10.4.3 百菌清市场销售状况
- 10.4.4 百菌清市场价格走势
- 10.52014-2016年其他细分行业发展分析
- 10.5.1 作物杀菌剂
- 10.5.2 苯醚甲环唑杀菌剂
- 10.5.3 戊唑醇杀菌剂
- 10.6 杀菌剂发展前景及趋势
- 10.6.1 我国杀菌剂发展前景分析
- 10.6.2 我国杀菌剂发展趋势解析

# 第十一章 2014-2016年除草剂市场发展分析

- 11.12014-2016年除草剂行业发展分析
- 11.1.1 国内外除草剂剂型对比
- 11.1.2 中国除草剂原药生产状况
- 11.1.3 中国除草剂市场需求状况
- 11.1.4 中国除草剂热点品种状况
- 11.1.5 中国除草剂发展趋势
- 11.22014-2016年草甘膦市场发展分析
- 11.2.1 草甘膦相关概述
- 11.2.2 草甘膦市场供给状况
- 11.2.3 草甘膦市场需求状况
- 11.2.4 草甘膦市场价格走势
- 11.2.5 草甘膦对外贸易状况
- 11.2.6 草甘膦主要竞争企业
- 11.32014-2016年百草枯市场发展分析
- 11.3.1 百草枯相关概述
- 11.3.2 百草枯市场供给状况
- 11.3.3 百草枯市场需求状况
- 11.3.4 百草枯市场价格走势
- 11.3.5 百草枯主要竞争企业
- 11.42014-2016年其他除草剂细分市场发展分析
- 11.4.1 小麦除草剂
- 11.4.2 磺酰脲类除草剂
- 11.4.3 莠去津除草剂
- 11.4.4 异丙甲草胺

## 第十二章 2014-2016年中国农药重点区域分析

- 12.1 山东
- 12.1.1 山东农药行业发展概况
- 12.1.2 山东农药工业发展特点
- 12.1.3 山东农药行业经济运行状况

- 12.1.4 山东农药企业运行状况
- 12.1.5 山东农药产品结构浅析
- 12.1.6 山东农药业对外贸易状况
- 12.1.7 山东农药产业发展措施
- 12.1.8 山东农药工业发展趋势
- 12.2 广东
- 12.2.1 广东农药市场发展概况
- 12.2.2 广东农药市场发展特点
- 12.2.3 广东农药业经济运行状况
- 12.2.4 广东农药对外贸易状况
- 12.2.5 广东农药价格走势分析
- 12.3 湖南
- 12.3.1 湖南农药市场发展特点
- 12.3.2 湖南农药行业经济运行状况
- 12.3.3 湖南农药行业政策监管动态
- 12.3.4"十三五"湖南农药工业发展目标
- 12.3.5"十三五"湖南农药工业发展战略
- 12.4 江苏
- 12.4.1 江苏农药行业发展概况
- 12.4.2 江苏农药行业经济运行状况
- 12.4.3 江苏农药对外贸易状况
- 12.4.4 江苏农药行业发展趋势
- 12.5 浙江
- 12.5.1 浙江农药行业发展概况
- 12.5.2 浙江农药行业经济运行状况
- 12.5.3 浙江农药行业发展特点
- 12.5.4 浙江农药原药生产情况
- 12.5.5 浙江农药对外贸易状况
- 12.5.6 浙江农药行业面临的挑战

第十三章 2014-2016年中国农药行业进出口分析 13.12014-2016年中国农药行业进出口发展状况

- 13.1.1 中国农药进出口发展现状
- 13.1.2 中国农药进出口面临的挑战
- 13.1.3 中国农药进出口政策动态
- 13.1.4 中国农药进出口监管状况
- 13.22014-2016年中国农药行业进口分析
- 13.2.1 农药进口量值状况
- 13.2.2 农药进口价格状况
- 13.2.3 细分市场进口状况
- 13.32014-2016年中国农药行业出口分析
- 13.3.1 农药出口量额状况
- 13.3.2 农药出口价格状况
- 13.3.3 细分市场出口状况
- 13.4 中国农药业进出口发展存在的问题及对策
- 13.4.1 出口缺乏自有品牌
- 13.4.2 对外贸易壁垒
- 13.4.3 开拓下游渠道

#### 第十四章 2014-2016年中国农药市场竞争分析

- 14.1 中国农药市场竞争综况分析
- 14.1.1 中国农药市场竞争状况分析
- 14.1.2 中国农药行业整合并购分析
- 14.1.3 中国农药企业竞合发展分析
- 14.2 中国生物农药与化学农药的竞合发展分析
- 14.2.1 生物农药相对于化学农药的优缺点
- 14.2.2 中国生物农药与化学农药竞争状况
- 14.2.3 中国化学农药弊端为生物农药创造发展空间
- 14.2.4 中国生物农药与化学农药并存发展
- 14.3 中国农药市场面临外资竞争
- 14.3.1 外资在我国农药市场的发展
- 14.3.2 海外农药巨头争夺国内市场
- 14.3.3 外商政策对中国农药市场竞争的影响

# 第十五章 2014-2016年中国农药行业营销分析

- 15.1 中国传统农药经营类型
- 15.1.1 半连锁半合作社型
- 15.1.2 加强连锁经营型
- 15.1.3 注重小作物用药型
- 15.1.4 注重多元化发展型
- 15.1.5 直接参与基地型
- 15.1.6 转变为中转平台型
- 15.1.7 注重基地的合作型
- 15.2 中国农药营销发展概况
- 15.2.1 农药经营的制度环境
- 15.2.2 农药营销的变革阶段
- 15.2.3 各地区农药经营管理
- 15.2.4 农药营销的发展趋势
- 15.3 中国农药营销模式分析
- 15.3.1 营销模式
- 15.3.2 经营模式
- 15.3.3 连锁模式
- 15.3.4 销售模式
- 15.4 中国农药营销存在的问题
- 15.4.1 农药营销模式的问题
- 15.4.2 企业营销战略制定问题
- 15.4.3 营销意识的问题
- 15.5 中国农药营销战略分析
- 15.5.1 农药营销关键策略
- 15.5.2 实现农药营销实质的对策
- 15.5.3 农药淡季营销策略
- 15.5.4 渠道逆向重构策略
- 15.6 中国农药企业营销对策分析
- 15.6.1 营销战略实施的措施
- 15.6.2 关注用药大户
- 15.6.3 终端营销的建议

#### 15.6.4 走绿色营销之路

# 第十六章 2014-2016年中国农药行业安全与环保分析

- 16.12014-2016年中国对农药安全与环保的管理状况
- 16.1.1 经营许可对中国农药市场的影响
- 16.1.2 中国农药环保新政对行业的影响
- 16.1.3 中国环保政策对农药项目建设的影响
- 16.1.4 中国农药安全管理重点分析
- 16.2 中国农药行业安全与环保发展分析
- 16.2.1 中国农药安全与环保发展的影响因素
- 16.2.2 中国高毒农药市场退出状况
- 16.2.3 中国环保农药剂型发展状况
- 16.3 中国农药业安全与环保发展存在的问题及对策
- 16.3.1 除草剂对生态环境的破坏
- 16.3.2 解决中国农药安全问题的建议
- 16.3.3 促进除草剂环保发展的策略

### 第十七章 2014-2016年重点农药企业发展分析

- 17.1 浙江新安化工集团股份有限公司
- 17.1.1 企业发展概况
- 17.1.2 经营效益分析
- 17.1.3 业务经营分析
- 17.1.4 财务状况分析
- 17.1.5 未来前景展望
- 17.2 江苏扬农化工股份有限公司
- 17.2.1 企业发展概况
- 17.2.2 经营效益分析
- 17.2.3 业务经营分析
- 17.2.4 财务状况分析
- 17.2.5 未来前景展望
- 17.3 南通江山农药化工股份有限公司
- 17.3.1 企业发展概况

- 17.3.2 经营效益分析
- 17.3.3 业务经营分析
- 17.3.4 财务状况分析
- 17.3.5 未来前景展望
- 17.4 深圳诺普信农化股份有限公司
- 17.4.1 企业发展概况
- 17.4.2 经营效益分析
- 17.4.3 业务经营分析
- 17.4.4 财务状况分析
- 17.4.5 未来前景展望
- 17.5 浙江升华拜克生物股份有限公司
- 17.5.1 企业发展概况
- 17.5.2 经营效益分析
- 17.5.3 业务经营分析
- 17.5.4 财务状况分析
- 17.5.5 未来前景展望
- 17.6 南京红太阳股份有限公司
- 17.6.1 企业发展概况
- 17.6.2 经营效益分析
- 17.6.3 业务经营分析
- 17.6.4 财务状况分析
- 17.6.5 未来前景展望
- 17.7 湖南海利化工股份有限公司
- 17.7.1 企业发展概况
- 17.7.2 经营效益分析
- 17.7.3 业务经营分析
- 17.7.4 财务状况分析
- 17.7.5 未来前景展望
- 17.8 安徽华星化工股份有限公司
- 17.8.1 企业发展概况
- 17.8.2 经营效益分析
- 17.8.3 业务经营分析

- 17.8.4 财务状况分析
- 17.8.5 未来前景展望
- 17.9 上市公司财务比较分析
- 17.9.1 盈利能力分析
- 17.9.2 成长能力分析
- 17.9.3 营运能力分析
- 17.9.4 偿债能力分析

# 第十八章 农药行业投融资分析

- 18.1 农药业投资概况
- 18.1.1 投资机遇分析
- 18.1.2 投资总况分析
- 18.1.3 细分市场投资状况
- 18.1.4 投资前景分析
- 18.2 中国农药行业进入壁垒
- 18.2.1 政策壁垒
- 18.2.2 技术壁垒
- 18.2.3 资金壁垒
- 18.2.4 环保壁垒
- 18.2.5 市场先行壁垒
- 18.3 农药行业投资风险及建议分析
- 18.3.1 环境保护政策风险
- 18.3.2 市场竞争风险
- 18.3.3 市场周期风险
- 18.3.4 细分品种投资风险
- 18.3.5 行业投资建议分析
- 18.4 农药行业融资分析
- 18.4.1 我国农化企业上市融资分析
- 18.4.2 我国农药企业融资分析
- 18.4.3 农药中小企业融资途径及上市流程分析

第十九章 2017-2023年农药行业发展前景及趋势分析

- 19.1 农药市场发展前景分析
- 19.1.1 世界农药市场发展前景
- 19.1.2 中国农药市场发展前景
- 19.1.3 中国农药细分市场发展前景
- 19.2"十三五"期间中国农药行业发展规划
- 19.2.1 面临形势分析
- 19.2.2 指导思想和发展目标
- 19.2.3 重点任务
- 19.2.4 保障措施
- 19.32017-2023年中国农药制造行业前景预测
- 19.3.1 影响农药制造业发展前景的因素分析
- 19.3.22017-2023年中国农药制造业产品销售收入预测
- 19.3.32017-2023年中国农药制造业工业总产值预测
- 19.3.42017-2023年中国农药制造业累计利润总额预测
- 19.3.52017-2023年中国化学农药原药产量预测

#### 部分图表目录:

图表:狭义农药分类表

图表:狭义农药品种

图表:我国作物不使用农药的损失情况

图表:农药中游产业

图表:农药产业链构成图

图表:2001-2016年全球农药市场销售额统计

图表:全球农作物分配占比

图表:全球主要作物农药消费情况

图表:全球不同作用机制除草剂销售情况

图表:世界各大类农药销售情况

图表:全球农药品种销售对比图

图表:全球除草剂及杀菌剂在农药中的比重

图表:全球农药巨头销售额占比情况

图表:2016年全球新获登记的农药品种——杀菌剂

图表:2016年全球新获登记的农药品种——除草剂

图表:2016年全球新上市的农药品种——杀菌剂

图表:2016年全球新上市的农药品种——杀虫剂

图表:2016年全球新上市的农药品种——生物农药和种子处理剂

图表:公布的农药专利申请情况(按月份、类型分)

图表:公布的农药专利申请情况(按公司、类型分)

图表:全球专利过期除草剂品种

图表:全球专利过期杀虫剂品种

图表:全球专利过期杀菌剂品种

图表:法国不同农药有效成分的销售情况

图表:法国铜和硫类农药的销售比例情况

图表:英国不同用途农药的销售情况

图表:英国不同种类农药的销售情况

图表:英国不同用途农药的销售价格情况

图表:德国农药销售额统计

图表:德国主要作物种植面积

图表:德国各类家庭和庭院用农药市场销售额情况

图表:德国各类别农药出口情况

图表:阿根廷各类农药销售额情况

图表:阿根廷各类农药销量情况

图表:阿根廷主要作物农药市场情况

图表:日本稻田农药市场销售情况

图表:日本果树农药市场销售情况

图表:日本蔬菜/山地作物农药市场销售情况

图表:日本其他农药市场销售情况

图表:日本未分类农药市场销售情况

图表:2016年日本农药销售情况

图表:2016年度澳大利亚市场农药销售额

图表:2012-2016年国内生产总值同比增长速度

图表:2012-2016年规模以上工业增加值增速(月度同比)

图表:2014-2016年规模以上工业增加值同比增速

图表:2012-2016年固定资产投资(不含农户)同比增速

图表:2013-2016年固定资产投资(不含农户)同比增速

图表:2013-2016年民间固定资产投资和固定资产投资(不含农户)增速图

图表:2012-2016年社会消费品零售总额名义增速(月度同比)

图表:2014-2016年社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表:2008-2016年农村居民人均纯收入及其实际增长速度

图表:2008-2016年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度

图表:我国土地类型分布图

图表:中国土地利用比重

图表:我国土地整治新增农用地和耕地情况

图表:我国黄磷产量地区分布

图表:2016年黄磷表观需求量

图表:2016年中石油东北地区纯苯市场报价

图表:2016年纯苯产量分月统计

图表:2016年精甲醇产量分月统计

图表:甲醛产能、产量和开工率

图表:醋酸产能、产量和开工率

图表:2016年全国农药原药总产量统计表(100%计)

图表:2016年全国农药原药项目核准情况

图表:2002-2016年我国稻谷种植面积及产量

图表:1980-2016年我国玉米种植面积及单产情况

图表:"十三五"期间我国农药工业主要经济指标表

图表:2016年全国农药产量(100%计)

图表:2016年农药产量及同比增速

图表:2016年农药产量及同比增速

图表:2016年全国农药产量(100%计)

图表:2016年农药行业产值及同比增速

图表:2016年农药行业效益及同比增速

图表:2016年农药行业产值及同比增速

图表:2016年农药行业主要经济指标完成情况

图表:我国不使用农药造成的减产率

图表:我国粮食作物生产成本

图表:1998-2016年我国粮价上涨趋势

图表:2002-2016年我国自然灾害情况

图表:2002-2016年世界非农用农药销售情况

图表:我国非农用农药人均支出情况

图表: 我国非农用农药用途比例

更多图表见正文……

详细请访问: https://www.icandata.com/view/28733/

# 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料:

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

# 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。