



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 中国农药行业投资分析报告

## 一、调研说明

《中国农药行业投资分析报告》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/133243.html>

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

### 研究背景

本报告是一份对未来5-15年中国农药行业投资价值进行评估分析的专业报告。报告根据国家统计局、海关总署、化工信息中心、农业部、农药行业协会、各地植保部门等提供的数据和信息，分析农药行业的历史走势，并在此基础上对未来5-15年的中国农药行业发展趋势进行定性与定量相结合的预测，从而评估中国农药行业及各子行业的投资机会及价值。

通过对政策环境、供需关系、原料保障、成本效益等方面的历史研究，报告将力图回答以下问题：

- 1、中国农药行业及子行业政策环境的变化趋势。
- 2、中国农药的需求增长潜力。
- 3、中国农药行业的供给能力的增长趋势。
- 4、中国农药生产原料的保障能力的变动趋势。
- 5、中国农药行业及各主要子行业的行业竞争力的变化。
- 6、在政策环境、供需关系、原料保障、成本收益等因素的约束下，未来中国农药行业的发展前景如何？
- 7、未来中国农药行业及各子行业的投资机会和价值如何？

### 目录

1. 杀虫剂 1
  - 1.1 杀虫剂行业概况 1
  - 1.2 杀虫剂政策环境现状和发展趋势分析 1
    - 1.2.1 杀虫剂产业政策分析 1
    - 1.2.2 杀虫剂行业准入制度分析 1
    - 1.2.3 杀虫剂行业技术政策分析 1
    - 1.2.4 杀虫剂行业环保政策分析 2
    - 1.2.5 杀虫剂行业税收政策分析 2
    - 1.2.6 杀虫剂行业进出口政策分析 2
    - 1.2.7 杀虫剂行业投资政策分析 3
    - 1.2.8 杀虫剂行业政策环境综合评价 3
  - 1.3 杀虫剂需求量增长潜力分析 3
    - 1.3.1 影响杀虫剂需求量的主要因素 3

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1.3.2中国农作物虫害发生趋势分析. 4          |  |
| 图1.1，中国农作物虫害发生面积 5             |  |
| 1.3.3农产品收益变动对杀虫剂消费的影响分析 5      |  |
| 图1.2，中国主要农作物种植收益变动 6           |  |
| 1.3.4中国农作物杀虫剂施用量的变化趋势分析 6      |  |
| 图1.3，中国杀虫剂消费量 7                |  |
| 图1.4，中国杀虫剂消费（分农产品） 7           |  |
| 1.3.5杀虫剂出口展望 7                 |  |
| 1.3.5.1国际杀虫剂市场需求预测 7           |  |
| 1.3.5.2中国杀虫剂出口形势展望 8           |  |
| 图1.5，中国杀虫剂出口量 8                |  |
| 1.3.6杀虫剂需求量增长潜力展望 8            |  |
| 1.4中国杀虫剂供给能力分析 9               |  |
| 1.4.1中国杀虫剂产能增长潜力分析 9           |  |
| 图1.6，中国杀虫剂产量 9                 |  |
| 1.4.2中国杀虫剂生产布局走向预测 9           |  |
| 1.4.3中国杀虫剂进口趋势展望 9             |  |
| 图1.7，中国杀虫剂进口量 10               |  |
| 1.4.4中国杀虫剂供给能力增长潜力展望 10        |  |
| 1.5杀虫剂行业原料供应状况分析 10            |  |
| 1.5.1甲醇对杀虫剂行业的供应保障能力分析 10      |  |
| 图1.8，中国甲醇产量 11                 |  |
| 1.5.2黄磷对杀虫剂行业的供应保障能力分析 11      |  |
| 图1.9，中国黄磷产量 12                 |  |
| 1.5.3液氯对杀虫剂行业的供应保障能力分析 12      |  |
| 图1.10，中国商品液氯产量 12              |  |
| 1.5.4其他原料供应状况分析 12             |  |
| 1.5.5杀虫剂行业原料供应保障能力综合评价及展望 13   |  |
| 1.6杀虫剂行业竞争力现状和前景展望 13          |  |
| 1.6.1杀虫剂行业利润率分析及展望 13          |  |
| 图1.11，中国杀虫剂行业利润率, 2002-2007 13 |  |
| 1.6.2杀虫剂行业成本分析及展望 13           |  |

表1.1，中国杀虫剂销售成本及费用，2002-2007 14

1.6.3杀虫剂行业竞争力分析及展望 14

1.6.3.1杀虫剂行业盈利能力分析 14

表1.2，中国杀虫剂行业净资产收益率，2003-2008 14

1.6.3.2杀虫剂行业发展能力分析 14

表1.3，中国杀虫剂行业发展能力，2003-2007 15

1.6.3.3杀虫剂行业抗风险能力分析 15

1.6.4不同地域杀虫剂企业竞争力分析 15

1.6.5不同规模杀虫剂企业竞争力分析 15

1.6.6杀虫剂行业竞争力综合评价及发展趋势 16

1.7杀虫剂行业成长能力分析 16

1.7.1杀虫剂行业生命周期分析 16

1.7.2杀虫剂行业增长性与波动性分析 16

1.7.3杀虫剂行业集中度变化趋势预测 16

表1.4，中国杀虫剂行业集中度，2003-2007 16

1.7.4杀虫剂产业重组和并购展望 17

1.7.5杀虫剂行业成长能力综合评价及发展趋势 17

1.8杀虫剂行业运输条件评价 17

1.8.1杀虫剂主要生产企业的地域分布 17

1.8.2影响杀虫剂运输成本的主要因素 17

1.8.3杀虫剂铁路运输状况评价 17

1.8.4杀虫剂公路运输状况评价 18

1.8.5杀虫剂行业运输条件综合评价及前景展望 18

1.9杀虫剂行业投资价值评估 18

## 2. 杀菌剂 19

2.1杀菌剂行业概况 19

2.2杀菌剂政策环境现状和发展趋势分析 19

2.2.1杀菌剂产业政策分析 19

2.2.2杀菌剂行业准入制度分析 19

2.2.3杀菌剂行业技术政策分析 19

2.2.4杀菌剂行业环保政策分析 20

|                         |    |
|-------------------------|----|
| 2.2.5杀菌剂行业税收政策分析        | 20 |
| 2.2.6杀菌剂行业进出口政策分析       | 20 |
| 2.2.7杀菌剂行业投资政策分析        | 20 |
| 2.2.8杀菌剂行业政策环境综合评价      | 21 |
| 2.3杀菌剂需求量增长潜力分析         | 21 |
| 2.3.1影响杀菌剂需求量的主要因素      | 21 |
| 2.3.2中国农作物病害发生趋势分析      | 21 |
| 图2.1，中国农作物病害发生面积        | 21 |
| 2.3.3农产品收益变动对杀菌剂消费的影响分析 | 22 |
| 图2.2，中国主要农作物种植收益变动      | 22 |
| 2.3.4中国农作物杀菌剂施用量的变化趋势分析 | 22 |
| 图2.3，中国杀菌剂消费量           | 23 |
| 图2.4，中国杀菌剂消费（分农产品）      | 23 |
| 2.3.5杀菌剂出口展望            | 23 |
| 2.3.5.1国际杀菌剂市场需求预测      | 23 |
| 2.3.5.2中国杀菌剂出口形势展望      | 23 |
| 图2.5，中国杀菌剂出口量           | 24 |
| 2.3.6杀菌剂需求量增长潜力展望       | 24 |
| 2.4中国杀菌剂供给能力分析          | 24 |
| 2.4.1中国杀菌剂产能增长潜力分析      | 24 |
| 图2.6，中国杀菌剂产量            | 25 |
| 2.4.2中国杀菌剂生产布局走向预测      | 25 |
| 2.4.3中国杀菌剂进口趋势展望        | 25 |
| 图2.7，中国杀菌剂进口量           | 26 |
| 2.4.4中国杀菌剂供给能力增长潜力展望    | 26 |
| 2.5杀菌剂行业原料供应状况分析        | 26 |
| 2.5.1甲醇对杀菌剂行业的供应保障能力分析  | 26 |
| 图2.8，中国甲醇产量             | 27 |
| 2.5.2硫磺对杀菌剂行业的供应保障能力分析  | 27 |
| 图2.9，中国硫磺价格             | 27 |
| 2.5.3液氯对杀菌剂行业的供应保障能力分析  | 28 |
| 图2.10，中国液氯产量            | 28 |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 2.5.4其他原料供应状况分析             | 28 |
| 2.5.5杀菌剂行业原料供应保障能力综合评价及展望   | 28 |
| 2.6杀菌剂行业竞争力现状和前景展望          | 28 |
| 2.6.1杀菌剂行业利润率分析及展望          | 28 |
| 图2.11，中国杀菌剂行业利润率, 2002-2007 | 29 |
| 2.6.2杀菌剂行业成本分析及展望           | 29 |
| 表2.1中国杀菌剂销售成本及费用，2002-2007  | 29 |
| 2.6.3杀菌剂行业竞争力分析及展望          | 29 |
| 2.6.3.1杀菌剂行业盈利能力分析          | 29 |
| 表2.2中国杀菌剂行业净资产收益率，2003-2008 | 30 |
| 2.6.3.2杀菌剂行业发展能力分析          | 30 |
| 表2.3，中国杀菌剂行业发展能力，2003-2007  | 30 |
| 2.6.3.3杀菌剂行业抗风险能力分析         | 30 |
| 2.6.4不同地域杀菌剂企业竞争力分析         | 31 |
| 2.6.5不同规模杀菌剂企业竞争力分析         | 31 |
| 2.6.6杀菌剂行业竞争力综合评价及发展趋势      | 31 |
| 2.7杀菌剂行业成长能力分析              | 31 |
| 2.7.1杀菌剂行业生命周期分析            | 31 |
| 2.7.2杀菌剂行业增长性与波动性分析         | 31 |
| 2.7.3杀菌剂行业集中度变化趋势预测         | 32 |
| 表2.4，中国杀菌剂行业集中度，2003-2007   | 32 |
| 2.7.5杀菌剂产业重组和并购展望           | 32 |
| 2.7.6杀菌剂行业成长能力综合评价及发展趋势     | 32 |
| 2.8杀菌剂行业运输条件评价              | 32 |
| 2.8.1杀菌剂主要生产企业的地域分布         | 32 |
| 2.8.2影响杀菌剂运输成本的主要因素         | 33 |
| 2.8.3杀菌剂铁路运输状况评价            | 33 |
| 2.8.4杀菌剂公路运输状况评价            | 33 |
| 2.8.5杀菌剂行业运输条件综合评价及前景展望     | 33 |
| 2.9杀菌剂行业投资价值评估              | 33 |
| 3.除草剂                       | 34 |

|                         |    |
|-------------------------|----|
| 3.1除草剂行业概况              | 34 |
| 3.2除草剂政策环境现状和发展趋势分析     | 34 |
| 3.2.1除草剂产业政策分析          | 34 |
| 3.2.2除草剂行业准入制度分析        | 34 |
| 3.2.3除草剂行业技术政策分析        | 34 |
| 3.2.4除草剂行业环保政策分析        | 34 |
| 3.2.5除草剂行业税收政策分析        | 35 |
| 3.2.6除草剂行业进出口政策分析       | 35 |
| 3.2.7除草剂行业投资政策分析        | 35 |
| 3.2.8除草剂行业政策环境综合评价      | 35 |
| 3.3除草剂需求量增长潜力分析         | 36 |
| 3.3.1影响除草剂需求量的主要因素      | 36 |
| 3.3.2中国转基因抗除草剂作物发展趋势分析  | 36 |
| 3.3.3农产品收益变动对除草剂消费的影响分析 | 36 |
| 图3.1，中国主要农作物种植收益变动      | 37 |
| 3.3.4中国农作物除草剂使用量的变化趋势分析 | 37 |
| 图3.2，中国除草剂消费量           | 38 |
| 图3.3，中国除草剂消费（分农产品）      | 38 |
| 3.3.5除草剂出口展望            | 38 |
| 3.3.5.1国际除草剂市场需求预测      | 38 |
| 3.3.5.2中国除草剂出口形势展望      | 39 |
| 图3.4，中国除草剂出口量           | 39 |
| 3.3.6除草剂需求量增长潜力展望       | 39 |
| 3.4中国除草剂供给能力分析          | 40 |
| 3.4.1中国除草剂产能增长潜力分析      | 40 |
| 图3.5，中国除草剂产量            | 40 |
| 3.4.2中国除草剂生产布局走向预测      | 40 |
| 3.4.3中国除草剂进口趋势展望        | 40 |
| 图3.6，中国除草剂进口量           | 41 |
| 3.4.4中国除草剂供给能力增长潜力展望    | 41 |
| 3.5除草剂行业原料供应状况分析        | 41 |
| 3.5.1甲醇对除草剂行业的供应保障能力分析  | 41 |



|                             |    |
|-----------------------------|----|
| 图3.7，中国甲醇产量                 | 42 |
| 图3.8，中国甲醇价格                 | 42 |
| 3.5.2黄磷对除草剂行业的供应保障能力分析      | 42 |
| 图3.9，中国黄磷产量                 | 43 |
| 3.5.3甘氨酸对除草剂行业的供应保障能力分析     | 43 |
| 3.5.4除草剂行业原料供应保障能力综合评价及展望   | 43 |
| 3.6除草剂行业竞争力现状和前景展望          | 44 |
| 3.6.1除草剂行业利润率分析及展望          | 44 |
| 图3.10，中国除草剂行业利润率, 2002-2007 | 44 |
| 3.6.2除草剂行业成本分析及展望           | 44 |
| 表3.1中国除草剂销售成本及费用，2002-2007  | 45 |
| 3.6.3除草剂行业竞争力分析及展望          | 45 |
| 3.6.3.1除草剂行业盈利能力分析          | 45 |
| 表3.2中国除草剂行业净资产收益率，2003-2008 | 45 |
| 3.6.3.2除草剂行业发展能力分析          | 45 |
| 表3.3，中国除草剂行业发展能力，2003-2007  | 46 |
| 3.6.3.3除草剂行业抗风险能力分析         | 46 |
| 3.6.4不同地域除草剂企业竞争力分析         | 46 |
| 3.6.5不同规模除草剂企业竞争力分析         | 47 |
| 3.6.6除草剂行业竞争力综合评价及发展趋势      | 47 |
| 3.7除草剂行业成长能力分析              | 47 |
| 3.7.1除草剂行业生命周期分析            | 47 |
| 3.7.2除草剂行业增长性与波动性分析         | 47 |
| 3.7.3除草剂行业集中度变化趋势预测         | 48 |
| 表3.4，中国除草剂行业集中度，2003-2007   | 48 |
| 3.7.4除草剂产业重组和并购展望           | 48 |
| 3.7.5除草剂行业成长能力综合评价及发展趋势     | 48 |
| 3.8除草剂行业运输条件评价              | 48 |
| 3.8.1除草剂主要生产企业的地域分布         | 48 |
| 3.8.2影响除草剂运输成本的主要因素         | 49 |
| 3.8.3除草剂铁路运输状况评价            | 49 |
| 3.8.4除草剂公路运输状况评价            | 49 |

3.8.5除草剂行业运输条件综合评价及前景展望 49

3.9除草剂行业投资价值评估 50

4.生物农药 51

4.1生物农药行业概况 51

4.2生物农药政策环境现状和发展趋势分析 51

4.2.1生物农药产业政策分析 51

4.2.2生物农药行业准入制度分析 51

4.2.3生物农药行业技术政策分析 51

4.2.4生物农药行业税收政策分析 51

4.2.5生物农药行业投资政策分析 52

4.2.6生物农药行业政策环境综合评价 52

4.3生物农药需求量增长潜力分析 52

4.3.1影响生物农药需求量的主要因素 52

4.3.2中国农作物生物农药使用量的变化趋势分析 52

图4.1，中国生物农药消费量 53

4.3.3生物农药需求量增长潜力展望 53

4.4中国生物农药供给能力分析 53

4.4.1中国生物农药产能增长潜力分析 53

图4.2，中国生物农药产量 54

4.4.2中国生物农药生产布局走向预测 54

4.4.3中国生物农药供给能力增长潜力展望 54

4.5生物农药行业竞争力现状和前景展望 55

4.5.1生物农药行业利润率分析及展望 55

图4.3，中国生物农药行业利润率,2002-2007 55

4.5.2生物农药行业成本分析及展望 55

表4.1中国生物农药销售成本及费用，2002-2007 56

4.5.3生物农药行业竞争力分析及展望 56

4.5.3.1生物农药行业盈利能力分析 56

表4.2中国除草剂行业净资产收益率，2003-2008 56

4.5.3.2生物农药行业发展能力分析 56

表4.3，中国除草剂行业发展能力，2003-2007 57

|                          |    |
|--------------------------|----|
| 4.5.3.3生物农药行业抗风险能力分析     | 57 |
| 4.5.4生物农药行业竞争力综合评价及发展趋势  | 57 |
| 4.6生物农药行业成长能力分析          | 57 |
| 4.6.1生物农药行业生命周期分析        | 57 |
| 4.6.2生物农药行业增长性与波动性分析     | 57 |
| 4.6.3生物农药行业集中度变化趋势预测     | 58 |
| 4.6.4生物农药行业成长能力综合评价及发展趋势 | 58 |
| 4.7生物农药行业投资价值评估          | 58 |

|                         |    |
|-------------------------|----|
| 5.中国农药行业重点企业分析          | 59 |
| 5.1重点企业在农药行业中的地位        | 59 |
| 5.2江苏扬农化工集团有限公司         | 59 |
| 表5.1，江苏扬农化工集团有限公司经济指标   | 60 |
| 5.3浙江新安化工集团股份有限公司       | 60 |
| 表5.2，浙江新安化工集团股份有限公司经济指标 | 60 |
| 5.4南通江山农药化工股份有限公司       | 61 |
| 表5.3，南通江山农药化工股份有限公司经济指标 | 61 |
| 5.5湖北沙隆达股份有限公司          | 61 |
| 表5.4，湖北沙隆达股份有限公司经济指标    | 62 |
| 5.6安徽华星化工股份有限公司         | 62 |
| 表5.5，安徽华星化工股份有限公司经济指标   | 63 |
| 5.7河北威远生物化工股份有限公司       | 63 |
| 表5.6，河北威远生物化工股份有限公司经济指标 | 63 |
| 5.8浙江钱江生物化学股份有限公司       | 64 |
| 表5.7，浙江钱江生物化学股份有限公司经济指标 | 64 |

|                    |    |
|--------------------|----|
| 6. 结论：中国农药行业投资价值评估 | 65 |
| 6.1总体评估及其结论        | 65 |
| 6.2农药各子行业投资价值比较分析  | 65 |

|      |    |
|------|----|
| 附录图表 | 66 |
|------|----|

|    |    |
|----|----|
| 农药 | 66 |
|----|----|

表1, 农药行业经济指标, 2002-2007 66

表2, 化学农药行业经济指标, 2002-2007 66

表3, 生物农药行业经济指标, 2002-2007 66

表4, 农药行业投资完成情况, 2005-2007 66

表5, 主要农药产品进口量, 2003-2007 67

表4, 主要农药产品出口量, 2003-2007 67

表5, 农药分省产量, 2003-2007 67

表6, 中国农药消费（分农产品）, 2003-2007 68

杀虫剂 69

表7, 中国农作物虫害发生面积 , 2004-2008 69

表8, 杀虫剂平衡表, 2004-2015 69

表9, 杀虫剂分省产量, 2003-2007 69

表10, 非零售杀虫剂分国别进口量, 2003-2007 70

表11, 非零售杀虫剂分国别出口量, 2003-2007 71

表12, 中国杀虫剂消费（分农产品）, 2003-2007 74

图1 , 中国杀虫单出厂价 , 2003-2008 75

图2 , 中国杀虫双出厂价 , 2003-2008 75

图3 , 中国敌百虫出厂价 , 2003-2008 76

杀菌剂 77

表13, 中国农作物病害发生面积 , 2004-2008 77

表14, 杀菌剂平衡表, 2004-2015 77

表15, 杀菌剂分省产量, 2003-2007 77

表16, 非零售杀菌剂分国别进口量, 2003-2007 78

表17, 非零售杀菌剂分国别出口量, 2003-2007 79

表18, 中国杀菌剂消费（分农产品）, 2003-2007 82

图4 , 中国退菌特出厂价 , 2003-2008 83

除草剂 84

表19, 除草剂平衡表, 2003-2008 84

表20, 除草剂分省产量, 2003-2007 84

表21, 非零售除草剂分国别进口量, 2003-2007 85

表22 , 除草剂分国别出口量, 2003-2007 86

表23, 中国除草剂消费（分农产品）, 2003-2007 89

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/133243.html>

### 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](http://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。