

# 2015-2020年中国复混肥行业深度研究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

《2015-2020年中国复混肥行业深度研究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/668477FLY7.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

### 报告目录

#### 第一部分 中国主要农作物种植面积变化（2002-2011） 1

##### 1.1 稻谷 1

###### 1.1.1 早稻 1

###### 1.1.2 一季稻 2

###### 1.1.3 晚稻 4

##### 1.2 小麦 5

##### 1.3 玉米 6

##### 1.4 其他谷物 8

###### 1.4.1 高粱 8

###### 1.4.2 谷子 9

##### 1.5 马铃薯 10

##### 1.6 大豆 11

##### 1.7 花生 12

##### 1.8 油菜籽 13

##### 1.9 棉花 14

##### 1.10 主要糖料 16

###### 1.10.1 甘蔗 16

###### 1.10.2 甜菜 17

##### 1.11 烟叶 18

##### 1.12 蔬菜 19

##### 1.13 水果 20

#### 第二部分 中国不同农作物化肥总用量（2002-2011） 22

##### 2.1 稻谷 22

###### 2.1.1 早稻 22

###### 2.1.1.1 单位面积化肥用量 22

###### 2.1.1.2 化肥总用量 23

###### 2.1.2 一季稻 24

###### 2.1.2.1 单位面积化肥用量 24

- 2.1.2.2 化肥总用量 25
- 2.1.3 晚稻 27
  - 2.1.3.1 单位面积化肥用量 27
  - 2.1.3.2 化肥总用量 28
- 2.2 小麦 29
  - 2.2.1 单位面积化肥用量 29
  - 2.2.2 化肥总用量 30
- 2.3 玉米 31
  - 2.3.1 单位面积化肥用量 31
  - 2.3.2 化肥总用量 32
- 2.4 其他谷物 33
  - 2.4.1 高粱 33
    - 2.4.1.1 单位面积化肥用量 33
    - 2.4.1.2 化肥总用量 33
  - 2.4.2 谷子 33
    - 2.4.2.1 单位面积化肥用量 33
    - 2.4.2.2 化肥总用量 33
- 2.5 马铃薯 33
  - 2.5.1 单位面积化肥用量 33
  - 2.5.2 化肥总用量 35
- 2.6 大豆 36
  - 2.6.1 单位面积化肥用量 36
  - 2.6.2 化肥总用量 37
- 2.7 花生 38
  - 2.7.1 单位面积化肥用量 38
  - 2.7.2 化肥总用量 39
- 2.8 油菜籽 40
  - 2.8.1 单位面积化肥用量 40
  - 2.8.2 化肥总用量 41
- 2.9 棉花 42
  - 2.9.1 单位面积化肥用量 42
  - 2.9.2 化肥总用量 43

- 2.10 主要糖料 44
  - 2.10.1 甘蔗 44
    - 2.10.1.1 单位面积化肥用量 44
    - 2.10.1.2 化肥总用量 45
  - 2.10.2 甜菜 46
    - 2.10.2.1 单位面积化肥用量 46
    - 2.10.2.2 化肥总用量 47
- 2.11 烟叶 47
  - 2.11.1 单位面积化肥用量 47
  - 2.11.2 化肥总用量 48
- 2.12 蔬菜 50
  - 2.12.1 单位面积化肥用量 50
  - 2.12.2 化肥总用量 51
- 2.13 水果 52
  - 2.13.1 单位面积化肥用量 52
  - 2.13.2 化肥总用量 53
- 2.14 总结 54
  - 2.14.1 不同农作物化肥消费总量 54
  - 2.14.2 不同农作物复混肥消费总量 55
    - 2.14.2.1 不同农作物复合肥消费总量 56
    - 2.14.2.2 不同农作物混配肥（BB肥）消费总量 58
  - 2.14.3 不同地区化肥消费总量 59
  - 2.14.4 不同地区复混肥消费总量 60
    - 2.14.4.1 不同地区复合肥消费总量 61
    - 2.14.4.2 不同地区混配肥（BB肥）消费总量 62

### 第三部分 中国不同农作物三元复合肥总用量（2009-2011） 64

- 3.1 稻谷 64
  - 3.1.1 早稻 64
    - 3.1.1.1 单位面积三元复合肥用量 64
    - 3.1.1.2 三元复合肥总用量 64
  - 3.1.2 一季稻 65

- 3.1.2.1 单位面积三元复合肥用量 65
- 3.1.2.2 三元复合肥总用量 66
- 3.1.3 晚稻 67
  - 3.1.3.1 单位面积三元复合肥用量 67
  - 3.1.3.2 三元复合肥总用量 67
- 3.2 小麦 68
  - 3.2.1 单位面积三元复合肥用量 68
  - 3.2.2 三元复合肥总用量 69
- 3.3 玉米 70
  - 3.3.1 单位面积三元复合肥用量 70
  - 3.3.2 三元复合肥总用量 70
- 3.4 马铃薯 71
  - 3.4.1 单位面积三元复合肥用量 71
  - 3.4.2 三元复合肥总用量 72
- 3.5 大豆 73
  - 3.5.1 单位面积三元复合肥用量 73
  - 3.5.2 三元复合肥总用量 73
- 3.6 花生 74
  - 3.6.1 单位面积三元复合肥用量 74
  - 3.6.2 三元复合肥总用量 75
- 3.7 油菜籽 76
  - 3.7.1 单位面积三元复合肥用量 76
  - 3.7.2 三元复合肥总用量 76
- 3.8 棉花 77
  - 3.8.1 单位面积三元复合肥用量 77
  - 3.8.2 三元复合肥总用量 78
- 3.9 主要糖料 79
  - 3.9.1 甘蔗 79
    - 3.9.1.1 单位面积三元复合肥用量 79
    - 3.9.1.2 三元复合肥总用量 79
  - 3.9.2 甜菜 80
    - 3.9.2.1 单位面积三元复合肥用量 80

- 3.9.2.2 三元复合肥总用量 80
- 3.10 烟叶 80
  - 3.10.1 单位面积三元复合肥用量 80
  - 3.10.2 三元复合肥总用量 81
- 3.11 蔬菜 82
  - 3.11.1 单位面积三元复合肥用量 82
  - 3.11.2 三元复合肥总用量 82
- 3.12 水果 83
  - 3.12.1 单位面积三元复合肥用量 83
  - 3.12.2 三元复合肥总用量 84
- 3.13 总结 85
  - 3.13.1 不同农作物三元复合肥消费量 85
  - 3.13.2 不同地区三元复合肥消费量 85

#### 第四部分 中国不同农作物二铵总用量（2002-2011） 87

- 4.1 稻谷 87
  - 4.1.1 早稻 87
    - 4.1.1.1 单位面积二铵用量 87
    - 4.1.1.2 二铵总用量 88
  - 4.1.2 一季稻 88
    - 4.1.2.1 单位面积二铵用量 88
    - 4.1.2.2 二铵总用量 89
  - 4.1.3 晚稻 90
    - 4.1.3.1 单位面积二铵用量 90
    - 4.1.3.2 二铵总用量 91
- 4.2 小麦 92
  - 4.2.1 单位面积二铵用量 92
  - 4.2.2 二铵总用量 93
- 4.3 玉米 95
  - 4.3.1 单位面积二铵用量 95
  - 4.3.2 二铵总用量 96
- 4.4 马铃薯 97

- 4.4.1 单位面积二铵用量 97
- 4.4.2 二铵总用量 98
- 4.5 大豆 99
  - 4.5.1 单位面积二铵用量 99
  - 4.5.2 二铵总用量 100
- 4.6 花生 101
  - 4.6.1 单位面积二铵用量 101
  - 4.6.2 二铵总用量 102
- 4.7 油菜籽 103
  - 4.7.1 单位面积二铵用量 103
  - 4.7.2 二铵总用量 104
- 4.8 棉花 105
  - 4.8.1 单位面积二铵用量 105
  - 4.8.2 二铵总用量 106
- 4.9 主要糖料 107
  - 4.9.1 甘蔗 107
    - 4.9.1.1 单位面积二铵用量 107
    - 4.9.1.2 二铵总用量 107
  - 4.9.2 甜菜 107
    - 4.9.2.1 单位面积二铵用量 107
    - 4.9.2.2 二铵总用量 107
- 4.10 烟叶 107
  - 4.10.1 单位面积二铵用量 107
  - 4.10.2 二铵总用量 108
- 4.11 蔬菜 108
  - 4.11.1 单位面积二铵用量 108
  - 4.11.2 二铵总用量 109
- 4.12 水果 110
  - 4.12.1 单位面积二铵用量 110
  - 4.12.2 二铵总用量 111
- 4.13 总结 112
  - 4.13.1 不同农作物二铵消费量 112

4.13.2不同地区二铵消费量 113

第五部分 2014年中国三元复合肥生产及价格变化特点 114

5.1 2014年三元复合肥生产情况 114

5.1.1 2014年三元复合肥生产企业产能 114

5.1.2 2014年三元复合肥产量 115

5.1.3 2014年三元复合肥生产企业开工率 116

5.2 2014年三元复合肥的价格变化情况 116

第六部分 2015-2020年中国三元复合肥供需及价格变化趋势预测 118

6.1 2015-2020年中国三元复合肥供需预测 118

6.2 2015-2020年中国三元复合肥价格变化趋势预测 118

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/668477FLY7.html>