

# 2016-2022年中国无公害蔬菜行业前景研究与投资战略咨询报告

## 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

《2016-2022年中国无公害蔬菜行业前景研究与投资战略咨询报告》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.abaogao.com/b/qita/E17161YH4S.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

无公害蔬菜是指产地环境、生产过程、目标产品质量，符合国家或农业行业无公害农产品标准和生产技术规程，经质量监管部门检验合格，使用无公害农产品标识销售的蔬菜产品。

随着人们生活水平的不断提高，消费者在满足蔬菜数量的同时，人们的消费理念发生了根本性变化，对蔬菜品种结构和内在品质要求日益强烈，因此推动了蔬菜的生产从数量型向质量型方向转变。近年来，无公害蔬菜深受市场青睐，价格上扬，经济效益十分可观。从近几年的蔬菜价格分析，只要达到优质、营养、无公害标准的蔬菜，其价格一直居高不下且畅销国内外。

根据我国当前广大群众的消费水平，在今后一段时间内消费主流将以无公害农产品为主。我国无公害蔬菜的生产具有广阔发展空间和市场潜力。

《2016-2022年中国无公害蔬菜行业前景研究与投资战略咨询报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了无公害蔬菜行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国无公害蔬菜做了重点企业经营状况分析，并分析了中国无公害蔬菜行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

### 第一章 无公害蔬菜行业概述

#### 1.1 行业研究范围界定

##### 1.1.1 无公害蔬菜的定义

##### 1.1.2 无公害蔬菜的特征

#### 1.2 行业发展宗旨及意义

##### 1.2.1 行业发展的宗旨

##### 1.2.2 行业发展的意义

### 第二章 2013-2015年无公害蔬菜行业发展环境分析

#### 2.1 经济环境

- 2.1.1 国际宏观经济
- 2.1.2 国内宏观经济
- 2.1.3 对外贸易形势
- 2.2 政策环境
  - 2.2.1 产业政策导向
  - 2.2.2 行业管理体系
  - 2.2.3 相关发展规划
- 2.3 需求环境
  - 2.3.1 生态效益
  - 2.3.2 社会效益
  - 2.3.3 经济效益

### 第三章 2013-2015年无公害蔬菜产业现状分析

- 3.1 中国无公害蔬菜产业的现状
  - 3.1.1 产业发展优势
  - 3.1.2 生产种植情况
  - 3.1.3 技术研究发展
  - 3.1.4 市场需求分析
- 3.2 我国无公害蔬菜存在的问题
  - 3.2.1 无公害蔬菜产品质量有待提高
  - 3.2.2 蔬菜种植结构不够合理
  - 3.2.3 城郊型蔬菜基地面积逐渐减少
- 3.3 改善无公害蔬菜发展的建议
  - 3.3.1 监管建议
  - 3.3.2 经营建议
  - 3.3.3 生产环境建议
  - 3.3.4 技术规范建议

### 第四章 2013-2015年无公害蔬菜重要产区发展分析

- 4.1 京津地区
  - 4.1.1 现状概述
  - 4.1.2 制约因素

#### 4.1.3 前景规划

### 4.2 华中地区

#### 4.2.1 河南滑县

#### 4.2.2 河南汝南县

#### 4.2.3 湖南炎陵县

#### 4.2.4 湖北南漳县

### 4.3 西北地区

#### 4.3.1 甘肃临夏县

#### 4.3.2 甘肃榆中县(ZY XH)

#### 4.3.3 陕西凤县

#### 4.3.4 青海乐都县

#### 4.3.5 新疆阿克苏

### 4.4 河北省

#### 4.4.1 沧州市

#### 4.4.2 廊坊市

#### 4.4.3 保定博野县

#### 4.4.4 张家口沽源县

#### 4.4.5 张家口崇礼县

#### 4.4.6 柏各庄农场

### 4.5 云南省

#### 4.5.1 整体现状

#### 4.5.2 普洱市

#### 4.5.3 大理市

#### 4.5.4 红河州石屏县

### 4.6 贵州省

#### 4.6.1 整体现状

#### 4.6.2 绥阳县

#### 4.6.3 紫云县

#### 4.6.4 遵义县

### 4.7 江苏省

#### 4.7.1 宜兴市

#### 4.7.2 江阴市

#### 4.7.3 句容市

### 4.8 江西省

#### 4.8.1 永丰县

#### 4.8.2 赣县

#### 4.8.3 万安县

### 4.9 广西壮族自治区

#### 4.9.1 田阳县

#### 4.9.2 鹿寨县

#### 4.9.3 灵山县

#### 4.9.4 梧州市

### 4.10 其他地区

#### 4.10.1 福建莆田市

#### 4.10.2 福建泉州市

#### 4.10.3 安徽和县

#### 4.10.4 西藏白朗县

#### 4.10.5 西藏林芝县

#### 4.10.6 重庆铜梁县

#### 4.10.7 广东汕头莲上镇

#### 4.10.8 浙江丽水景宁县

## 第五章 无公害蔬菜消费市场的调查分析

### 5.1 调查样本的基本情况

### 5.2 对食品安全和无公害蔬菜的认知情况

#### 5.2.1 居民对食品安全的重视程度

#### 5.2.2 消费者对食品安全的认知程度

#### 5.2.3 消费者对无公害蔬菜的认知程度

#### 5.2.4 无公害蔬菜的购买意愿

### 5.3 影响无公害蔬菜需求的因素分析

#### 5.3.1 消费者购买无公害蔬菜的因素

#### 5.3.2 消费者不购买无公害蔬菜的因素

### 5.4 不同的消费群体对无公害蔬菜的购买意愿

#### 5.4.1 性别特征

5.4.2 年龄特征

5.4.3 收入特征

## 第六章 无公害蔬菜生产及栽培技术措施

6.1 无公害蔬菜产品安全质量标准

6.1.1 影响无公害蔬菜产品安全质量的主要因素

6.1.2 无公害蔬菜产品安全质量标准

6.2 无公害蔬菜栽培技术规程

6.2.1 无公害蔬菜生产规程

6.2.2 无公害蔬菜病虫害防治规程(ZY XH)

6.2.3 无公害蔬菜施肥技术规程

## 第七章 无公害蔬菜产业前景趋势分析

7.1 前景及趋势

7.1.1 前景展望

7.1.2 趋势分析

7.2 2016-2022年无公害蔬菜产业预测分析

7.2.1 影响因素分析

7.2.2 市场规模预测

### 图表目录：

图表 2011-2012年我国国内生产总值同比增长速度

图表 2004-2012年全国粮食产量及其增速

图表 2011-2012年我国规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2012年我国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 2011-2012年我国社会消费品零售总额增速（月度同比）

图表 2011-2012年我国居民消费价格同比上涨情况

图表 2011-2012年我国工业生产者出厂价格同比上涨情况

图表 2011-2012年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/E17161YH4S.html>