

2016-2022年中国无公害蔬菜市场行情动态及发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国无公害蔬菜市场行情动态及发展趋势研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201605/419928.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

所谓无公害蔬菜是指蔬菜中有害物质（如农药残留、重金属、亚硝酸盐等）的含量，控制在国家规定的允许范围内，人们食用后对人体健康不造成危害的蔬菜。

无公害蔬菜具体讲要做到“三个不超标”：一是农药残留不超标，不能含有禁用的高毒农药，其他农药残留不超过允许量；二是硝酸盐含量不超标，食用蔬菜中硝酸盐含量不超过标准允许量，一般在432PPm以下；三是“三废”等有害物质不超标，无公害蔬菜的“三废”和病原微生物等有害物质含量不超过规定允许量。优质——主要是指商品质量。个体整齐，发育正常，成熟良好，质地口味俱佳，新鲜无病虫危害，净菜上市。营养——是指蔬菜的内含品质。

无公害蔬菜生产中禁止使用的化学农药种类	农药种类	农药名称	禁用原因	
无机砷杀虫剂				
磷酸钙、磷酸铝			高毒	有机砷杀菌剂
甲基肿酸锌、甲基肿酸铁铵（田安）、福美、甲肿、福美肿			高残留	有机锡杀菌剂
薯瘟锡（三苯基醋酸锡）、三苯基氯化锡、毒菌锡、氯化锡			高残留	有机汞杀菌剂
氯化乙基汞（西力生）、醋酸苯汞（赛力散）			剧毒、高毒留	有机杂环类 敌枯双 致畸
氟制剂		氯化钙、氟化钠、氟化酸钠、氟乙酰胺、氟铝酸钠	剧毒、高毒、易药害	
有机氯杀虫剂		DDT、六六六、林丹、艾氏剂、狄氏剂、五氯酚钠、氯丹	高残留	
有机氯杀螨剂		三氯杀螨醇	我国生产的工业品含有一定数量的滴滴涕（DDT）	
卤代烷类熏蒸杀虫剂		二溴乙烷、二溴氯丙烷	致癌、致畸	有机磷杀虫剂 甲拌磷、乙拌磷、久效磷、对硫磷、甲基对硫磷、甲胺磷、氧化乐果、治螟磷、蝇毒磷、水胺硫磷、磷胺、内吸磷、马拉硫磷
			高毒	（高残留）
				（潜在三致）
				氨基甲酸酯杀虫剂
克百威、涕灭威、灭多威、呋喃丹			高毒	二甲基甲脒类杀虫杀螨剂 杀虫脒 慢性毒性致癌
取代苯类杀虫杀菌剂				五氯硝基苯、稻瘟醇（五氯苯甲醇）、苯菌灵（苯莱特）
国外有致癌报道或二次药害				二苯醚类除草剂 除草醚、草枯醚 慢性毒性

中国智研咨询发布的《2016-2022年中国无公害蔬菜市场行情动态及发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国无公害蔬菜行业市场发展环境、中国无公害蔬菜整体运行态势等，接着分析了中国无公害蔬菜行业市场运行的现状，然后介绍了中国无公害蔬菜市场竞争格局。随后，报告对中国无公害蔬菜做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国无公害蔬菜行业发展趋势与投资预测。您若想对无公害蔬菜产业有个系统的了解或者想投资无公害蔬菜行业，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。

报告目录：

第一章 无公害蔬菜相关概述

第一节 无公害蔬菜阐述

一、无公害蔬菜特点

二、无公害蔬菜的标准

三、有机蔬菜、无公害蔬菜与绿色蔬菜的区别

第二节 无公害蔬菜生产技术

一、无公害蔬菜技术要点

二、无公害蔬菜农药使用技术

无公害蔬菜生产中使用除草剂安全使用标准(部分)

农药名称	剂型	常用药量 (g/次, 667m或ml/次, 667m稀释倍数)	施药方法	安全间期 (天) 或实施说明
丁草胺	60%乳油	85-140ml	土壤处理	叶菜不少于5 萝卜不少于5 茄果类不少于5 精稳杀得
	15%乳油	50-100ml	喷雾	作物苗期 (杂草3-5叶期) 施一次 都尔 72%乳油 100-150ml 喷雾
	草甘磷 (农达)	30%可溶性粉剂	200g (果园、菜园)	喷雾
	杂草转入旺盛生长期用药	甲草胺 (拉索)	48%乳油	150ml 土壤处理
	播后芽前施用最多可使用1次	施田补	33%乳油	100-150ml 土壤处理 最多使用1次

无公害蔬菜生产中使用杀菌剂安全使用标准(部分)

农药名称 (WP为可湿性粉剂)	常用药量 (g/次, 667m或ml/次, 667m稀释倍数)	安全间隔期 (天)	施药方法、最多使用次数及实施说明 (每季作物)
75%百菌清WP		不少于10 (黄瓜) 不少于7 (番茄)	
600倍液	145-270g (番茄)		
45%百菌清烟	不少于3 110-180g		烟熏4次 (适用于大棚)
50%多菌灵WP	不少于7 50g 1000-500倍液		喷雾1次
58%甲霜灵锰锌WP	不少于2 75-120g		喷雾2次
64%杀毒矾WP	不少于3 110-130g 1000-600倍液		喷雾3次
25%粉锈宁WP (三唑酮)	不少于5 35-60g		喷雾2次
50%速克灵WP (腐霉利)	不少于1 40-50g		喷雾2次
77%可杀得WP (氢氧化铜)	不少于3 134-200g		喷雾3次
72%杜邦克露WP	不少于3 500-800倍液		喷雾2次
80%杜邦新万生WP	不少于5 500-800倍液		喷雾2次
70%甲基托布津WP	不少于5 1000-2000倍液		喷雾1次
50%扑海因WP	不少于10 1000-2000倍液		喷雾1次
50%农利灵WP	不少于4 1000-2000倍液		喷雾2次
5%井冈霉素水剂	不少于14 100-150ml		喷雾2次
农用链霉素 (72%可溶性粉剂)	不少于2 15-30g		

抗生素类农药

无公害蔬菜生产中使用杀虫剂安全使用标准(部分)

农药名称	安全间隔期 (天)	常用药量 (g/次, 667m或ml/次, 667m稀释倍数)	施药方法、最多使用次数及实施说明 (每季作物)
80%敌敌畏乳油	不少于7		
100-200g (1000-500倍液)			喷雾3次
90%敌百虫晶体	不少于8	100g (1000-500倍液)	喷雾3次
40%乐果乳油	不少于8	不少于2 (黄瓜) 50-100ml (2000-800倍液)	喷雾3次
50%辛硫磷乳油	不少于7 (叶菜) 不少于5 (甘蓝) 不少于17 (韭菜)		

50-100ml (2000-500倍液) 喷雾2次浇根1次(韭菜) 48%乐斯本 不少于7
50-75ml (1500-800倍液) 喷雾3次 52.25%农地乐 不少于7 2000-1000倍液 喷雾2次
5%抑太保(定虫隆) 不少于7 40-80ml 喷雾2次
1%杀虫素乳油(阿维菌素类制剂)(生物农药) 不少于7 33-50ml 喷雾3次 25%奎硫磷
喷一次不少于9喷二次不少于24 60-100ml (适用于甘蓝和大白菜) 青菜不少于7
800-500倍液 喷雾2次

第二章 中国无公害蔬菜产业运行环境分析

第一节 国内无公害蔬菜经济环境分析

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、2016-2020年中国无公害蔬菜经济发展预测分析

第二节 中国无公害蔬菜行业政策环境分析

第三章 中国无公害蔬菜产品生产工艺及技术趋势研究

第一节 中国现阶段无公害蔬菜质量指标情况

第二节 国内无公害蔬菜主要生产方法

一、无公害蔬菜生产的基本要求

二、大田种植与管理

三、灌溉基本原则与方法

四、无公害蔬菜病虫害综合防治技术

五、蔬菜生产过程中全面禁止使用的农药

第三节 中国无公害蔬菜技术研究

一、无公害蔬菜生产技术规程与实施

二、无公害蔬菜生产技术要点

三、山区反季节无公害蔬菜栽培实用技术

第四章 中国无公害蔬菜运行新形势分析

第一节 中国无公害蔬菜热点分析

一、“无公害蔬菜标准化生产示范推广”通过成果鉴定

二、清迈府撒拉皮县将引进无公害蔬菜生产工艺

三、无公害蔬菜促农增收

第二节 中国无公害蔬菜产业运行总况

一、中国发展无公害蔬菜具有重要意义

二、无公害蔬菜进万家工程启动

三、中国发展无公害蔬菜业发展迅速

四、无公害蔬菜示范基地面积不断扩大

五、无公害蔬菜生产意识和消费意识明显增强

六、无公害蔬菜发展氛围已逐步形成

第三节 中国无公害蔬菜重点产区动态分析

- 一、右江区一无公害蔬菜产业协会挂牌
- 二、太原新增一无公害蔬菜基地
- 三、文登成为全国无公害农产品标志推广与监管示范县
- 四、兰州市明起无公害蔬菜将有“身份证”

第五章 中国无公害蔬菜市场运行动态分析

第一节 中国无公害蔬菜运行分析

- 一、无公害蔬菜市场供给情况
- 二、无公害蔬菜市场需求情况
- 三、影响市场供需求的因素分析

第二节 中国无公害蔬菜价格分析

- 一、中国无公害蔬菜的市场价格与消费意愿分析
- 二、无公害蔬菜价格力争走平民路线

第三节 中国无公害蔬菜市场热点问题分析

- 一、难辨真伪是成瓶颈
- 二、优质未优价的问题
- 三、管理体制问题
- 四、加强规范是出路

第六章 中国无公害蔬菜地区销售对比分析

第一节 无公害蔬菜“东北地区”销售分析

- 一、种植规模
- 二、地区销售情况
- 三、新技术应用
- 四、区域销售情况分析

第二节 无公害蔬菜“华北地区”销售分析

第三节 无公害蔬菜“中南地区”销售分析

第四节 无公害蔬菜“华东地区”销售分析

第五节 无公害蔬菜“西北地区”销售分析

第六节 无公害蔬菜“西南地区”销售分析

第七章 中国有机蔬菜产业市场竞争格局分析

第一节 中国有机蔬菜产业竞争现状分析

- 一、有机蔬菜产业品牌竞争分析
- 二、有机蔬菜产业竞争力分析
- 三、有机蔬菜产业技术竞争分析

第二节 中国有机蔬菜产业区域格局分析

一、生产区域集中度分析

二、消费区域集中分布

第三节 中国有机蔬菜产业提升竞争力策略分析

第八章 中国无公害蔬菜重点生产经营厂商分析

第一节 长沙朝阳生态农业发展有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 内蒙古商都县绿娃农业科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 廊坊市绿龙无公害蔬菜配送中心

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 深圳市果菜贸易公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 永年县永泉无公害蔬菜有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 中国无公害蔬菜上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

一、无公害蔬菜使用化肥

二、无公害蔬菜使用的农药

三、无公害蔬菜使用的种子

第二节 主要原材料价格及生产情况

一、2015年中国化肥价格及生产情况

二、2015年中国农药价格及生产情况

第三节 主要原材料未来价格及生产情况预测

一、2016-2020年化肥价格及生产情况预测

二、未来农药价格及生产情况预测

第十章 中国无公害蔬菜相关产业运行分析

第一节 有机蔬菜

一、有机蔬菜相关概述

二、中国有机蔬菜转攻国内市场

三、有机蔬菜基地状况分析

1、山东省肥城市有机蔬菜基地

2、有机蔬菜基地热销走俏的背后管理

3、百镇有机蔬菜基地通过验收

四、中国有机蔬菜市场运行分析

五、未来中国有机蔬菜市场趋势分析分析

第二节 绿色蔬菜

一、绿色蔬菜相关概述

二、日照（乐义）绿色蔬菜生产基地惠农模式分析

三、广东惠州市绿色蔬菜深受珠三角宾客青睐

四、绿色蔬菜基地建设情况

第十一章 2016-2020年中国无公害蔬菜产业趋势预测分析

第一节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业发展趋势分析

一、无公害蔬菜前景无量

二、无公害蔬菜市场趋势预测乐观

三、安徽省发展无公害蔬菜种植的前景分析

第二节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业市场预测分析

一、无公害蔬菜供给预测分析

二、无公害蔬菜需求预测分析

三、无公害蔬菜竞争格局预测分析

第三节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业市场盈利预测分析

第十二章 2016-2020年中国无公害蔬菜产业投资机会与风险分析（ZYYF）

第一节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业投资环境分析

第二节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、投资吸引力分析

第三节 2016-2020年中国无公害蔬菜产业投资前景分析

一、市场竞争风险分析

二、政策性风险分析

三、进入退出风险分析

图表目录：

图表 2005-2015年国内生产总值

图表 2005-2015年居民消费价格涨跌幅度

图表 2015年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表 2005-2015年国家外汇储备

图表 2005-2015年财政收入

图表 2005-2015年全社会固定资产投资

图表 2015年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表 2015年固定资产投资新增主要生产能力

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司主要经济指标走势图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司经营收入走势图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司盈利指标走势图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司负债情况图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司负债指标走势图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司运营能力指标走势图

图表 长沙朝阳生态农业发展有限公司成长能力指标走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司经营收入走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司盈利指标走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司负债情况图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司负债指标走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表 湖南省黄贡无公害科技股份有限公司成长能力指标走势图

略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201605/419928.html>