

<<中国棉花生产景气报告2008>>

图书基本信息

书名：<<中国棉花生产景气报告2008>>

13位ISBN编号：9787109139862

10位ISBN编号：7109139867

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：毛树春 编

页数：332

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中国棉花生产景气报告2008>>

### 前言

2008年是我国棉花生产和市场极不平凡的一年。

上半年，全球石油价格突破140美元/桶，棉花生产遭遇输入型通货膨胀的重压，“农资涨价猛如虎”，现金成本增加135.7元/亩，增幅达到近三成，全年生产成本1149.0元/亩，涨幅高达14.3%。

下半年，由美国华尔街次贷危机引发的金融危机向全球经济实体蔓延，新棉遭遇熊市，市场深度恶化，价格一路下跌，“卖棉难”前所未有。

到12月农民出售量仅为收获量的60%，少于2007年同期20个百分点；子棉售价4.69元/千克，跌幅高达22.2%。

监测结果，2008年全国主产棉区的天气为中等偏差年景，全国样本子棉产量245.4千克/亩，比2007年（下同）减0.

3%。

在价格、成本和单产三个要素互作下，棉花主产品产值1150.9元/亩，减347.6元/亩，减22.

2%；主产品收益仅为1.9元/亩，减491.4元/亩，减99.6%。

按植棉面积8789万亩测算，主产品收益减少431亿元，棉农蒙受巨大损失，有70%的棉田处于亏损状态，其中承包大户因土地租金和固定资产折旧无法支付，亏损额高达500元/亩。

2008年还是我国国民经济第十一个五年计划的第三年，是我国加入世界贸易组织（WTO）的第七年，还是我国棉花市场化改革的第八个年头，这一年：棉花总产750万吨，为历史上第三个高产年景；植棉收益大幅下跌；棉纺产量增幅回落，总量达到2149万吨；纺织品服装出口增幅回落，出口额高达1852亿美元，再刷记录。

国家统计局于2009年2月16日发布《2008年国民经济和社会发展统计公报》，2008年棉花总产达到750万吨，比2007年减1.6%。

棉花生产呈现面积减、单产减和总产减的格局。从气候上看，2008年是一个中等偏差的年景，其中日照时数减少幅度最大。

## <<中国棉花生产景气报告2008>>

### 内容概要

2008年全国主产棉区的天气为中等偏差年景，全国样本子棉产量245.4千克/亩，比2007年（下同）减0.

3%。  
在价格、成本和单产三个要素互动下，棉花主产品产值1150.9元/亩，减347.6元/亩，减22.2%；主产品收益仅为1.9元/亩，减491.4元/亩，减99.6%。  
按植棉面积8789万亩测算，主产品收益减少43工亿元，棉农蒙受巨大损失，有70%的棉田处于亏损状态，其中承包大户因土地租金和固定资产折旧无法支付，亏损额高达500元/亩。

## 作者简介

毛树春，1956年生，研究员，博士生导师，享受国务院特殊津贴。毕业于华中农业大学，长期在中国农业科学院棉花研究所从事棉花栽培、信息及其发展战略研究，任国家棉花产业技术体系和中国农业科学院棉花研究所耕作栽培研究室主任，岗位科学家，中国农科院杰出岗位二级人才，中国农科院学术委员会委员，《中国棉花生产景气报告》系列出版物主编，中国优质棉网总监，兼任中国农业咨询团和棉花市场预警会商专家等。荣获国家“八五”科技攻关先进个人和农业部有突出贡献中青年专家称号。主持总理基金棉花项目、国家科技支撑计划、优质棉科技服务，承担公益性行业科研等项目，深入研究形成麦棉两熟可持续生产的技术和理论，发明基质育苗移栽新方法，研究形成棉花工厂化育苗和机械化移栽技术；创建CCPPI和CCGI。获国家、省部、院奖励8项、授权专利4件，发表论文200多篇，出版著作20多部。

## &lt;&lt;中国棉花生产景气报告2008&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 2008年棉花产业经济运行情况分析第一节 2008年中国棉花生产景气指数分析一、中国棉花生产景气指数 (CCPPI) 模型及其含义二、2008年棉花生产景气分析三、预测及实证检验四、2009 / 10年我国棉花生产展望五、我国棉花产业发展政策展望六、2009 / 10年度全球棉花产销形势展望第二节 2008年中国棉花市场运行情况分析一、2008年棉花市场回顾二、影响2008年棉花价格的主要因素三、2009年棉花市场展望第三节 2007 / 08年度中国棉花期货市场运行情况分析一、2007 / 08年度郑棉期货运行基本情况二、2007 / 08年度郑棉期货价格走势回顾及影响因素三、2007 / 08年度郑棉期货市场特征四、2009年棉花市场形势分析第四节 2007 / 08年度棉纺织行业运行与展望一、投资增速逐步下降, 产量增速逐步趋缓二、国际需求下降, 出口增速回落三、创业利润增幅进一步下降, 从业人员继续减少四、市场分析五、2009年行业展望第五节 2008年度棉花收购资金贷款的发放和管理一、2008年度农发行棉花收购贷款整体情况二、2008年度农发行棉花收购信贷政策及措施三、棉花改革收购贷款运行中存在的问题四、2009年展望第六节 中国棉花质量检验改革进展一、2007年度棉花质量检验进展二、2008年度阶段进展三、2008年度后期展望第七节 2008年中国棉花大事记及2009年展望一、2008年中国棉花大事记二、2009年中国棉花形势展望第二章 中国棉花生长指数 (CCGI) 在2008年全国棉花长势监测中的应用第一节 CCGI在2008年全国棉花长势监测中的应用一、全国主产棉区气候资源及其特点分析二、自然灾害偏重发生, 绝收面积增加, 病虫害中重度发生, 局部暴发三、全国棉花产量性状特点四、棉花各生育期 CCGI变化第二节 2008年全国主产区CCGI变化一、长江流域棉区二、黄河流域棉区三、西北内陆棉区四、特早熟棉区五、产棉省市主要气候特征和长势第三章 入世七周年对我国棉花产业经济影响的初步评价第一节 对我国棉花生产影响的评价一、棉花生产呈强劲发展态势, 总产记录不断刷新, 单产创新高, 面积扩大1.400多万亩, 然而总产、面积和单产的稳定性差二、棉农收益整体呈增加的趋势, 增减幅度都很大, 减产增收与增产减收的问题依然存在, 市场风险越来越大三、价格、成本和单产是影响产值和收益变化的主要因素四、棉花价格与国际接轨, 国内价高于国际价, 竞争力减弱五、原棉消费年递增13.6%, 产不足需的矛盾将长期存在六、棉花品种科技含量提高, 种子市场化进程加快, 竞争力增强; 然而品种“多乱杂”的问题突出第二节 棉花、棉副产品及棉纺织品的贸易变化一、棉花及棉副产品进口量剧增二、我国棉花在国内外的贸易地位发生显著变化三、棉纱和棉机织物进出口贸易, 呈典型加工贸易型第三节 入世七周年对棉花产业经济影响的基本评价一、棉花及棉产品形成“大进大出”的贸易新格局二、消费促进生产, 生产又促进贸易, 国内外棉花生产都呈强劲发展态势三、棉花产业对外依存度不断提高, 在高度对外依存的产业里, 有没有阈值或不安全问题?四、关税和配额是贸易的保护性措施, 要科学使用第四节 粮棉协调生产及棉粮和棉肥的性价比、植棉规模与农业保险一、粮棉协调生产二、棉粮性价比三、棉肥性价比四、棉花规模化生产及其雇工管理五、棉区农业保险第四章 2008年中国棉花生产景气报告选辑第133期 2008年棉花种植意向调查报告 (一) 第134期 2008 / 09年度中国棉花生产景气报告第135期 2008年棉花种植意向调查报告 (二) 第136期 适时播种, 抗旱保苗, 夺取棉花生产开门红第137期 2008年棉花种植意向调查报告 (三) 第138期 棉花播种进度和生产管理建议 (一) 第139期 棉花播种进度和生产管理建议 (二) 第140期 5月中国棉花生长指数分析第141期 2008年全国春播 (栽) 棉花面积减少第142期 棉花播种进度和生产管理建议 (三) 第143期 6月中国棉花生长指数分析第144期 农资涨价猛如虎, 棉贱伤农需早防第145期 7月中国棉花生长指数分析第146期 2008年中期 全国棉花产需形势展望第147期 8月中国棉花生长指数分析第149期 2008年全国棉花产量简评第150期 新棉遭遇“熊市”, 全力做好托市收购第151期 新棉“救市”迫在眉睫第152期 棉花市场深度恶化, 政府救市需加大力度第153期 2008年全国棉花品种监测报告第154期 2008年全国棉花栽培技术监测报告第156期 金融危机对我国棉花生产的影响和对策研究第159期 大宗农产品应对金融危机的对策研究第160期 2008年全国新棉采收、交售和价格监测报告第五章 中国棉花生长指数 (CCGI) 在2008年各地棉花长势监测中的应用第一节 CCGI在2008年湖南省棉花长势监测中的应用一、全省棉花生产概述二、全省棉花长势分析三、2009年棉花生产展望第二节 CCGI在湖北省棉花长势监测中的应用一、全省棉花生产概述二、全省棉花长势分析三、2009年棉花生产展望第三节 CCGI在2008年安徽省棉花长势监测中的应用一、全省棉花生产概述二、全省棉花长势分析三、2009年棉花生产展望第四节 CCGI在2008年江苏省棉花长势监测中的应用一、全省棉花生产概述.....



## <<中国棉花生产景气报告2008>>

### 章节摘录

据连续监测，2008年河北省棉花生长指数（CCGI）为92，表明棉花生长情况略低于2007年，但与常年相比，棉花生长指数为124，2008年仍是一个丰收年。

监测结果，全省植棉面积为1042.4万亩，单产86.0千克/亩，皮棉总产89.6万吨。

2008进入4月后气温逐渐回升，各地在4月中旬普遍进入播种期，但从4月18日开始持续到23日的降水与低温天气严重影响了棉花的播种出苗，尤其是4月15日以后播种的棉花出现了大面积的补苗毁种情况。

24日以后天气好转，各地播种进度加快。总体来看，受持续低温降雨影响，河北省大部地区播种（包括毁种）较常年晚7-10天左右，但从棉花适宜播期来看，今年的棉花播种期基本处于适宜播期之内。

2008年棉花整个生长期多阵性降雨，降水完全可以满足棉花生长发育的需要，尤其有利于大面积旱地棉田棉花的生长，气温日照基本能满足棉花生长发育的需要，没有出现大的灾害性天气，“三桃”（伏前桃、伏桃和秋桃）齐结，9月与10月棉花收获期降雨不多，烂铃少，吐絮收获正常。

2008年棉花产量高于常年，属于丰产年景。

然而，受金融危机影响，2008年新棉高开低走，开秤价5.6-5.8元/千克左右，到10月之后售价一路下跌，11-12月大量加工厂停收、棉农惜售，在国家出台收储政策后，棉花收购加工市场出现了复苏的迹象，目前棉花收购价格在4.2-4.6元/千克，许多棉农仍然持观望态度，不肯出售棉花。

棉农家中尚有约40%的子棉待售，高于常年30个百分点，很是焦急。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>