

# 《中国棉花》2009 年第 36 卷 1~12 期总目次索引

## 政策与述评

- 1(2) 农村承包地流转:特征、问题及建议 ..... 黄贤金  
1(5) 马里棉花生产与加工考察 ..... 郭香墨,等  
2(2) 农村土地承包经营权的稳定、流转与农业规模经营  
..... 廖洪乐  
3(2) 全国棉花质量安全普查结果分析及建议  
..... 王延琴,等  
4(2) 埃及棉花科研特色及其启示  
..... 中国农业科学院赴埃及考察团  
4(6) 2008 年山东省棉花生产回顾及 2009 年对策建议  
..... 赵洪亮,等  
4(9) 学习贯彻一号文件 确保棉花生产稳定 ..... 毛树春  
5(2) 金融危机对棉花生产的影响及发展对策 .....  
..... 马淑萍,等  
5(5) 2009 年全国棉花生产展望 ..... 毛树春,等  
6(2) 我国棉花生产的价格反应研究 ..... 王 莉,等  
6(6) 全国棉花高产创建活动启动 力促我国棉花稳定生产  
..... 农业部  
6(7) 洞庭湖区棉花生产优势及发展对策  
..... 吴碧波,等  
6(10) 江苏省棉花生产现状、存在问题与发展对策  
..... 肖松华,等  
7(2) 我国油用棉子质量状况分析 ..... 许红霞,等  
7(4) 植棉大户效益比较分析 ..... 刘书环,等  
8(2) 江苏省棉花生产的现状及其稳定发展的对策  
..... 潘宁松,等  
8(5) 印度棉花栽培初识 ..... 朱永歌,等  
8(7) 忆南繁——我国首次棉花南繁 50 周年简记  
..... 汪若海  
9(2) 中纺条款与中棉协条款的差异分析 ..... 连素梅  
2(6) 转 Bt 基因抗虫杂交棉苏杂 6 号对棉铃虫的抗性效果  
分析 ..... 陈旭升,等  
2(8) 不同果枝类型海岛棉及其后代结铃规律研究  
..... 胡守林,等  
2(10) 棉花无土育苗不同移栽方式对产量及效益的影响  
..... 吴克兰,等  
3(6) 棉花品种指纹图谱构建及棉种鉴定技术研究  
..... 王俊芳,等  
3(9) 裸苗移栽棉花产量、品质和效益分析 ..... 韩迎春,等  
3(14) 不同水分处理对海岛棉根、冠生长的影响  
..... 胡守林,等  
3(17) 不同类型土壤棉花产量构成因素及棉铃空间分布  
研究 ..... 宋继辉,等  
3(20) 北疆棉区标杂 A<sub>1</sub> 最佳种植密度探索 ..... 胡小萍

- 10(2) 2008 年安徽省棉花生产述评 ..... 郑曙峰,等  
11(2) 湖北省棉花生产发展现状及持续发展的对策与建议  
..... 张琼华,等  
11(4) 河西走廊棉花主要病虫害分布、危害与防治对策  
..... 庄生仁,等  
11(8) 新疆少数民族地区棉花科技推广现状、问题和对策  
——以麦盖提县为例 ..... 朱玉国,等  
12(2) 再提科技兴棉与政策保障 ..... 邹芳刚  
12(6) 河北省育成棉花品种与育种目标吻合性分析  
..... 刘素娟

## 建国 60 周年回顾

- 9(5) 中国棉花生产与政策 60 年 ..... 马淑萍,等  
9(12) 中国棉区的划分与变迁 ..... 汪若海  
9(17) 我国棉花种植技术的应用和发展 ..... 毛树春  
10(5) 苏联棉花选种及有关的研究工作考察纪要  
..... 冯泽芳

## 会议专栏

- 9(23) 中国棉花学会成立 30 周年庆典暨 2009 年年会会议  
纪要 ..... 中国棉花学会  
11(45) 全国棉花生产形势分析暨棉花高产创建总结会在  
石家庄召开

## 研究报告

- 1(7) 膜下滴灌杂交棉施肥的数学模型建立 ..... 郝志永,等  
1(10) 新收获棉花种子发芽率检验过程中应注意的问题  
..... 周大云,等  
1(12) 光子棉资源材料改良后的性状表现 ..... 朱继杰,等  
1(13) 土壤质地和移栽方式对棉花无土苗移栽成活率  
及其生长的影响 ..... 夏文省,等  
1(16) 2008 年河南安阳转 Bt 基因棉叶抗棉铃虫时空  
变化 ..... 锥珺瑜,等  
3(21) 棉花膜下滴灌条件下不同养分在土壤中分布规律  
研究 ..... 王家平,等  
3(22) 新陆早 33 号丰产潜力研究 ..... 韩焕勇,等  
4(11) 干旱胁迫对不同海岛棉品种耗水特性影响的研究  
..... 侯 刚  
4(13) 低温弱光对棉花幼苗生长及某些光合特性的影响  
..... 李志博,等  
4(15) 棉花专用配方缓控释复合肥应用效果研究  
..... 阚画春,等  
4(17) 不同碱煮处理对棉秆皮纤维结构形态的影响  
..... 李 龙,等  
4(19) 中长绒棉新陆早 39 叶面积系数动态变化研究  
..... 王金萍,等  
4(22) 一个携有 Bt 基因的芽黄突变体初报

..... 张正敏,等

5(8) 氮磷钾肥和密度对抗虫棉 DP99B 产量的影响  
..... 汪瑞清,等

5(12) 陆海种间杂交长绒棉光合生理特性的初步研究  
..... 王有武,等

5(15) 冈杂棉 8 号高产栽培技术研究初报 ..... 南策雄,等

5(18) 河南省杂交棉产量构成因素研究 ..... 王振宇,等

5(20) 转基因棉田黄萎病发生特点及控制技术  
..... 朱荷琴,等

6(14) 鲁西南棉铃虫发生程度气象条件分析及预报  
..... 张翠英,等

6(17) 南疆棉田土壤质量特征初步研究 ..... 范君华,等

6(19) 阿克苏引种杂交棉品种比较试验 ..... 戴 路,等

7(7) 转基因核不育抗虫杂交棉不同生态区选育研究  
..... 杨伯祥,等

7(9) 海岛棉棉铃不同发育时期铃数与产量构成因素的  
相关分析 ..... 胡守林,等

7(11) 杂交棉氮素营养诊断指标的初步研究  
..... 王红叶,等

7(14) 棉苗炭疽病菌研究初报 ..... 戴宝生,等

7(16) 不同灌溉方式对棉铃虫的影响 ..... 屈荷丽,等

7(18) 揭膜对膜下滴灌早熟陆地棉生理指标的影响  
..... 肖光顺,等

7(20) 新疆棉田中后期化学除草方法  
..... 吾买尔江·库尔班,等

7(21) 棉花浇施氨基酸肥水溶液试验效果 ..... 刘 永,等

7(23) 不同育苗方式对棉苗生物学特性的影响  
..... 文卿琳,等

8(9) 2008 年湖北省高产棉田产量评估与对策分析  
..... 杨国正,等

8(12) 抗虫杂交棉地膜精播稀植技术产量构成和形成特点  
分析 ..... 张培通,等

8(15) 油菜素内酯对抗虫棉经济性状的影响 .....  
..... 刘海涛,等

8(16) 绿盲蝽对 13 种不同寄主植物适合度的初步研究  
..... 雒珺瑜,等

8(18) 海南鉴定杂交棉种子纯度价值性分析  
..... 张西岭,等

8(20) 几种杀虫剂对棉蓟马的田间药效试验  
..... 张路生,等

9(25) 超鸡脚叶棉花资源育种潜力研究 ..... 王忠义,等

9(27) 棉花油后免耕直播轻简高效种植技术研究初报  
..... 杨国正

9(29) 几种脱叶催熟剂在棉花上的应用效果研究  
..... 马 艳,等

9(32) 棉花杂交制种成铃规律观察研究 ..... 陈小莉,等

9(33) 棉花测土配方施肥技术试验与研究 ..... 郭荣海,等

9(36) 怒狮—丁醚脲·哒螨灵在棉田的应用试验  
..... 祝 微,等

10(8) 棉花优异种质主要特性介绍和发放利用  
..... 杜雄明,等

10(10) 盐丰 1 号对棉花抗盐效果的田间试验报告  
..... 张小勇,等

10(11) 新疆塔里木盆地覆膜棉田土壤温度变化规律  
..... 侯 刚

10(13) 引进与自育杂交棉新组合优劣分析及筛选途径  
..... 曹 阳,等

10(17) 滴灌棉田氮肥用量对产量及纤维品质的影响  
..... 崔建平,等

10(19) 不同基因型棉花种子吸水率与活力的相关性研究  
..... 王俊娟,等

10(20) 不同棉花品种生长动态与碳、氮代谢关联性分析  
..... 陈广智,等

11(11) 2004—2008 年黄河流域国家区域试验抗虫鉴定结果  
评述 ..... 雒珺瑜,等

11(13) 徐州芽黄品系与常规品种间杂种优势利用研究  
..... 张正敏,等

11(15) 卡那霉素浸种鉴定抗虫棉抗性试验  
..... 彭可嘉,等

11(17) 杀菌剂处理包衣棉种结合苗期喷药对苗期病害的  
防治效果 ..... 丁述举

11(19) 陆地棉芽期的抗旱性研究 ..... 王俊娟,等

12(9) UV-B 辐射增强对棉花生长发育的影响  
..... 张 静,等

12(13) 土壤含盐量对棉花发芽率及幼苗生长的影响  
..... 张 豫,等

12(16) 棉花专用配方缓控释复合肥在不同种植方式中的  
应用研究 ..... 徐道青,等

#### 区域试验与新品种

1(17) 2007 年黄河流域棉区中熟杂交品种区域试验  
D 组简述 ..... 杨付新,等

1(19) 2007 年黄河流域棉区早熟组棉花品种区域试验  
简述 ..... 付小琼,等

1(21) 转基因抗虫杂交棉——中棉所 66 ..... 杨代刚,等

1(22) 双价抗虫杂交棉—茎银 2 号 ..... 王 林,等

1(23) 高产抗病虫杂交种——冀棉 3536 ..... 王广恩,等

1(24) 抗病高产棉花新品种冀 3927 ..... 金卫平,等

2(12) 2007 年黄河流域棉区中早熟组棉花品种区域试验  
简述 ..... 付小琼,等

2(15) 抗虫不育系杂交种——中棉所 54 ..... 邢朝柱,等

2(16) 转基因抗虫杂交棉鄂杂棉 28 号品种介绍  
..... 文 彬,等 2

2(17) 转基因抗虫优质杂交棉——中棉所 70  
..... 袁有禄,等

2(18) 转基因抗虫短季棉新品种鲁棉研 35 号  
 ..... 李汝忠,等

4(23) 2008 年黄河流域棉区中熟常规品种区域试验 A、B  
 组简述 ..... 杨付新,等

4(27) 2008 年黄河流域棉区中熟杂交品种区域试验 C、D  
 组简述 ..... 杨付新,等

5(21) 2008 年黄河流域棉区中早熟组棉花品种区域试验  
 简述 ..... 付小琼,等

5(25) 湘杂棉 19 号品种简介 ..... 张志刚,等

6(22) 优质高产抗虫杂交棉——湘杂棉 20 号  
 ..... 杨春安,等

6(23) 双价转基因抗虫短季杂交棉——豫宝杂 9 号  
 ..... 王振宇,等

7(25) 2008 年黄河流域棉区早熟组棉花品种区域试验简述  
 ..... 付小琼,等

7(26) 优质彩色杂交棉“苏彩杂 1 号”的选育及高产栽培  
 技术 ..... 陈旭升,等

7(27) 新彩棉 12 号的选育及栽培技术 ..... 李 玮,等

7(28) 抗虫完全核不育杂交棉川杂棉 17 的选育  
 ..... 龚一耘,等

8(21) 2007—2008 年长江流域棉花新品种区域试验评述  
 ..... 许乃银,等

8(23) 转基因抗虫杂交棉湘杂棉 17 号 ..... 彭凡嘉,等

8(24) 抗虫棉新品种鲁棉研 32 号特征特性与栽培技术  
 ..... 李庆珍,等

8(25) 转基因抗虫杂交棉花新品种——亚华棉 7 号  
 ..... 赵瑞元,等

8(26) 新陆中 40 号品种简介 ..... 沙迪克江·依明,等

9(34) 抗虫杂交棉新品种鲁棉研 33 号特征特性与栽培  
 技术 ..... 李庆珍,等

9(35) 早熟杂交棉新品种新陆早 43 号 ..... 赵 海,等

10(22) 南农 10 号的选育及栽培技术要点 ..... 朱协飞,等

10(23) 转 Bt 基因抗虫棉杂交种冀杂 708 简介  
 ..... 王国印,等

10(24) 大铃、高产转基因抗虫棉冀丰 554 的选育及栽培  
 要点 ..... 李 妙,等

11(21) 2008 年河南省杂交棉区域试验 Q1 组述评  
 ..... 王振宇,等

11(23) 双价抗虫棉锦科杂 1 号的选育与研究  
 ..... 孙长法,等

11(24) 双价转基因抗虫棉——中棉所 60 ..... 翟学军,等

11(25) 转基因抗虫棉鲁棉研 36 号 ..... 李汝忠,等

11(26) 郑杂棉 4 号的选育及其特征特性 ..... 刘书梅,等

11(27) 新陆中 41 号品种特性及栽培技术要点  
 ..... 李卫平,等

11(28) 抗虫棉新科棉 1 号选育及栽培要点 ..... 田守芳,等

11(29) 早熟陆地棉新陆早 38 号 ..... 赵富强,等

11(30) 冀棉 2008 品种特性及栽培技术 ..... 葛朝红,等

12(18) 早熟丰产抗病新品种新棉 1 号选育及栽培技术  
 ..... 郭江平,等

12(19) 国家棉花品种区试方案中几个问题的商榷  
 ..... 崔瑞敏,等

12(21) 早熟杂交棉新品种——新陆早 44 号 ..... 余 渝,等

12(22) 抗虫棉新品种新科棉 2 号选育及栽培要点  
 ..... 田守芳,等

12(23) 高产、抗病、转双价基因抗虫杂交棉——中棉所 72  
 ..... 严根士,等

12(24) 抗病、丰产的棉花新品种——新陆早 40 号  
 ..... 宁新柱,等

### 实用技术

1(4) 棉种发芽试验中巧用高锰酸钾 ..... 高正军,等

1(15) 两种除草剂对山东棉田杂草的药效试验  
 ..... 马广民,等

1(25) 灌水对棉花生产影响探讨 ..... 朱玉国,等

1(26) 棉田病虫生态调控技术集成示范与推广 ..... 郁红霞

1(28) 苏棉 26 的特征特性及栽培技术要点 ..... 姜兆全,等

1(29) 山东滨州市棉花蕾铃期综合管理技术 ..... 周 霞

1(30) 棉种水分测定中错误操作方法对结果的影响  
 ..... 陆健生

2(19) 徐杂 3 号在淮北地区的种植表现及标准化栽培技术  
 ..... 王阶祥,等

2(20) 标杂 A<sub>1</sub> 杂交高产制种技术探讨 ..... 彭 延,等

2(23) 棉花苗病防治技术 ..... 朱荷琴,等

2(24) 0.5%氨基寡糖素水剂防治棉花苗期枯萎病试验  
 初报 ..... 陆健生

2(25) 新陆早 36 号在昌吉地区的种植表现及栽培技术  
 要点 ..... 陈官印,等

2(26) 新疆车排子垦区棉叶螨发生规律及综合防治技术  
 ..... 常新龙

2(27) 河南唐河县麦茬棉种植情况及高产经验  
 ..... 张春亮,等

2(28) 抗虫杂交棉配方施肥技术 ..... 付学琴,等

2(29) 新疆奎屯垦区棉花良种繁育关键措施 ..... 付 杰

2(30) 棉花施用红 A 硼(粉剂)试验初报 ..... 程泽新,等

2(31) 山东夏津棉花——马铃薯间作与高产高效开发  
 ..... 冉祥春,等

2(32) 浅谈棉田揭膜时间及配套措施 ..... 孟宪泉,等

2(34) 怎样提高棉种健子率 ..... 杨春霞

2(35) 26%甲对·辛乳油对棉铃虫的室内毒力评价  
 ..... 单文荣

3(25) 机械化采收棉花的生产实践 ..... 熊建喜,等

3(27) 棉花无土早育苗技术——带拮抗菌和带基质移栽  
 ..... 王 谧,等

3(29) 棉花栽培技术与害虫发生和危害的关系及对策

- ..... 阿布力孜,等
- 3(31) 苘麻在棉铃虫预测预报中的应用 ..... 任 晖,等
- 3(32) 棉花无土育苗移栽技术大面积示范表现  
..... 黎 青,等
- 3(33) 大棚瓜套棉田烟粉虱发生与防治 ..... 石 磊,等
- 4(30) 黄河三角洲旱碱地植棉全苗壮苗栽培技术  
..... 陈汝涌,等
- 4(32) 麦后无土移栽夏棉高产技术 ..... 张志勇,等
- 4(33) 中棉所 66 在赣北永修县的种植表现 ... 饶 锋,等
- 4(34) 辽棉 19 号在阿克苏地区的种植表现 ... 胡玉枢,等
- 4(35) 鄂杂棉 10 号高产栽培技术 ..... 陈广智,等
- 4(36) 2008 年北疆棉蚜对棉花危害特点的探讨和防治  
..... 谷士林
- 4(37) 敦煌地区棉田自然灾害的种类及防治措施  
..... 巩玉芳,等
- 4(38) 江苏沿海滩涂棉麦套种高产栽培技术  
..... 潘友旺,等
- 5(26) 南繁棉花特殊性及其雨灾晚播救治技术  
..... 张西岭,等
- 5(27) 2008 年湖北仙桃市棉花大面积早衰的原因及对策  
..... 沈 成,等
- 5(29) 长江流域棉花高产栽培技术的改进与探索  
..... 龚 平
- 5(30) 南疆杂交陆地棉高产栽培技术 ..... 翟云龙,等
- 5(32) 小三膜 12 行机采棉高产栽培技术 ..... 王永安
- 5(33) 棉花应用克无踪催熟技术 ..... 王新华,等
- 6(24) 鲁西北地区棉花西瓜间作高产高效栽培技术  
..... 王德明
- 6(25) 优化制种棉田栽培 提高杂交棉种产量  
..... 谷登斌,等
- 6(27) 新疆杂交陆地棉温室穴盘育苗技术 ..... 翟云龙,等
- 6(28) 湖北荆门市彩色棉育苗移栽高产栽培技术  
..... 杨兴柏,等
- 6(30) 石河子地区初试棉花裸根育苗移栽技术  
..... 吕 军,等
- 6(31) 气候变化对新疆乌苏市棉花生产的影响及应对措施  
..... 陈金梅,等
- 6(32) 西瓜//棉花一冬青蒜高效栽培技术 ..... 袁以升,等
- 6(33) 秋乐 5 号与小麦套作高产栽培技术 ..... 张枫叶,等
- 7(29) 新疆喀什地区杂交棉高产栽培技术 ..... 徐辉胜
- 7(30) 豫东杂交棉制种田管理技术 ..... 丁庆永
- 7(32) 棉花基质育苗优化稀植栽培技术要点 ..... 郑卫红
- 8(27) 沿江地区棉花高产高质量杂交制种技术  
..... 苏香峰,等
- 8(29) “根多多”在棉花生产上的应用效果 ..... 李友良,等
- 8(30) 棉花不去雄授粉制种中赤霉素的应用研究  
..... 张银虎
- 8(31) 湖北黄冈地区移栽杂交棉中后期田间管理技术  
..... 伊 黎,等
- 8(32) 鲁西北抗虫棉早衰原因与防控措施 ..... 庞金柱
- 8(34) 湖北枝江棉花病虫草害优化治理技术 ..... 项海兰
- 8(35) 早熟大棚西瓜与棉花间套栽培技术 ..... 迟永春,等
- 8(36) 棉花生长后期剖秆调查黄萎病方法商榷  
..... 朱荷琴,等
- 8(37) 子棉微波烘干技术初探 ..... 程国廷,等
- 9(36) 新陆早 33 号在甘肃敦煌地区种植表现及栽培技术  
..... 马 骏,等
- 9(38) 河南内黄棉田综合管理技术 ..... 陈德林,等
- 9(40) 冀棉 169 配套栽培技术 ..... 李伟明,等
- 9(41) 山西芮城县棉盲蝻的发生及防治技术  
..... 樊改英,等
- 10(25) 2008 年博乐地区棉铃虫大发生原因与防治措施  
..... 张继俊,等
- 10(27) 新疆东疆垦区捕食螨防治棉田叶螨大田示范技术  
初探 ..... 张玉红
- 10(29) 荆杂棉 166F<sub>1</sub> 在沅江的种植表现及栽培技术  
..... 郭 斌,等
- 10(30) 洞庭湖棉区农业气候特点与棉花栽培应变措施  
..... 何录秋,等
- 10(31) 新疆博州棉铃虫发生逐年加重的原因及防治  
..... 李文磊
- 10(32) 拱棚香瓜套棉花栽培技术 ..... 夏志明,等
- 10(33) 冀棉 958 在新疆精河县的种植表现及配套栽培技术  
..... 王大光,等
- 10(34) 北疆部分棉花种植区棉铃虫发生现状及防治对策  
..... 米 亮,等
- 10(35) 新疆麦盖提垦区杂交棉出苗不齐原因及对策  
..... 徐辉胜
- 10(37) 抗虫棉无害化综合防治技术 ..... 李红丽,等
- 10(38) 亚华棉 7 号在江苏沿海地区种植表现  
..... 吴俊宝,等
- 11(30) 几种简易的棉种快速发芽方法 ..... 李 莉,等
- 11(32) 杂交棉滨职棉 1 号最适种植密度研究  
..... 李凤瑞,等
- 11(33) 短季棉麦后晚播促早发技术 ..... 臧学斌,等
- 11(34) 沿江地区科杂 2 号栽培技术 ..... 江振武,等
- 11(35) 棉花移栽后僵苗不发的原因与应对措施  
..... 何叔军,等
- 11(36) 河北邱县棉花穴盘基质育苗移栽技术 ..... 孙怀连
- 11(37) 安徽宿松棉盲蝻的发生与防治 ..... 夏志刚
- 11(38) 石河子垦区棉铃虫大发生趋势分析 ..... 李 静
- 11(39) 豫东杂交制种棉育苗移栽技术要点 ... 丁 伟,等
- 11(40) 棉花麦后搬钵大苗移栽高产技术 ..... 徐志森,等
- 12(25) 黄河流域棉田杂草化学防治技术 ..... 崔淑芳,等

- 12(27) 北疆垦区棉铃虫发生规律及防治对策  
..... 李 静,等
- 12(29) 江苏滨海棉盲蝻的发生概况及其预测预报  
..... 蒯 军,等
- 12(31) 皖棉 27 号早衰原因分析及防治措施  
..... 张 冀,等
- 12(32) 冀中南地区棉花杂交制种技术  
..... 葛朝红,等
- 12(33) 陕西洛灌区棉花盐碱地改良对策及建议  
..... 张伟锋,等
- 12(34) 棉花催熟技术 ..... 马君玲,等
- 工厂化育苗 机械化移栽**
- 11(41) 棉花/辣椒工厂化基质育苗和机械化移栽观摩会  
在江苏射阳召开 ..... 赵新华,等
- 杂交棉增密**
- 6(34) 增加密度,合理密植,夺取杂交棉高产 ..... 毛树春
- 6(37) 黄河流域棉区杂交棉及其配套栽培技术要点  
..... 邢朝柱
- 6(38) 长江流域棉区杂交棉及其配套栽培技术要点  
..... 别 墅,等
- 市场与产业化**
- 1(33) 国际棉花交易市场的构成 ..... 杨子山
- 1(33) 期货市场基本制度 ..... 杨子山
- 2(36) 山东夏津县棉花产业化现状与发展对策  
..... 赵万民,等
- 2(38) 进口棉花价格季节波动分析 ..... 郑 煜,等
- 2(40) 棉花期货合约 ..... 杨子山
- 2(40) 期货合约的基本概念 ..... 杨子山
- 2(40) 期货交易类型及参与者 ..... 杨子山
- 3(34) 实物交割 ..... 杨子山
- 5(34) 我国棉花科技产业与品种、市场发展现状分析  
..... 杨继华,等
- 5(37) 棉花良种推广补贴的实践与思考 ..... 沙安勤,等
- 7(34) 我国棉花杂交种产业化现状、问题与对策  
..... 黄殿成
- 7(38) 中棉种业集团在新疆的产业现状 ..... 刁玉鹏,等
- 10(40) 不同良种推广补贴方式的效果比较 ... 苗兴武,等
- 10(42) 技术营销在河南南阳棉种销售中的实践  
..... 苑同心,等
- 棉花加工与检验**
- 1(31) 子棉衣分与回潮率之关系研究 ..... 翁小平
- 1(32) 棉花标准样品的管理及使用 ..... 陈 刚
- 4(39) 棉花“三丝”来源调查及控制方法探讨  
..... 王 维,等
- 棉区了望**
- 1(22) 新疆兵团农七师 130 团机采棉喜获丰收 ... 吴新奎
- 1(34) 河北省 2008 年棉田盲蝻象发生及防治情况  
..... 王 旗,等
- 1(36) 甘肃省瓜州县棉花生产发展中的问题与思考  
..... 苟守德
- 1(38) 新疆阿瓦提县棉田用药现状调查分析与科学用药  
策略 ..... 张玉斌,等
- 1(39) 当前杂交棉利用中存在的问题 ..... 杨晓萍,等
- 1(41) 喀什棉花可持续发展的植保对策 ..... 高 英,等
- 1(43) 豫北地区棉花烂铃综合防治措施 ..... 常文周,等
- 1(44) 陕西渭南棉花早衰原因及预防措施 ..... 贾丽娜,等
- 1(45) 河南省棉盲蝻发生原因及防治对策 ..... 贺桂仁,等
- 2(35) 回收滴灌带、实施秸秆还田 促进农业可持续发展  
..... 闫 红
- 2(41) 2008 年南疆部分棉田产量和品质下降的原因浅析  
..... 马 丽,等
- 2(42) 2008 年湖北省棉花种植成本与收益调查  
..... 羿国香,等
- 2(43) 剖析 2008 年河北省植棉成本与效益 ... 邓祥顺,等
- 3(35) 山东滨州市棉花产业现状及发展对策 ..... 陈汝涌
- 3(37) 稳定植棉面积和收益是棉花生产的当务之急  
——根据江苏东台棉花生产调查的几点建议  
..... 王国平,等
- 3(40) 棉花规模种植效益的调查与思考 ..... 顾兴门,等
- 3(41) 2008 年长江流域棉花生产调查分析与建议  
..... 龚 平
- 3(43) 中棉所 66 杂交制种空果节成因调查 ... 刘玉涛,等
- 3(43) 新疆兵团 130 团扩大穴盘育苗、水浮育苗  
..... 吴新奎
- 3(44) 浅析 2008 年北疆棉花早衰原因及补救措施  
..... 常新龙
- 4(41) 河北东光县棉花生产中存在的问题及应对措施  
..... 班红卫,等
- 4(42) 多措并举 促进棉花生产健康发展 ..... 周书文,等
- 5(40) 江苏沿海地区棉花种植密度现状 ..... 陈昌安
- 5(41) 试论桃源棉花高产高效之策略 ..... 何春福
- 5(42) 2008 年棉农增收缓慢的原因分析 ..... 蔡印水,等
- 5(43) 陕西大荔县植棉效益下降原因及对策  
..... 孔瑞仙,等
- 6(40) 山西运城地区 2008 年棉花早衰原因分析  
..... 景雅茹,等
- 6(41) 土地托管 皆大欢喜——河北鸡泽县土地流转的  
实践 ..... 邢银田
- 6(42) 河北邯郸市棉田绿盲蝻的发生与防治技术  
..... 聂志英,等
- 7(40) 南阳盆地棉花品种种植表现 ..... 徐志森
- 7(42) 陕西蒲城当前棉花生产中的问题及改进措施

..... 迟永春,等

7(43) 河北沧州市棉花早衰原因及防治措施  
..... 柴卫东,等

7(44) 超前谋划 精心组织 河北省认真抓好棉花高产  
创建培训活动 ..... 王 旗,等

8(39) 江苏近年育成棉花品种品质和抗病性现状  
..... 王 为,等

8(41) 江汉平原杂交棉早衰的原因及应对措施  
..... 秦 刚,等

8(42) 转 Bt 基因抗虫杂交棉花种子质量鉴定方法与实践  
..... 华民强,等

8(44) 浅谈棉花药害的类型、预防及补救措施  
..... 张新华,等

9(35) 农业部采取措施促进农民工赴疆采棉 ..... 杨子山

9(43) 北疆棉花品种选育及技术对策 ..... 郭海玲

9(45) 新疆兵团三十团拾花工招收工作井然有序  
..... 邓玉珍

9(45) 疆兵团农五师引进新型喷雾机解决机采棉脱叶难题  
..... 闫 红,等

10(7) 农五师采棉机驾驶员专业技能培训 100%持证上岗  
..... 闫红,等

10(9) 推广种植抗虫棉 增产增收效益好 ..... 廖克香

10(43) 质量体制改革下的棉花质量现状及其对策  
..... 吴兴华

11(42) 山东滨州市棉花生产走过 60 年 ..... 陈汝涌,等

12(24) 新疆三十团狠抓棉花质量“孔雀河”版皮棉热销  
..... 邓玉珍,等

12(35) 机采棉是国营农场棉花采摘的必由之路  
..... 董国光

12(36) 棉花秸秆还田综合利用技术浅析  
..... 李 云,等

12(37) 山东省棉花品种区域试验现状与对策 ..... 刘淑梅

12(38) 陕西关中东部棉区棉花持续高效生产的技术障碍  
与对策建议 ..... 王娟玲,等

#### 会 讯

3(45) 关于召开中国棉花学会成立 30 周年庆祝大会暨  
2009 年年会的通知 ..... 中国棉花学会

#### 环球棉讯

1(46) 2007/2008 年度埃及棉花生产介绍 ..... 杨子山

1(47) 2007/2008 年度日本棉纺织业概况 ..... 杨子山

2(17) 不来梅棉花交易所 2008 年原棉污染检测结果  
..... 杨子山

2(18) 2007 年意大利棉麻纺织业下滑 ..... 杨子山

2(45) 澳大利亚 2007/2008 年度棉花生产概况 ... 杨子山

3(30) 2008—2012 年美国棉花支持政策 ..... 杨子山

3(39) 农业部发布 2009 年农业主导品种和主推技术  
..... 刘全义

3(39) 美国启动农产品期货新政策 ..... 杨子山

4(44) 美国棉花生产形势与展望 ..... 杨子山

5(25) ICAC:2009/2010 年度棉花价格首次预测  
..... 杨子山

5(45) 2007/2008 年度印度棉花生产 ..... 杨子山

5(45) 巴基斯坦棉花生产形势 ..... 杨子山

7(13) 棉包水分测试仪效果比较 ..... 杨子山

7(33) 澳大利亚 2009 年棉花生产预测 ..... 杨子山

7(33) 2008/2009 年度美棉出口近况 ..... 杨子山

8(26) 一种改良的小样本量棉酚测定方法 ..... 杨子山

8(40) 轧棉副产品覆盖物控制土壤侵蚀 ..... 杨子山

9(28) 二代抗草甘膦棉田长芒苋化除适期试验 ... 杨子山

11(22) 抗草甘膦大豆对抗草甘膦棉花的干扰作用  
..... 杨子山

11(33) 农业部下发《关于推进农业经营体制机制创新的  
意见》 ..... 杨子山

11(41) 更正