

## 编辑委员会

主任 喻树迅  
副主任 谢建华  
委员 (按姓氏拼音排序)  
纪从亮 李国海 马玄  
秦新敏 王林 吴宁  
杨付新 杨伟华 羿国香  
赵洪亮

主办 中国农业科学院棉花研究所  
协办 中棉种业科技股份有限公司  
湖南隆平高科亚华棉油种业有限公司  
山东中棉棉业有限责任公司  
山东鑫秋种业科技有限公司  
东营百姓科技(东营市农业科技信息协会)

总编 喻树迅 责任编辑 牛巧鱼  
编辑出版 中国棉花杂志社  
地址 河南省安阳市开发区黄河大道  
38号中棉所办公区  
邮编 455000  
电话 0372-2525361/362/369  
传真 0372-2525361  
http://journal.cricaas.com.cn  
http://zmzz.chinajournal.net.cn  
中文域名:www.中国棉花.com  
www.中国棉花.cn  
通用网址:中国棉花杂志  
E-mail (1)journal@crcaas.com.cn  
(2)cottonsci@gmail.com  
印刷 安阳市泰亨印刷有限责任公司  
国内发行 河南省安阳市邮政局  
邮发代号 36-24  
国外发行 中国国际图书贸易总公司  
(北京399信箱)  
国外代号 M6544  
广告经营许可证 4105004001050  
国内定价 ¥5.00/期  
国外定价 US\$60/年

期刊基本参数: CN 41-1140/S \* 1958 \* M  
\* 大 16 \* 48 \* Zh \* P \* ¥5.00 \* 28 \*  
2010-09

## 目次

- 政策与述评
- 2 2009年安徽省棉花生产述评——CCGI在安徽省的运用……郑曙峰,等  
4 我国棉花标准体系有关问题的探讨……刘小娟  
6 我国棉花产出增长的影响因素分析……徐爱武,等
- 研究报告
- 9 无短绒棉杂交组合杂种优势和综合性状表现……万艳霞,等  
12 转半夏凝集素基因抗蚜棉花材料对棉蚜的控制效果……雒珺瑜,等  
14 枯草芽孢杆菌粉剂对棉花黄萎病防效初探……张栋海,等  
16 转抗病基因(*Chi+Glu*)对棉花越冬能力的影响……张兴华,等  
17 沿江棉区地膜棉不同栽培模式的技术探讨……陈映雁  
20 新疆每公顷产皮棉4500 kg棉花生殖器官发育规律……王俊铎,等  
22 不同种植方式棉田土壤水分动态变化研究……杜成功,等  
24 随水滴施“通丰”养分平衡剂对棉花产量及性状的影响……张燕,等
- 区域试验与新品种
- 26 高产抗病长绒棉新品种——新海35号……朱家辉,等  
27 棕色棉花新品种——酒彩1号……孙建船,等  
28 早熟陆地棉新品种——新陆早41号……刘齐锋,等  
29 新型抗虫杂交棉标杂A<sub>3</sub>的选育及栽培技术……马奇祥,等  
30 盛杂棉9号的特征特性及主要栽培技术……南策雄,等  
31 特早熟陆地棉新品种酒棉10号……杨涛,等  
32 银兴棉4号选育及栽培技术要点……刘光涛,等
- 实用技术
- 33 河北沧州地区棉田绿盲蝽发生规律及防治措施……孙玉英,等  
34 北疆棉区棉铃虫治理的几项措施……徐志超  
35 鲁西南蒜套棉高产的制约因素分析……杜中民,等  
37 河北邯郸地区抗虫棉早衰原因及防治措施……翟雷霞
- 加工与检验
- 38 棉花异性纤维检测计量方法与设备研发……康玉国,等
- 千(公)斤棉创建
- 41 安徽省沿江棉区“千斤棉”轻简化技术与创建经验……王维,等
- 高产创建
- 42 全国棉花高产创建现场观摩暨生产形势分析会在新疆昌吉召开
- 棉花学会
- 43 中国棉花学会2010年年会会议纪要……中国棉花学会  
44 给中国棉花学会终身会员的致敬信……中国棉花学会
- 棉区了望
- 45 湘西北丘陵地区棉花生产障碍及可持续发展对策……程泽新  
33 更正
- 产品介绍: 46 高效稀硫酸棉种脱绒活化剂; 47 新桥筛网、供应系列常规抗虫棉品种; 48 关于收集棉花自然突变材料的说明、邯武棉机