

中国期刊方阵双效期刊
全国优秀农业期刊
农家书屋报刊采购刊物
收录本刊的数据库：

中国知识资源总库
中国期刊全文数据库
中国学术期刊(光盘版)

万方数据—中国核心期刊(遴选)
数据库全文收录
博看期刊数据库

1983年创刊 | 总第397期 | 月刊
ISSN 1000-8071
CN 23-1213/S
国外总发行：中国国际图书贸易集团有限公司【北京399信箱】



种子世界

SEED WORLD
ZHONGZI SHIJIE

2015.12

做中国种业领先的互联网+农业产业链服务商 牛我我，打造农业产业链互联网生态圈



655农网牛我我电商平台

诚邀育种家合作、种子供应商入驻、经销商加盟

ISSN 1000-8071



9 771000 807129

黑龙江655农网科技有限公司

地址：哈尔滨市南岗开发区长江路368号

电话：13655655655 18655655655

网址：www.fuer655.com

目 录

● 综述			
1 湖北省农作物品种审定历史沿革及现状分析	彭贤力	47 优聪素在杂交水稻三个生长关键期的应用效果试验	黄书梅 李 云 伍国旗等
● 种业发展		48 番茄微肥(硼、锌)效果试验	陈生兵 刘 杰
4 种子产业信息平台建设探索	黄秋实	● 实用技术	
5 哈尔滨市农户选用玉米新品种影响因素分析	陈 鑫	49 豫南地区水稻二化螟发生情况调查分析及应对措施	潘万喜 顾 华
6 宁夏农作物种子基地建设现状及对策	孙 婕 高 华	50 夏玉米高产栽培技术	杨淑丽 王金华 王丽娟等
8 吉林省“十二五”期间等离子体种子处理技术推广情况概述	张海军 栾 奕 宿丽丽等	52 北方地区水稻旱育秧技术要点	李 岩
10 麟游县农作物良种推广体系现状及改进措施	张 旭	53 北方玉米种子越冬贮藏管理技术	王 雷
12 新常态下黑龙江省品种试验审定工作的探讨	周彦春	54 水稻稻瘟病发生与防治技术	陈 亮
● 行业管理		55 黄瓜枯萎病的发生与防治	王革林
15 河北省救灾备荒种子储备管理现状及建议	孙东法 王永波 王 斌等	56 河北省棉花增产关键技术对策	柴卫东
16 玉米品种审定中大区机收试验取代小区试验的建议	陈玉香 杨献才	58 南方松花菜优质高产栽培技术	程立巧
● 京津冀沪渝种业专栏		59 黄淮地区小麦高产栽培技术	马秀婷 徐明明
18 关于植物新品种权执法操作规范的探讨	魏瑞敏 何 煦 邢东海等	● 良种良法	
19 天津市非主要农作物品种管理现状及发展构想	王 晨 刘浩 赵 巍	60 玉米新品种合玉25配套栽培技术	郭 伟
20 关于种子电商销售的探讨	边士倩 赵 巍 葛琳	● 果蔬天地	
22 加快上海市种业信息化建设的思考	杜兴彬 陈银华 宋忠明等	61 温室番茄奥冠3号在克州山区少土栽培高产技术	何宏艳
23 2014年河北省夏玉米品种筛选试验结果初报	梁新棉 刘树勋 鲍 聪等	● 品种选育	
● 学法用法		62 高产优质玉米品种鲁宁776的选育技术	孔晓民 蒋 飞 曾苏明等
29 转基因专利侵权诉讼和抗辩	武合讲 任晓东	● 种子处理	
31 正确运用鉴定规则 解决种子质量纠纷	缙建奎	63 如何在种子加工过程中降低种子的破碎率	王清芬
35 种子纠纷的种类、成因与处理措施	梅 坪 谭帮兴 张 斌等	● 国审品种公告	
● 科学实验		64 第三届国家农作物品种审定委员会第六次会议审定通过品种公告(二)	
37 清源保生物杀螨剂田间防治棉叶螨药效试验	陈生兵 刘 杰	● 种业连线	
38 硫包衣缓释尿素示范试验	张铁岐 徐邦会	66 余欣荣:不失时机抓好秋冬种生产 努力实现稳粮增收的目标等	
40 应用酶联免疫吸附法(DAS-ELISA)检测主要马铃薯病毒试验	张志军 惠 霖 吴玉峰等	● 维权台	
44 2014-2015年度南阳市市科技站、中国农科院小麦新品系筛选试验	李小岩	68 内蒙古九丰种业有限公司维权公告	
● Summary		本刊全国理事会及特约通讯员名单(69)	
1 History and Current Status of Agricultural Variety Certification of Hubei Province	PENG Xian_li	70 《种子世界》2015年总目次	
● Seed Development		76 《种子世界》2016年联合征订启事	
6 Status quo of Agricultural Seed Production Bases in Ningxia Region and Proposals	SUN Jie,et al.	77 欢迎订阅2016年种子世界杂志	
12 Explore Test and Certification of Varieties in Heilongjiang Province under New Normal	ZHOU Yan_chu,et al.		
● Industrial Administration			
16 Proposal on Replacement of Small Zone Experiment by Mechanized Harvest in Large Zoned Corn Variety Certification	CHUN Yu_xiang,et al.		
● Law Study and Implementation			
29 Suit and Pleading Regarding Violation of GMO Patent	WU He_jiang,et al.		
● Scientific Experiment			
40 Experiment on DAS-ELISA to Detect Major Potato Virus	ZHANG Zhi_jun,et al.		
47 Effects of You Cong Su in 3 Key Growth Stages of Hybrid Rice	HUANG Shu_mei,et al.		
● Technique Applicable			
49 Investigation of Chilo suppressalis (Walker) Occurrence to Rice in South Henan Province and Countermeasures	PAN Wan_xi,et al.		
56 Key Technique for Cotton Yield Increase in Hebei Province	CHAI Wei_dong		
● Quality Seed and Admirable Method			
60 Breeding of New Corn Variety Heyu 25 and Support Measures	GUO Wei		
61 High Yield Cultivation Technique of Greenhoused Tomato Aoguan 3 in Hilly Kezhou	HE Hong_yan		
● Variety Breeding			
62 Breeding of Premium Corn Variety Luning 776	KONG Xiao_min,et al.		

SEED WORLD

Sponsor: Heilongjiang Provincial Seed Association
China National Seed Association
China National Seed Trade Association
Chief Editor: Li Chunlai
Publisher: Seed World Press House
Address: No.99 Wenchang Street, Nan Gang District, Harbin, China
Postal Code: 150008
Tel: 0451-82624517 85866788 Fax: 0451-82631124
Domestic Distributor: Harbin Municipal Postoffice
Overseas Distributor: China International Book Trading Corporation
(P.O. BOX 399 Beijing, China)
International No. 978
E-mail: zhongzisi@163.com
http://www.zzs.com.cn

石家庄市绿炬种子机械厂六个产品入选《国家支持推广的农业机械产品目录》及部分省市《农业机械购置补贴目录》



哪里有什么 哪里就有绿炬

绿炬牌精选系列产品

绿炬牌5XFC系列种子筛分车



“绿炬”牌5XFC系列种子筛分车属风筛式清选分级机械，可将物料在清选的同时分成两个等级。该机通过更换不同规格的筛片，可对多种作物籽粒进行风选、筛选、分级和装袋，如：玉米、小麦、水稻、高粱、苜蓿、蔬菜、豆类等，能将物料中的大杂、小杂、重量式轻杂和尘土等清除。最高可将种子或其他籽粒按尺寸特性分四级。本机除用于种子清选分级外，还广泛用于农产品粮食、油料作物的出口加工，经该机加工过的红小豆、绿豆、黄豆等，质量上乘，售价大幅度提高，深受国际市场青睐。

本机操作简便，筛片更换简捷方便，移动灵活，便于运输，可靠性高。

“绿炬”牌5XFC系列型种子筛分车外型美观，同时依然保留了与“绿炬”牌种子精选车配套，组成流水线的特点，体现着中国化“绿炬”品牌的独特风格。

绿炬

绿色革命的火炬
燃烧自己照亮他人

石家庄市绿炬种子机械厂

地址：石家庄市胜利北街175号
邮编：050041 传真：0311-86088361
电话：0311-86075928 86075908

咨询、定货专线：0311-86083433 86086793
万方数据

厂长（法人代表）：岳分平
E-mail: sell@lvju.cn
<http://www.sjzgreentorch.com>
<http://www.lvju.cn>

联系人：毛咏：13930162505
苗超：13383237853
葛根全：13503207190
姚培广：13831128582