

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393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]



SEED WORLD
ZHONGZI SHIJIE

2015. 8

种子世界



北京德农



晋单73



德单5号



CCTV.com 央视网
北京德农
广告合作伙伴



加十分

ISSN 1000-8071



9 771000 807159

北京德农种业有限公司

地址: 北京市海淀区中关村南大街甲6号铸诚大厦B座20层

邮编: 100086

传真: 010-51582135

全国统一服务热线: 4008180958 网站: www.bjdoned.com

目 录

● 种业发展

- 1 抢抓机遇 开拓创新 努力开创西藏现代种业工作新局面
吴金次仁 伊斯玛 白 玲
- 4 目前杂交水稻制种基地存在的问题与对策建议
贺道旺 段洪波 刘想平等
- 6 樟树市种子市场现状及解决建议
袁腊梅 陈小云 刘清涛等
- 8 河南省农作物育种体系改革现状及需要解决的问题
马运粮

● 行业管理

- 10 丹江口市种子市场管理现状及改进建议
梁秀福 李 平 曾 波等

● 种子检验

- 12 澜沧县种子检验现状及改进对策措施
吴 青

● 学法用法

- 13 完善种子法律法规 维护使用者合法权利
梁 军

● 科学实验

- 15 玉米种子按粒包装方式试验
张希颜 李世成 吕 威等
- 17 2014年宁都县晚稻新品种对比试验
王伟英 廖贻华
- 21 保水剂对玉米生长及产量影响试验
邵秋红 张志刚
- 22 云和县2014年杂交水稻新组合对比试验
梁 平 任伟春
- 24 莆田市甜玉米新品种比较试验结果报告
邱国清
- 25 花生简易管理技术的应用效果试验
渠元春 宋江春 牛智英等

● 实用技术

- 27 秧盘育秧法繁殖水稻三圃原种生产技术
杨百战 谢华玉
- 28 玉米越区种植危害性及应对措施
张玉喜
- 30 小麦良种繁育技术要点
王新利 吴花芳 王永辉等

● 良种良法

- 32 甬优12高产栽培技术
孙 健 杨筠文 张建民等
- 34 高产优质早熟春小麦H3014高产栽培技术
刘旺清 黄继兵 李彦峰等
- 35 高产优质杂交稻Y两优1998高产栽培技术
鲁素秋 沈 霖 陶 新等

● 品种选育

- 37 玉米品种熙园29选育及栽培技术
郭志强
- 38 甘蓝型杂交种川油52的选育
蒲晓斌 蒋梁材 张锦芳等

● 果蔬天地

- 41 白菜干烧心病害的发生与防治
杨福仓 王泽奇 张 丽等
- 42 西瓜滴灌制种技术要点
熊黎黎 韩 璇

● 国审品种公告

- 43 第三届国家农作物品种审定委员会第四次会议审定通过品种公告(六)

● 种业连线

- 47 甘肃:张掖国家级玉米制种基地监管成效显著等

● 维权台

- 49 玉米品种丰田16维权声明

本刊全国理事会及特约通讯员名单(50)

● Seed Development

- 1 Seize Opportunity and Improve Modern Seed Sector in Tibet
WU Jin ci ren, et al.
- 4 Constraints in Hybrid Rice Seed Production Base in Proposals
HE Dao_wang, et al.

● Industrial Administration

- 10 Current Status of Seed Market Administration in Danjiangkou Province and Proposals
LIANG Xiu_fu, et al.

● Seed Testing

- 12 Status Quo of Seed Inspection in Lancang County Province and Suggestions
WU Qing

● Law Study and Implementation

- 13 Improve Seed Related Act and Rules to Safeguard Users' Legitimate Rights
LIANG Jun

● Scientific Experiment

- 15 Experiment on Single Packaging Method of Corn Seed
ZHANG Xi_yan, et al.
- 21 Experiment on Effects of Water Conservative over Corn Growth and Yield
SHAO Qiu_hong, et al.

● Technique Applicable

- 27 Three-nursery Rice Stock Seed Production Technique by Plate Seedlin
YANG Bai_zhan, et al.

● Quality Seed and Admirable Method

- 32 High Yield Cultivation of Yongyou 12
SUN Jian, et al.
- 35 High Yield Cultivation of Hybrid Rice Y Liangyou 1998
LU Su_qiu, et al.

● Variety Breeding

- 37 Breeding and Cultivation of Corn Xinyuan 29
GUO Zhi_qiang
- 38 Breeding of Rape (Brassica Napus L.) Chuanyou 52
PU Xiao_bin, et al.

● Fruits and Greens

- 41 Occurrence and Control of Cabbage Tip-burn
YANG Fu_cang, 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: zhongzsj@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》



哪里有种子 哪里就有绿炬

绿炬牌脱清系列产品

脱清系列产品是我厂根据中国国情研制开发的具有脱粒功能的风筛式清选设备。除了能剔除轻杂、大杂、小杂外，其独到的玉米脱粒兼小麦脱壳、水稻除芒功能，使该机适应范围更广，实用性更强。同时该机可完全替代风筛式清选设备。本系列装备不加任何辅助机具，均可与绿炬牌精选系列产品组成加工流水线。



5XTC-5.0 型种子脱清车



5XTC-2D 型种子脱清车



5XTC-3.0 型种子脱清车

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

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