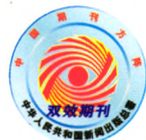


中国期刊方阵双效期刊
全国优秀农业期刊
农家书屋报刊采购刊物
收录本刊的数据库:

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389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. 4



焕新

做玉米种植
综合服务商

Seeds Pesticide Fertilizer
Collection And Storage Agricultural Machinery



潞玉种业
LUYU SEED

山西潞玉种业股份有限公司
SHANXI LUYU SEED INDUSTRY JOINT-STOCK CO.,LTD.

地址: 山西长治·太行山农产品物流园区
电话(传真):(0355)8253003
<http://www.luyuseed.com>

ISSN 1000-8071



9 771000 89数据



目 录

● 种业发展

- 1 我国玉米商业化育种发展近况、发展方向及对策 马忠强
- 2 新形势下种业发展的六种途径 张玉喜
- 4 提升江苏种企商业化育种能力的优势、瓶颈及建议 李 燕 汤义华
- 7 种业发展管理模式需要五方面创新 刘改利
- 9 博州农作物种子质量监督抽查工作及措施 玛尔哈巴 伏凌燕
- 11 大理州杂交玉米制种产业现状及发展对策 张学成 施兴胜

● 经验交流

- 13 泽普县小麦区域试验30年 班 晗 闫晓静
- 14 如皋市主要农作物主推品种确定办法的实践与成效 陈本强 周 晶 吴志新等

● 学法用法

- 16 非种子质量纠纷调解与相关问题探讨 范守学
- 18 种子质量鉴定和种子技术鉴定的区别 陈秀真 武合讲

● 学术园地

- 20 玉米耐低磷机制的研究进展与磷高效育种展望 曹 坤 苗相伟 时雯雯

● 科学实验

- 23 玉米品种东方红1号栽培密度试验 杜桂芹 李道顺 徐秀艳等
- 24 水培-蛭石接种联合鉴定法在超级结瘤大豆杂交后代筛选中的应用 高 媛
- 26 花生区域试验及分析评价 朱穆君 周先虎 李光烈等
- 28 常规手动喷雾器械田间试验分析 胡启旺
- 29 鲜食优良葡萄品种对比试验 毛金华

- 31 2013~2014年云南普洱小麦品种区域试验 郭灿华 张传利 桂雪梅
- 33 2014年南充市水稻新品种试验报告 杨 腾 何文建 龚 辉等

● 实用技术

- 35 哈尔滨市糯玉米高产栽培技术 刘成元
- 36 影响玉米种子发芽率的因素及对策 贾 军
- 39 玉米南繁制种应注意的问题 佟宗宝

● 良种良法

- 40 玉米新品种豫安3号高产栽培技术 刘长青 李加汇 崔黎艳等
- 41 丹玉405号玉米高产栽培技术 马玉亭 宋青山 吴杰权等
- 42 佳红1号红小豆特性及高产栽培技术 张 伟
- 43 玉米品种华农138高产栽培技术 孙宇哲 吴 江
- 44 花生新品种仲恺花1号的特征特性及高产栽培技术 李隆源
- 46 玉米欧美亚1号高产栽培技术 白玉梅 陈志远 张明新等
- 47 玉米新品种金凯7号高产栽培技术 陈晓军 黄有成 张立荣等

● 品种选育

- 48 优质高产杂交苕麻新组合川苕16的选育及栽培技术 张中华 李世银 杨 燕

● 国审品种公告

- 50 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(二)

● 种业连线

- 54 余欣荣: 种业要成为农业创新驱动发展突破口等

● 维权台

- 56 玉米新品种丰田16维权声明等

本刊理事会及特约通讯员名单(57)

● Seed Development

- 1 Status, Constraint, Perspective and Proposal of Commercial Corn Seed Breeding in China MA Zhong-qiang
- 4 Advantage, Bottleneck and Suggestion in the Process of Commercial Breeding Capabilities of Seed Enterprises in Jiangsu LI Yan
- 7 Five Aspects of Innovation in Administrative Mode for Seed Sector Development LIU Gai-li

● Law Study and Implementation

- 16 Mediation of Non Seed Quality Related Disputes and Relevant Issues FAN Shou-xue
- 18 Differences in Seed Quality Identification and Seed Technology Identification CHEN Xiu-zhen

● Academic Field

- 20 Research Progress of Phosphorus Tolerance Mechanism of Corn and Perspective of Phosphorus Related Breeding CAO Kun, et al.

● Scientific Experiment

- 23 Experiment on Planting Density of Corn Dongfanghong 1 DU Gui-qin, et al.
- 24 Application of Combined Identification by Hydroponic and Vermiculite in Selecting Hybrid Offspring of Supermodule Soybean GAO Yuan
- 29 Comparative Test on Grape Varieties MAO Jin_jhua, et al.
- 31 Zone Experiments on Wheat Varieties in Puer, Yunnan Province 2013~2014 GUO Can_jhua, et al.

● Technique Applicable

- 36 Factors Affecting Corn Seed Germination and Proposals JIA Jun

● Quality Seed and Admirable Method

- 41 High Yield Cultivation Technique for Corn Danyu 405 MA Yu_ting, 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》

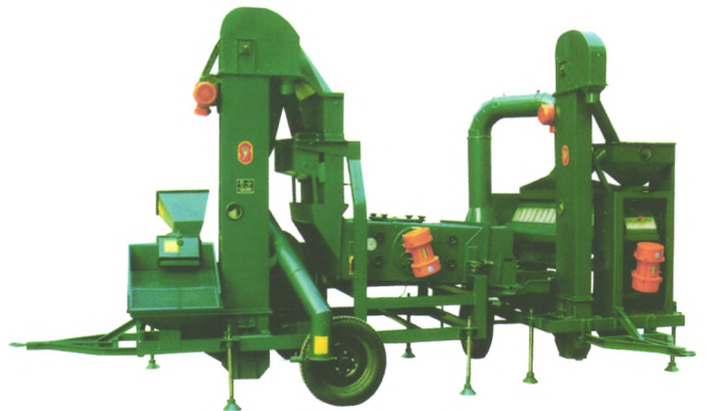
哪里有种子 哪里就有绿炬

绿炬牌加工机组系列产品

种子加工配套机组是针对我国种子产业起步晚、发展快，种子经营多为“公司+农户”的模式，既要移动方便，又要加工达标而专门设计的特色种子加工流水线，调整到位，加工效果均可与对应的固定设备相媲美，同时大大降低了投入成本。



风选—筛选—精选机组



脱粒—风选—筛选—精选机组



5XJG-3.0 型谷物种子加工机组

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