

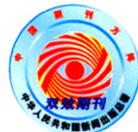
中国期刊方阵双效期刊
全国优秀农业期刊
收录本刊的数据库:

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
农家书屋报刊采购刊物

1983年创刊 [总第360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

2012.11

河北省著名商标
中国种业骨干企业
中国种业AAA级信用企业

承玉358

粒深

耐密

高产

承玉18

高产

优质

抗性好



ISSN 1000-8071



地址: 河北省承德县下板城镇珠源路

电话: 0314-3011331 网址: www.cdyfseed.com



目录

● 要文

1 认识现代种业特征 推动我国种业加快发展 张延秋

● 种业发展

3 河南省小麦种子供应现状、存在的问题及对策 付雪丽 宋维波 龚世海等

5 河南主要农作物育种现状分析 袁建超 张福平

7 浅析近年杂交玉米在我国的发展及推广 赵志刚

8 食用菌菌种管理的三个发展阶段、存在的问题及解决建议 徐刚

● 行业管理

11 从品种权申请角度看商业育种发展的多元化 杨扬 侯耀华 胡桂金

● 经验交流

13 玉米单粒播种和精量播种的好处及质量要求 孟繁丽 于艳丽 孙振宇

● 学法用法

14 种子纠纷现场鉴定程序及有关问题探讨 唐光胜

● 学术园地

15 浅析转基因作物检测技术研究进展 柴晓芳 赵宏伟 肖长文

● 科学实验

18 郟县小麦新品种比较试验分析 谢勇 樊立英 李贵宝等

20 辽南地区丹玉405不同密度种植对产量的影响分析 陈瑞林 葛超 王孝杰

21 花生新品种对比试验 张丽梅

22 宝应县2011~2012年度小麦新品种比较试验 高剑波 缪建国 刘泽华等

24 黑龙江省大蒜脱毒种苗田间繁育及栽培技术研究 宋淑敏 刘伟伟 潘静等

26 对影响卷烟端部落丝量的主要因素分析 张海江 解民

28 不同播深对玉米单粒播品种的发芽势影响分析 白石

● 实用技术

30 高寒区大果沙棘高产优质栽培技术 张经常 庞玉娥 刘建新

32 玉米杂交制种操作技术规程及相关问题解析 赵庆鼎 刘凤娟

34 小麦种子质量生产技术 吕芬

36 玉米穗腐病和粒腐病的防治技术 陈旭 张建峰

37 农作物叶面追肥技术 苟晓蓉

● 良种良法

38 杂交稻II优129的高产栽培技术 王婉 王龙

39 艺稻06-18号水稻新品种高产栽培技术 崔建民 王五恒

● 品种选育

40 玉米新品种金阳光7号的选育及应用 邵泽广 杜绍印 马秀娟

● 果蔬天地

41 海南冬季辣椒栽培技术操作规程 叶梁 李林 李仕祥

42 蔬菜品种集中展示示范模式探讨 陈凤如 曾文智

45 芹菜绿色高产栽培技术 张艳红 刘延辉

● 国审品种公告

47 第二届国家农作物品种审定委员会第五次会议审定通过品种公告(十一)

● 种业连线

49 农业部:发布《全国农产品质量安全检验检测体系建设规划》等

● 企业视线

51 种子企业包装策略的必要性及应用方法 于宝泉 高林

● 种子史话

53 我国种业发展概述(四~五) 张树元

● 天泰种业专版

56 天泰种业解码(三)——来自山东天泰种业有限公司的调查报告 周乾 杨蒙 刘西美

● 读书廊

58 发展的动力——执行力(十七)

● 维权台

60 潞玉13(长玉13)维权声明等

本刊全国理事会及特约通讯员名单(61)

62 本刊2013年联合征订启事

● Highlights

1 Characterize Modern Seed Sector to Accelerate its Development in China ZHANG Yan_qiu

● Seed Development

3 Status quo, Constraint and Proposal of Wheat Seed Supply in Henan Province FU Xue_ji, et al.

5 Current Status of Major Agricultural Crop Breeding in Henan Province YUAN Jian_chao, et al.

● Industrial Administration

11 Diversity of Commercial Breeding from the Perspective of Varietal Right Application YNAG Yang, et al.

● Academic Field

15 Research Progress of GMO Crop Detection Technique CHAI Xiao_fang, et al.

● Scientific Experiment

21 Comparative Experiment on New Peanut Varieties ZHANG Li_mei

24 Field Multiplication and Cultivation Technique of Virus-free Garlic Seedling in Heilongjiang Province SONG Shu_min, et al.

26 Major Factors Affecting Butt End Tobacco Shred Quantity ZHANG Hai_jiang, et al.

28 Germination Tendency of Four Single-seed-sowing Corn Varieties at Various Depths BAI Shi

● Technique Applicable

30 High Yield Cultivation Technique for Big-fruit Sea Buckthorn in High Cold Zone ZHANG Jing_chang, et al.

32 Technical Processes and Notes of Hybrid Corn Seed Production ZHAO Qing_ding, et al.

36 Prevention and Control Technique for Corn Ear and Grain Rot CHEN Xu, et al.

● Variety Breeding

40 Breeding and Application of New Corn Variety Jinyanguang 7 SHAO Ze_guang, et al.

● Fruits and Greens

42 Modes of Centralized Demonstration of Vegetable Varieties CHEN Feng_ru, 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 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@yahoo.com.cn

http://www.zzs.com.cn