

目 录

● 种业发展

- 1 河北省主要农作物种子生产现状与发展建议 刘晓燕
2 滇中地区水稻生产现状及发展建议 李永强 贾理祥

● 行业管理

- 5 种子生产经营备案的法律依据、备案方式及常见问题 杞晓花
7 绍兴市种业管理存在的问题与对策 张 莉
9 农作物种子质检机构考核中常见问题及建议 高振环 李洪建

● 京津冀沪渝种业专栏

- 10 河北种业“走出去”发展战略现状、契机及对策 刘树勋 刘晓燕 梁新棉
11 上海特种水稻研究利用现状与发展展望 李茂柏
13 实施《中华人民共和国种子法》加强依法治种能力建设 陈 谦
15 大白菜种子纯度种植鉴定要点 闫影鑫
17 《中华人民共和国种子法》贯彻落实的措施 任玄冰

● 学法用法

- 18 品种审定和品种推广的关系 武合讲 武合金 任晓东

● 科学实验

- 20 高光效机收型玉米新品种滑玉168种植密度试验 魏党振
21 灰色多维综合隶属度在评价花生区域试验中的应用 王海莉
24 奥农生物肥料对龙粳39水稻秧苗素质和产量的影响 孟令辉 谢延彬
25 不同温度和GA₃、NaCl处理对宽叶薰衣草种子萌发的影响 梁文华 史宝胜
28 新型助剂防治稻瘟病研究 王美国
29 种植密度对部分极早熟玉米品种产量的影响 孙凤羽
31 2016~2017年度临潼区小麦品种示范展示报告 靳明超 雷海燕
33 62.5g/L精甲·咯菌腈悬浮种衣剂水稻直播田试验示范 崔立朝 刘文政 高瑞平等

● 实用技术

- 35 玉米种子精量包装单粒播种技术 郑 晔
36 科学使用优良品种技术要点 张洪臣 侯俊良 张树理
37 河西走廊玉米杂交制种田父本行设置及后期砍除技术 李云宁
38 2017年玉米结实不良、秃尖、畸形穗等现象预防措施 钱 琛 王国庆

● 良种良法

- 40 玉米品种天塔619栽培技术 孙宇哲 陈玉春 吴 江等
41 水稻品种常农粳8号机械化繁种技术 李仲灵 赵 洁 王 文

● 品种选育

- 43 金阳光9号玉米选育及栽培技术要点 邵泽广 吴清涛 侯 坤等
44 早熟玉米品种金瑞88选育及高产栽培技术 王建民 韩福祥 付建征等

● 果蔬天地

- 45 苦苣菜的静止水培生产技术 康忠华 王 康

● 种子机械

- 47 台式种子重力分选机的研制、结构、工作原理 郭 炜 张 平 刘立平等

● 漫 谈

- 49 新疆红枣种质资源研究利用现状及建议 李春蓉 王亚明 刘冠华等

● 国审品种公告

- 51 第三届国家农作物品种审定委员会第九次会议审定通过品种公告(二)

● 种业连线

- 53 区域种业:河北:种业步入“成果收获期”等

● 维权台

- 55 黑龙江迎丰种业有限公司维权公告等

声 明

为适应信息化建设,扩大《种子世界》杂志及作者知识信息交流渠道,本刊已被中国知识资源总库、中国期刊全文数据库、中国学术期刊(光盘版)、万方数据——数字化期刊群等电子出版物收录。凡在投稿时未作声明,本刊均认为作者已同意将其论文编入上述有关数字出版物。凡投稿至本刊

并被刊用的稿件,均视为稿件作者同意在本刊网站和合订本、精选本上发表。如作者不同意,请在投稿时加以说明,否则,视为已同意本刊对已刊登作品享有汇编权、信息网络传播权等相关权利。同时,本刊刊登的稿件有侵犯他人著作权或其他合法权益的,由稿件作者自行承担法律责任。

投稿说明

本刊从未授权或许可任何机构或个人为本刊进行组稿、约稿及征稿,作者投稿的唯一途径是

向本刊投稿信箱(zhongzsj@163.com)投稿,特此说明。