

中国科技核心期刊
万方数据—中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
列入农家书屋重点出版物推荐目录

ISSN
C
QK2056177

农药科学与管理

10
2020

第41卷 Vo1.41
农业农村部农药检定所主办 | CMA

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

本期导读

- 上海市农药经营可追溯管理体系建设现状、存在问题及对策
- 农药制剂加工生产许可审查要点
- 咪鲜胺原药合成用2, 4, 6-三氯苯酚质控分析研究
- 多效唑对热区土壤细菌和真菌的影响及网络互作分析

江苏省激素研究所股份有限公司

公司拥有6大类50多个生产品种, 尤其在除草剂和激素方面的开发研究具有较优势, 名列中国农药企业50强内, 成我国主要农药科研生产单位之一。

地址: 江苏省金坛市经济开发区环园北路95号
电话: 0519-82838135、82825329
传真: 0519-82829413、85108097
网址: www.jsmone.com

ISSN 1002-5480

www.chinapesticide.org.cn

欢迎访问 中国农药信息网



9 771002 548203

万方数据

Nongyao Kexue yu Guanli

农药科学与管理

(月刊)

1989年8月8日创刊

第41卷

2020年第10期

总字第304期 10月15日出版

主管 中华人民共和国农业农村部
主办单位 农业农村部农药检定所
主编 单炜力
副主编 姜辉 陈铁春 简秋
执行副主编 杨锚
特约顾问 钱旭红 陈剑平 吴孔明
宋宝安 康振生 乔雄梧
周志强 李宁 高希武
周明国

编辑部

主任 杨锚
副主任 李友顺
责任编辑 周蔚 赵安楠 白孟卿
发行 白小宁 王丽
英文审校 庞玉良 宋俊华
编辑出版 《农药科学与管理》编辑部
地址 北京市朝阳区麦子店街22号楼
电话 010-65937010 (编辑部)
010-65937011 (发行部)
传真 010-59194075
邮政编码 100125
网址 www.chinapesticide.org.cn
电子邮箱 icamainf@agri.gov.cn
发行范围 国内外发行
刊号 ISSN 1002-5480
CN 11-2678/S
国内定价 ¥15.00元
国外定价 \$5.00元
印刷 中农印务有限公司

广告经营许可证

京朝工商广字第0104号

万方数据

目次

● 农药管理 ●

北京市农药经营许可制度实施过程中遇到的几个问题及解决建议 孙国强,李常平,潘洪吉,等(1)

上海市农药经营可追溯管理体系建设现状、存在问题及对策 陈建波,赵莉,高彤辉,等(4)

● 综述/论坛 ●

农药制剂加工生产许可审查要点 周喜应,刘绍仁,李开轩,等(9)

茭白病虫害发生、危害、用药登记情况及绿色发展对策 刘彬,丁国强,王桂英,等(14)

● 农药研究 ●

代森联及其代谢物乙撑硫脲在番茄中的残留及膳食风险评估 张爱娟,冯义志,齐晓雪,等(17)

咪鲜胺原药合成用2,4,6-三氯苯酚质控分析研究 戚晶晶,张明,季红进,等(24)

噻嗪酮合成的清洁化 王同涛,孙绪兵,李和娟,等(29)

多效唑对热区土壤细菌和真菌的影响及网络互作分析 陈丽君,周彦好,靳晓拓,等(35)

● 应用技术 ●

农业生态综合技术对冬枣健康生长及产量和品质影响的探讨 张瑞萍,胡荣娟,夏爱萍,等(46)

菊花白锈病防治药剂的田间筛选试验初报 沈迎春,张怡,盛桂林,等(52)

● 信息窗口 ●

先正达业务合并后计划在中国扩展服务 白孟卿(3)

农药进出口信息月度统计 曹兵伟(56)

近期农药登记概况 (57)

● 广告 ●

封面 封二 封三 封底 夹页

Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.41 No.10 Oct. 15, 2020

Sponsored Distributed

Institute for the Control of Agrochemicals,
Ministry of Agriculture and Rural Affairs
People's Republic of China

Chief Editor

Shan Weili

Printed

China Agriculture Printing Co.,Ltd.

Edited

Editorial Board of 《Nongyao Kexue Yu Guanli》 (Pesticide Science and Administration)

Address

No.22, Maizidian Street, Chaoyang District, Beijing, People's Republic of China 100125

Cable

ICAMA

E-mail

icamainf@agri.gov.cn

<http://www.chinapesticide.org.cn>

主任委员: 周普国 吴国强

副主任委员: 严端祥 刘学季 颖 单炜力

编委 (按姓氏笔划排序):

卜元卿	于丽	王寿山	王鹏	叶贵标
白音	宁伟文	刘丰茂	刘云援	刘西莉
刘绍仁	刘保峰	负和平	杜传玉	李二虎
李子红	李畅方	李香菊	李常平	李富根
杨松	杨峻	杨锚	肖经纬	肖斌
吴小毅	吴进龙	吴厚斌	余璐	宋雁
宋稳成	张宏军	张耀中	陆一林	陈丽君
陈铁春	陈朗	陈琳	陈婷	郑成锐
宗伏霖	孟威	孟宪科	赵永辉	赵郁强
相洋	钟玲	姜军侠	姜辉	顾爱国
徐永	郭伦	唐昆	陶传江	黄光鹏
黄秀根	曹立冬	董丰收	童军	曾晓芄
楚桂芬	简秋	廖华明		

通讯员 (按姓氏笔划排序):

于志波	于改莲	万莉	尹丰平	石金霞
申冬霞	田英	朱翔宇	刘小虎	刘伟
安国栋	许国建	吴琼	宋丹	宋禹
张武	张国强	张怡	陈子东	陈建波
岳文英	周兴隆	赵丽平	赵家进	殷琛
郭文明	萨其仍	贵韩青	舒宽义	温仙明
魏民				

Main Contents

- Several Problems and Solution Suggestions in the Implementation of Pesticide Business licensing System in Beijing Sun Guoqiang, Li Changping et al. (1)
- The Status, Problems and Countermeasures of Traceability Management System of Pesticide Distribution in Shanghai Chen Jianbo, Zhao Li et al. (4)
- Major Considerations for Reviewing License of Pesticide Formulation Process Zhou Xiyang, Liu Shaoren et al. (9)
- Study on Pests Occurring and Caused Harm on Water Oat, the Related Registered Pesticides and Green Development Countermeasures Liu Bin, Ding Guoqiang et al. (14)
- Residue and Dietary Risk Assessment of Metiram and Its Metabolite Ethylene Thiourea in Tomato Zhang Aijuan, Feng Yizhi et al. (17)
- Study on the Quality Control of 2,4,6-trichlorophenol for the Synthesis of Prochloraz Qi Jingjing, Zhang Ming et al. (24)
- Clean Manufacturing Process for Synthesis of Bupropion Wang Tongtao, Sun Xubing et al. (29)
- Effect and Network in Teraction Analyses of Paclitaxel on Bacteria and Fungi in Tropical Soils Chen Lijun, Zhou Yanyu et al. (35)
- Study on the Effect of Agroecological Comprehensive Technology on the Healthy Growth, Yield and Quality of Winter Jujube Zhang Ruiqing, Hu Rongjuan et al. (46)
- Preliminary Study on Fungicides Screening for Control of Chrysanthemum White Rust in Field Shen Yingchun, Zhang Yi et al. (52)

本刊宣传咨询服务

北京灵悦伟业文化发展有限公司

地址: 北京市海淀区中关村南大街12号农科四路35号楼

联系人: 马清伟 (13641374437)

电话: 010-62151546

邮箱: 690160728@qq.com



美丰除草 作物更好

美丰农业科技(上海)有限公司,位于中国(上海)自由贸易试验区,是一家以作物疑难病虫害高效防控技术开发和市场化动作为主业的高科技公司,与国内外多所著名农业院校、植保科研机构、知名厂商有广泛合作。公司全权代理销售美丰农化有限公司的除草剂、杀虫剂、杀菌剂等植保产品。



技术服务热线:800-8577165
销售服务热线:400-1577165