

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

CN

Q K 1 8 3 7 3 2 9

农药管理

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

5
2018

第39卷 Vo1.39
农业部农药检定所主办 

本期导读

- 农药也需要“瘦身”
- 浙江省贯彻实施《农药管理条例》的做法与初步成效
- 亚太经合组织（APEC）制定食品中农药进口限量的原则及启示
- 从甲磺草胺专利案分析我国农药企业应对美国“337调查”策略
- 纳米农药的环境安全性浅析
- 安全环保定成败 开拓创新引未来



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
在除草剂和激素方面的开发研究具有较
的优势，名列中国农药企业50强内，成
为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

5 >

www.chinapesticide.org.cn
欢迎访问 中国农药信息网



9 77100254805
万方数据

农药
科学与管理

(月刊)

第39卷

2018年第5期

总字第275期 5月15日出版

主 管 中华人民共和国农业部

主 办 单位 农业部农药检定所

主 编 吴国强

执行主编 张文君 姜 辉 陈铁春

副 主 编 杨 锚 李友顺 薄 瑞

特 约 顾 问 蔡道基 陈宗懋 钱旭红

陈剑平 吴孔明 宋宝安

姚佩佩 江树人 高希武

乔雄梧 周明国

责 任 编 辑 周蔚 白孟卿

发 行 宿安祥 王丽

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 ￥10.00 元

国 外 定 价 \$5.00 元

印 刷 中国农业出版社印刷厂

广告经营许可证

京朝工商广字第0104号

目 次

● 本刊专稿 ●

农药也需要“瘦身”

——浅析农药登记后再评价工作 刘学(1)

● 农药管理 ●

农药管理新政策问答(五) 董记萍,陈振华(5)

浙江省贯彻实施《农药管理条例》的做法与初步成效

..... 戴德江,张路,沈颖,等(7)

● 综述 / 论坛 ●

农用飞防专用制剂的现状与发展 张宏军,武鹏,吴进龙,等(13)

亚太经合组织(APEC)制定食品中农药进口限量的原则及启示

..... 朱光艳,季颖,李富根,等(18)

2015—2017年四川省新增农药登记产品特点分析

..... 李婷,聂果,唐丽霖,等(21)

从甲磺草胺专利案分析我国农药企业应对美国“337调查”策略

..... 王险,张宏军,宋芳(26)

● 农药研究 ●

纳米农药的环境安全性浅析 陈朗,姜辉,周艳明,等(30)

杂草对草甘膦抗性机制及治理对策 周欣欣,黄兆峰,魏守辉,等(39)

井冈霉素在杨梅中残留及消解动态 梁赤周,虞森,秦丽,等(46)

超高效液相色谱-串联质谱法同时检测水中五氟磺草胺和噁唑酰草胺

..... 刘雁雨,魏京华,张燕,等(51)

● 应用技术 ●

50% 噻菌环胺水分散粒剂防治人参灰霉病田间药效试验

..... 陈秀艳,杨丽娜,王雪,等(56)

烟嘧磺隆对春玉米下茬高粱等五种作物安全性田间试验研究

..... 金焕贵,赵英会,石继岭,等(59)

● 新农药介绍 ●

植物生长调节剂糠氨基嘌呤 (64)

● 行业风采 ●

安全环保定成败 开拓创新引未来

——四川利尔作物科学有限公司专访 周蔚(66)

● 信息窗口 ●

农药进出口信息月度统计 曹兵伟(6)

欧盟通过决议禁止新烟碱类农药噻虫胺、吡虫啉及噻虫嗪的户外使用

..... 段丽芳(29)

美国预算协议延长了对EPA农药办公室的资助 张静(45)

巴拉圭2017年农药进口信息 白孟卿(65)

近期农药登记概况 (69)

● 广 告 ● 封面 封二 封三 封底 夹页

Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.39 No.5 May. 15, 2018

Sponsored Distributed

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

Chief Editor

Wu Guoqiang

Printed

The Printing Factory Of China Agriculture
Publishing House

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>

常务编委:

马凌	王华弟	王寿山	邓建平	叶贵标
白音德力格尔		朱建华	乔日红	刘绍仁
刘新	孙叔宝	孙承业	李二虎	李永川
李富根	李静	杨峻	吴厚斌	余璐
张宏军	张颖韬	张增福	张耀中	陆一林
阿不都热依木·吾甫尔		陈剑山	陈琳	
陈喜劳	周春江	宗伏霖	孟宪科	赵永辉
赵郁强	相洋	钟玲	姜军侠	袁会珠
徐汉虹	郭晓关	唐昆	陶传江	黄光鹏
曹明坤	童军	楚桂芬	简秋	廖华明

编 委:

于志波	于丽	万莉	尹丰平	田英
宁伟文	朱翔宇	乔润香	刘小虎	刘云援
刘伟	刘全科	刘保峰	负和平	寿林飞
杜传玉	杜磊	李常平	吴小毅	吴琼
邹华娇	陈子东	陈丽君	陈振华	范垂鹏
岳文英	顾明洁	郭文明	黄秀根	萨其仁贵
隋建中				

Main Contents

- Preliminary Achievements and Practice of Implementing Regulation
on Pesticide Administration in Zhejiang Province Dai Dejiang, Zhang Lu et al. (7)
- The Recent Status and Development of Specific Formulation for Aviation
Plant Protection Zhang Hongjun, Wu Peng et al. (13)
- The Introduction on Import MRL Guideline for Pesticides of APEC,
and the Implication toward China Zhu Guangyan, Ji Ying et al. (18)
- Analysis on the Characteristics of Products Registered during 2015 to
2017 in Sichuan Province Li Ting, Nie Guo et al. (21)
- Analysis of China's Pesticide Enterprises' Response to the United
States' "337 Investigation" Strategy from the Sulfuramide Patent
Case Wang Xian, ZhangHongjun et al. (26)
- A Brief Analysis on the Environmental Safety of Nano-enabled Pesticides Chen Lang, Jiang Hui et al. (30)
- Glyphosate Resistance Mechanism in Weeds and Management Strategy Zhou Xinxin, Huang Zhao Feng et al. (39)
- Residue and Decline of Jingangmycin in Waxberry Liang Chizhou, Yu Miao et al. (46)
- Determination of Penoxsulam and Metamifop in Water by Ultra Performance Liquid Chromatography— Electrospray Ionization Tandem Mass Spectrometry Liu Yanyu, Wei Jinghua et al. (51)
- The Field Effect of Cyprodinil 50% WG Against Ginseng Mould Chen Xiuyan, Yang Lina et al. (56)
- Field Trial Research on Security of Nicosulfuron on Spring Corn Subsequently Planted of Five Kinds of Crop Which Including Sorghum Jin Huangui, Zhao Yinghui et al. (59)

本刊广告服务

全农(北京)科技有限公司

地址: 北京市海淀区天秀路 10 号中国农大国际创业园 3 号
楼 1051 室

邮编: 100081

电话/传真: 010-62881832

邮箱: 5167468@qq.com

邮编: 100193

上海祥霖农业技术有限公司，位于中国（上海）自由贸易试验区，是一家以作物疑难病虫草害高效防控技术开发和市场化运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。



祥霖除草 作物更好



万方数据

技术服务热线：800-8577165

销售服务热线：400-1577165