

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 1002-5480

CN 11-2678/S


# 农药 科学与管理



12

2017

第38卷 Vo1.38

农业部农药检定所主办 | 

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

## 本期导读

- 创新思路 勇于担责 扎实工作 努力开启药检事业发展的新征程
- OECD对GLP与ISO/IEC17025关系的意见
- 液相色谱—串联质谱检测土壤和大豆中咪唑乙烟酸的残留
- 采用热雾施药技术防治番茄晚疫病应用研究
- 《农药管理条例》及五个配套规章知识竞赛活动获奖名单



## 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的优势，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 1008 1364



[www.chinapesticide.gov.cn](http://www.chinapesticide.gov.cn)  
欢迎访问 中国农药信息网





Nongyao Kexue yu Guanli

# 农药科学与管理

(月刊)

第38卷

2017年第12期

总字第270期 12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  
 编 辑 出 版 《农药科学与管理》编辑部  
 主 任 吴国强  
 副 主 任 李富根 刘绍仁 马 凌  
 单炜力 陶传江 王寿山  
 吴厚斌 杨 峻 杨 锚  
 叶贵标 张宏军 赵永辉  
 宗伏霖  
 主 编 吴国强  
 副 主 编 杨 锚 李友顺 薄 瑞  
 责 任 编 辑 周 蔚 白孟卿  
 发 行 王 丽

本刊特约顾问:

蔡道基 陈宗懋 姚佩佩 江树人  
 高希武 乔雄梧 周明国

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.gov.cn  
 E-mail 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

万方数据

## 目 次

- 本刊专稿 ●
  - 创新思路 勇于担当 扎实工作 努力开启药检事业发展的新征程 ..... 周普国(1)
- 农药管理 ●
  - 黑龙江省农药面源污染现状及治理措施 ..... 林正平(9)
- 综 述 ●
  - OECD对GLP与ISO/IEC 17025关系的意见 ..... 于雪骊,蔡 芸,黄成田,等(11)
- 农药残留 ●
  - 固相萃取净化-气相质谱法检测螃蟹可食部分的9种农药残留 ..... 吴南村,刘春华,张 群,等(15)
  - 液相色谱-串联质谱检测土壤和大豆中咪唑乙烟酸的残留 ..... 贾福艳,王 娇,蒋培宇,等(20)
  - HPLC-MS/MS法快速测定氟啶胺在马铃薯和土壤中残留 ..... 冯义志,金 杰,潘金菊,等(25)
- 农药分析 ●
  - 绿草定酯原药气相色谱内标分析方法 ..... 胡敏雪,王雨丹,高立明,等(31)
  - 草铵膦原药中氯离子的分析 ..... 侯德粉,邢 红,黎 娜,等(35)
- 应用技术 ●
  - 吡虫啉与多杀菌素混配剂对韭菜迟眼蕈蚊幼虫的室内毒力测定 ..... 王 险,王志超,史雪岩(39)
  - 采用热雾施药技术防治番茄晚疫病应用研究 ..... 周洋洋,袁会珠,杨代斌,等(47)
- 信息窗口 ●
  - 英国脱欧对欧洲农用化学品公司影响 ..... 黄 伟(46)
  - 巴西下达百草枯淘汰令 ..... 张 静(62)
- 知识竞赛 ●
  - 《农药管理条例》及五个配套规章知识竞赛活动试题答案 ..... (52)
  - 《农药管理条例》及五个配套规章知识竞赛活动获奖名单 ..... (56)
  - 2017年总目录 ..... (58)
- 广 告 ● ..... 封面封二封三封底夹页

# Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.38 No.12 Dec. 15, 2017

## 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.gov.cn>

## 常务编委:

白音	曹明坤	曾志明	陈森	陈宝珠
丁东	傅铭新	葛军	韩德坤	金星
潘希波	李鹏	廖华明	林永	罗胜军
蒲崇建	乔日红	童军	钟永荣	王华弟
王凯学	王林	王文航	吴兵兵	肖时运
邢胜利	徐润邑	杨理健	赵月奎	周春江
朱建华	孙叔宝	孙承业	徐汉虹	袁会珠

## 编委:

陈琳	杜传玉	顾明洁	郭伦	高黎力
黄光鹏	黄俊霞	黄秀根	黄怡林	姜军侠
李常平	廖宇飞	林伯能	刘新	陆剑飞
陆一林	马俊峰	孟威	彭超美	吴晓波
唐昆	万风彪	吴春先	吴亚玉	杨维
余璐	俞玮	负和平	张强	张增福
赵郁强	郑成锐			

## Main Contents

- The Present Situation of Pesticide Pollution Faced by Heilongjiang Province and Measures Taken  
..... Lin Zhengping (9)
- OECD Position Paper Regarding the Relationship between the OECD Principles of GLP and ISO/IEC 17025  
..... Yu Xueli, Cai Yun et al.(11)
- Residue Determination of 9 Pesticides in Crab by Gas Chromatography-Mass Spectrometry.  
..... Wu Nancun, Liu Chunhua et al. (15)
- Determination of Imazethapyr Residues in Soil and Soybean by HPLC-MS/MS  
..... Jia Fuyan, Wang Jiao et al.(20)
- Residue Determination of Fluazinam in Potato and soil by HPLC-MS/MS  
..... Feng Yizhi, Jin Jie et al.(25)
- Analytical Method of Triclopyr-butotylr by GC with Internal Standard  
..... Hu Minxue, Wang Yudan et al.(31)
- Determination of Chloride Ion in Glufosinate-ammonium by Ion Chromatography  
..... Hou Defen, Xing Hong et al.(35)
- Toxicity Determination of Mixtures of Imidacloprid and Spinosad to the Larvae of *Bradysia odoriphaga* Yang et Zhang  
..... Wang Xian, Wang Zhichao et al.(39)
- Research on Prevention and Control of Tomato Late Blight by Thermal Fogger's Technology and Its Application  
..... Zhou Yangyang, Yuan Huizhu et al.(47)

## 本刊广告咨询服务

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。

Seedling 祥霖

祥霖除草 作物更好

