



作者: 潘锋 来源: 中国科学报 发布时间: 2014-8-18 23:42:13

选择字号: 小 中 大

第十三届 IUPAC 农药化学国际会议举行

本报讯 由国际纯粹与应用化学联合会 (IUPAC) 和美国化学学会、农用化学品专业委员会联合主办的“第十三届 IUPAC 农药化学国际会议”日前在美国旧金山举行, 1000 多位来自美国、英国等国家和地区的专家学者到会交流。

中国沈阳化工研究院研究员刘长令作为亚洲地区的唯一代表, 应邀在大会上作了《中间体衍生活, 一种高效的新药创制方式》的主题报告, 该方法为农药和新药创新领域提供了一种新方法和新思路, 有利于提高候选品种命中率, 研究人员利用这一方法已经成功开发出了丁香菌酯等多个高效杀菌剂。国际农药领域顶级期刊《农业与食品化学杂志》等发表了多篇相关研究。

自1967年开始, IUPAC每4年举办一次农药化学国际会议, 本届大会的主题是“作物、环境与公共卫生保护: 推动世界变化的科技”, 并设有发现(创新)与合成、农业中的生物技术等9个专题。

《中国科学报》(2014-08-19 第2版 国际)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

还没有评论。

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论, 请点击 [「登录」](#)

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励5千万

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关资讯 相关论文
- 1 土壤遭农药污染 微生物来“对付”
 - 2 新生物农药增效剂可助植物防紫外线
 - 3 日本将瓢虫改良成飞不走的“生物农药”
 - 4 广州大学研制出新型绿色环保农药制剂
 - 5 巨型充气防毒帐篷现身杭州
 - 6 专访纳米农药“973”项目首席科学家崔海信
 - 7 科学家呼吁西班牙政府禁用一种兽药
 - 8 张干等发现北印度洋水面大气有机氯农药主要来源



- 一周资讯排行 一周资讯评论排行
- 1 华裔物理学家张首晟与抑郁症斗争后意外离世
 - 2 国家自然科学基金资助项目统计资料发布
 - 3 可可西里盐湖告急! 青藏公路告急!
 - 4 虹膜识别 “虽迟不晚”
 - 5 张首晟于旧金山离世, 此前家人对其抑郁症不知情
 - 6 中国科学家将绘制最精细人脑三维“地图”
 - 7 基因编辑人体临床试验将在美国启动
 - 8 浙江高考英语加权赋分是一起重大责任事故
 - 9 《科学》封面: 一个算法通吃三大棋类
 - 10 探秘“世界末日之城”
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- 研究生报考与职业生涯规划常见问题汇总
 - 极地征途 | 中国首次南极科学考察
 - 2018全球最热研究话题揭晓
 - “资金寒冬” 降临美国生物技术行业?
 - 乙烯信号简史 | 百万雄师过大江
 - “无序科研”与“有序科研”, 哪个模式好?
- 更多>>

- 论坛推荐
- AP版数理物理学百科 3324页
 - 物理学定律的特性 feynman

- 波恩的光学原理
 - 弦论的发展史
 - 时间与物理学
 - 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著
- [更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783