

[首页](#) | [实验室概况](#) | [科研队伍](#) | [科学研究](#) | [交流合作](#) | [人才培养](#) | [技术平台](#) | [课题申请](#) | [实验室出版物](#)



科学研究

您现在的位置: 首页 > 科学研究 > 最新论文

- 研究方向
- 在研项目
- 研究成果
- 科研论文
- 最新论文

发表论文按年份查询

- 2016年
- 2015年
- 2014年
- 2013年
- 2012年
- 2011年
- 2010年
- 2009年

论文题目: 第一作者: 论文编号:

发表年度: 论文出处:

执行查询

发表年度	论文题目	刊物名称	第一作者
------	------	------	------

2014	Experimental Conversion of a Defensin into a Neurotoxin: Implications for Origin of Toxic Function	Molecular Biology and Evolution	朱顺义*, #Steve Peigneur, 高斌, #Yoshitaka Umetsu, #Shinya Ohki*, #Jan Tytgat*
------	--	---------------------------------	---

2014	Molecular Mechanisms of Phase Change in Locusts	Annual Review of Entomology	王宪辉, 康乐*
------	---	-----------------------------	----------

2014	The locust genome provides insight into swarm formation and long-distance flight	Nature Communications	王宪辉, #X. Fang, 杨鹏程, #X. Jiang, 姜枫, 赵德健, 李播雷, 崔峰, 魏佳宁, 马川, 王云丹, 何静, 罗媛, 王志峰, 郭晓姣, 郭伟, X. Wang, Y. Zhang, M. Yang, 郝树广, 陈兵, 马宗源, 于丹, #Z. Xiong, #Y. Zhu, #D. Fan, #L. Han, #B. Wang, #Y. Chen, #J. Wang, #L. Yang, #W. Zhao, #Y. Feng, #G. Chen, #J. Lian, #Q. Li, #Z. Huang, #X. Yao, #N. Lv, #G. Zhang, #Y. Li, #J. Wang, #王俊, #B. Zhu, 康乐*
------	--	-----------------------	---

2014	Nematode-derived drosomycin-type antifungal peptides provide evidence for plant-to-ecdysozoan horizontal transfer of a disease resistance gene	Nature Communications	朱顺义*, 高斌
------	--	-----------------------	----------

共1页 1 转到第 页 提交

[【打印】](#) [【关闭】](#)



Copyright © 2007-2017 中国科学院动物研究所 农业虫害鼠害综合治理研究国家重点实验室

地址: 北京市朝阳区北辰西路1号院5号, 100101, 电话: 010 64807068, 传真: 010 64807099, 电子邮件: ipmlab@ioz.ac.cn
备案序号: 京ICP备05064604号 访问人数: