

《环境昆虫学报》征稿简则

经中华人民共和国新闻出版署批准(新出报刊[2007]390号文件),自2008年1月起《昆虫天敌》将正式更名为《环境昆虫学报》(Journal of Environmental Entomology),新编国内统一连续出版号为CN44-1640/Q。

1 征稿范围

主要刊载昆虫学及各分支学科的基础理论和应用研究成果的学术研究论文,反映现代昆虫学发展方向的优秀综述性文章。优先刊登农、林、卫生昆虫具有创新性、开拓性、前沿性的研究成果。每期设有研究报告(昆虫与环境、害虫管理等)、综述与进展、研究简报等栏目。

2 内容要求

内容完整,论点明确,数据可靠,文字简明通畅,引用资料请注明文献出处,注意保守国家机密,文责自负。中文稿件使用昆虫名称和名词应参照全国科学技术名词审定委员会2000年公布的《昆虫学名词》;其它名词和名称请参照全国科学技术名词审定委员会公布的相关名词规范;无规范可参考时,宜沿用最广、最久且意义无误的名词和名称。

文稿题目要求准确、简短明了,系统学论文题目要求给出所研究分类单元隶属的纲、目和科名。摘要应包含研究目的、关键方法、主要结果和结论等。关键词应能反映文稿的内容范畴,其选择可参考《昆虫学文摘》(EA)所列主题词,应能方便计算机检索,不能是一句短语。观察标本须指明存放地。涉及核酸序列时,应提供在国际核酸数据库登记注册的核酸序列号。

3 格式要求

3.1 文字

来稿用5号宋体字、A4纸隔行打印。正文前用中文和英文分别给出:题目、作者姓名、署名单位、所在城市和邮编,摘要,5~8个关键词。英文稿件用附页以中文给出上述信息。首页脚注给出资助项目的名称和编号及第一作者简介(姓名,性别,出生年月,籍贯,学位,职称,研究方向,E-mail地址)。按国家标准正确使用计量单位、汉语简化字和标点符号。缩略词首次出现时必须给出相应的中文和英文全称。文稿标题中不宜用缩略词,请使用全称。摘要中亦尽可能不用缩写词。外国人名一律用原名,不译成中文。外文字母和符号请注明文种、大小写和正斜体。上下角的字母、数码和符号,其位置高低区别要明显。源自中文的人名和地名在译成英文时,采用汉语拼音。表题、图题及表图中注字均需有英文对照。生物科级以下名称首次出现时应注明拉丁学名。

3.2 表格、插图和照片

表格要求采用“三线表”。文中插图请用绘图纸黑墨绘制或使用高质量的激光打印样图,要求线条清晰、均匀。图幅宽度:8 cm以内(半栏)或14~16 cm(通栏)。图线粗细:坐标线、指引线用细线,线宽约0.13~0.25 mm,函数曲线用粗线,线宽约0.25~0.5 mm。图字大小:图中所有字符的字体与字号应一致,均用6号宋体字。每幅图附清晰的复印件一份。照片请用光面相纸印出,要求层次清晰,反差适中,无折痕。以比例尺示明图像实际大小。图样和照片应大小适当,插图另纸打印,附在文后。正文中相应处画一方框标明图的位置,框下注明图序、图题和图注,图注文字应精练。

3.3 参考文献

参考文献的引用应符合国际和国家有关版权规定。正文中引用处应在圆括号内注明原著者姓名和年代,2名作者之间用“和”(中文文献)或“and”(外文文献)连接,3名或3名以上作者时只给出第一名作者,后加“等”(中文文献)或“et al”(外文文献),西文著者只给出姓氏即可。

文后参考文献列表采用“著者—出版年”制，列出前三位著者姓名，并按英文字母升序排列。只列正文中引用的且为公开发表的文献，未正式发表的资料不得列入。中文参考文献须有英文对照，排列时英文在前，中文在后并置于方括号内。中文刊物名称全写，英文刊物名称缩写请参考《昆虫学文摘》(EA)。格式举例如下：

〔期刊论文〕

- Yu XP, Zheng XS, Xu HX, *et al.* A study on the dispersal of lycosid spider, *Pirata subpiraticus* between rice and Zizani fields[J]. *Acta Entomology Sinica*, 2002, 45(5): 636-640. [俞晓平, 郑许松, 徐红星, 等. 拟水狼蛛在水稻与茭白田之间的转移[J]. 昆虫学报, 45(5): 636-640]
- Shelby KS, Webb BA. Polydnavirus mediated suppression of insect immunity[J]. *J. Insect Physiol.*, 1999, 45(5): 507-514.

〔专著〕

- Lu HS. Molecular Biology of Insect Viruses. Beijing: China Agricultural Sciencetech Press[M]. 1998, 519-524. [吕鸿声. 昆虫病毒分子生物学[M]. 北京: 中国农业科技出版社. 1998, 519-524]
- Sonenshine DE. Biology of Ticks. Vol.1. Ne k: Oxford University Press. 1991,349-356.

〔专著论文〕

- Ye GY, Hu C, Shu QY. The development of transgenic rice resistant to insect pests and its wise and sustainable use. In: Cheng JA, Zhou WJ, eds. Agricultural Development and Research in the 21st Century[C]. Beijing: China Environmental Science Press. 1998,406-414. [叶恭银, 胡萃, 舒庆尧. 转基因抗虫水稻的转育及其合理持续利用. 见: 程家安, 周伟军主编. 世纪农业发展与研究[C]. 北京: 中国环境科学出版社. 1998, 406-414]
- Wilson MD, Post RJ. Integration of morphometric, cytogenetic and molecular techniques: A case study of *Simulium damnosum*. In: Hawksworth DL, ed. The Identification and Characterization of Pest Organisms[C]. Wallingford: CAB International. 1994, 215-224.

4 投稿要求

切勿一稿多投。来稿请登陆学报网站 <http://hjkxcb.alljournals.net> 注册后提交论文，同时附第一署名单位的推荐信，推荐信中需注明“此文稿经审查，无一稿两投和泄密情况”，否则不予受理；有通讯作者时，须附通讯作者本人的签字，以示认可；另请提供第一作者及通讯作者的详细联系地址、电话和 E-mail 地址。遵照《中华人民共和国著作权法》，凡拟刊登之文稿，作者须附函明示是否同意该文版权(含各种介质的版权)转让给《环境昆虫学报》编辑部。通常在稿件收到后 3 个月内决定并通知作者是否录用。未被录用的稿件一般不退，请自留底稿。

来稿须符合本稿约要求后方可受理，审改意见由编辑部转给作者。作者须在收到退修意见单后 2 个月内将原稿、修改稿、修改说明及稿件电子文件(Word 格式)寄回或发送编辑部。逾期者，以新稿处理，重新登记收稿日期；修改内容较多的作同样处理。编辑部有权对来稿作必要的文字删改，作者若不同意，请在来稿时声明。本刊已入编《万方数据—数字化期刊群》、《中国期刊网》、《中国科技期刊数据库》等数据库，稿件一经本刊录用，即同时被其收录。本刊稿酬包括光盘版和期刊网的使用费，若作者不同意入编，请来稿时声明。本刊发表的文章版权属《环境昆虫学报》编辑委员会(含光盘版、网络版等介质的版权)。稿件一般参照收稿日期先后刊登，涉及重要发现和成果的高质量论文可优先发表以及适当减免版面费。稿件确认刊载后，作者须按录用通知交纳版面费，本刊付稿酬和寄赠当期学报 1~2 册。来稿请寄广州市新港西路 105 号《环境昆虫学报》编辑部，邮编 510260；电话：020-84192269; 020-84456131；E-mail：insect1979@163.com