

《农业环境科学学报》征稿简则

本刊主要刊登农业生态环境科学领域具有创新性的研究成果，包括新理论、新技术和新方法。文章类型包括专论与综述、研究报告、研究快报、学术争鸣。设有专论与综述、污染生态、土壤环境、水体环境、畜禽环境、水产环境、废弃物处理及资源化利用、碳氮循环、面源污染、分析方法、环境影响评价等栏目。来稿请务必做到清稿、定稿，稿件一经采用，一般按定稿时间的先后次序刊出，但对于极具创新性、开拓性、前沿性的研究成果、国际性研究项目、国家重大研究项目的高水平研究论文等将优先刊出。

研究报告

具有创新性的研究成果。文稿每篇以 10 000 字以下(相当于 A4 纸 5 个页面)为宜。包括以下内容：

题名：应简明、具体，正确表达文章内容，一般不超过 20 个字，应尽量不用副标题。

作者及单位：一般不超过 7 人，仅限直接参与者或具体指导者，并能就论文内容进行答辩者，标明作者工作单位全称、所在省市及邮政编码。为论文提供帮助的其他人可写在致谢项下。

摘要：采用报道式文体，应反映论文的主要创新内容，给出重要结果和数据，并有自明性，包含目的、方法、结果、结论等要素，文字表述需规范准确，字数应不少于 250 字。

关键词：列出 3~8 个，关键词尽量用《汉语主题词表》等提供的规范词。

英文摘要：英文摘要应准确、完整、明确并能精练地概括文章的主要研究结果和结论，无语言文字错误，不少于 250 个实词。英文摘要包括题目，作者姓名（汉语拼音）及单位名称（与中文对应一致），研究摘要及关键词，中、英文关键词须一一对应。

正文：稿件请按 GB7713—1987《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》的规定撰写。格式按引言/前言（不列出该标题）、方法、结果、讨论、结论的格式书写；标题层次为：一级标题 1，二级标题 1.1，三级标题 1.1.1，四级标题 1.1.1.1。

表：应有中、英文表题，内容简练。表格只用在比文字表达更精练的地方，用阿拉伯数字依次标号，置于文中提出的段落处，并使用三线表。通常应放在文中一页内，层次应尽量简单，避免内容太多的大表和在表中使用化学结构式。

图：应有中、英文图题。可根据图的复杂程度和大小分为单栏和通栏图，务必注明纵、横坐标轴的名称和单位，图例应采用易区分的封闭标识，如“○●□■◇◆△▲”等，避免采用粗细线条或不易分辨的线条标识，如“×+※”等；不便采用标识的图例可以用纹理区分或用彩图表示，编辑部不额外加收任何费用。

参考文献: 应择最新、最主要的文献列入, 文献在正文中应有出处(以“[序号]”的形式标注在文内引用处), 且按在文内出现的顺序编号。待发表和非公开出版物请勿引用。

专论与综述

具有前瞻性的引领学科发展方向的研究论点, 字数不超过 12 000 字。本栏主要以约稿为主, 一般来稿的综述不予受理。

研究快报

具有创新性的或重大项目的阶段性研究成果, 4 000 字(A4 纸 2 个页面)以内。包括中英文题目、作者及单位、正文、关键词、作者简介。快报稿件经专家评审后即期发表。快报登录后不影响其研究成果以其他形式发表。

学术争鸣

对学科发展的独到见解或对热门问题的个性化演绎, 1 500 字以内, 专家评审后即期发表。

投稿须知

1. 作者简介: 第一作者简介(列于首页底部, 著录内容为: 姓名, 出生年, 性别, 籍贯, 学位, 职称, 目前从事的研究方向, 电子信箱等), 并提供责任作者的电话及 E-mail。
2. 基金资助: 凡属国家重点攻关项目、省部级以上科学基金资助项目的论文请在来稿中注明(列于首页底部), 并提供基金项目编号。
3. 缩略语、略称、代号, 在首次出现处必须加以说明, 摘要中不标注引文, 对于动植物拉丁文名称必须严格注意拼写, 并使用斜体加以表达。
4. 文稿中的计量单位一律采用 GB 3100—1993 国际单位制及其应用和 GB 3101—1993 有关量、单位和符号的一般原则。
5. 作者投稿请登录 <http://www.aes.org.cn>, 并在网站上查询稿件处理信息。
6. 请勿一稿多投。在 3 个月内未收到本刊审稿通知, 可自行处理。
7. 稿件一经采用, 将收取论文发表费。具体收费办法及金额另行通知。
8. 文责自负, 但本刊有权对来稿作文字性修改、删节。如作者不同意删改, 请注明。
9. 来稿发表后, 即按规定酌付稿酬(含电子版稿酬), 并赠送本刊物 2 册。
10. 本刊被有关数据库收录并入编《中国学术期刊(光盘版)》, 每月正式出版前 20 天左右在中国知网数字出版平台(<http://caj.cnki.net/eapf>) 优先在线出版, 凡不同意自己的论文被收录或入编、入网的作者请勿投本刊。
11. 来稿一经投到本刊, 即按作者履行本刊《征稿简则》和《版权转让协议》对待。一旦发生连带的版权纠纷, 均与本刊无关。