

## 《氨基酸和生物资源》征稿简则

- 1 《氨基酸和生物资源》创刊于1975年,本刊由武汉大学和武汉市科技情报所共同主办,国家教育部主管。主管机关为国家教育部。本刊是“中国科技论文统计源”期刊、《中国科学引文数据库》、《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊。也是《中国生物学文摘》、《中国药物学文摘》、《中国化学文摘》、《全国报刊索引》等多种文摘类期刊的刊源。还被《中国学术期刊(光盘版)》、“中国期刊网”、“万方数据资源系统(ChinaInfo)数据化期刊群”、维普信息资源系统“中文科技期刊数据库”、“中国医院知识仓库”等全文收录。
- 2 本刊是以生物资源为主题,氨基酸为特色的科技期刊,坚持学术性和技术性相结合,刊载内容主要是:动物、植物、微生物等各种生物资源的发现和研究的渐成果、新进展、新方法;生物资源及其再生资源深度开发利用(如农村资源综合利用)的新技术、新工艺、新设计、新设备和新材料等;氨基酸及其衍生物、蛋白质、多肽、核酸、酶、脂肪等方面的研究论文和研究方法。根据上述内容主要可分为8个栏目:(1)生物资源研究、保护与利用;(2)农副资源研究与利用;(3)生物技术及制品;(4)氨基酸生产技术;(5)氨基酸和生物资源与人类健康;(6)分析检测技术;(7)氨基酸应用;(8)生物产业和生命科学工作者。
- 3 论文编写格式按照科技论文的统一规范要求,建议作者在以下几点予以特别关注:
  - 3.1 标题编号用阿拉伯字表示,其顺序为:一级标题编号为1, 2, 3, .....;二级标准编号为1.1, 1.2, 1.3, .....;三级标题编号为1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, .....其余类推。
  - 3.2 题名应有主题特色和画龙点睛的功能,用词恰当、文字简洁,不宜超过20个字。
  - 3.3 摘要应能概括文章主要内容,但切忌掺杂评论和解释。文字要简明,一般限200字左右。摘要不用“本文”、“本人”、“本研究”等。
  - 3.4 关键词应尽可能选取《汉语主题词表》中的规范性词,一般选3~5个。
  - 3.5 作者标明文章的中图分类号。
  - 3.6 文中表格要使用三线表。
  - 3.7 论文题名、摘要、关键词和作者单位及地址应有英文对照;作者姓名有汉语拼音,集中编排于文尾。
  - 3.8 参考文献选择其主要的著录,请作者著录时项目齐全,规范准确,现将常用的两类示例如下:
    - a.专著:[序号]作者.题名[M].出版地:出版社,出版年.起止页码.
    - b.期刊文章:[序号]作者.题名[J].刊名,年,卷(期):起止页码.
  - 3.9 量和单位按GB3100-93、GB3101-93之规定,不得使用已经废止使用的计量单位,品名应写前面,如5 g NaCl应写成NaCl 5 g,量和单位之间应相隔1/3字距。
  - 3.10 生物名称中是属及属以下的拉丁文学名应用斜体。
- 4 在论文脚注中标明各级科研课题的名称和课题代码;标明第一作者简介,格式为:姓名(出生年月),性别,职称,学位,主要研究方向等。
- 5 来稿请附作者单位信函,说明保密审查、知识产权、著作权等事项。请勿一稿两投。
- 6 稿件用电脑打印一份邮寄给本刊编辑部,同时用电子邮件发送到本刊编辑部邮箱。

请作者写明通讯地址、单位名称、邮编、电话、E-mail等,以便于联系。

本刊联系地址:武汉大学生命科学学院《氨基酸和生物资源》编辑部  
邮编430072, 电话 027-68754846, <http://AJSH.chinajournal.net.cn>,  
E-mail: [AJSH@whu.edu.cn](mailto:AJSH@whu.edu.cn)

(责任)