

《广西植物》征稿细则

1 《广西植物》(月刊)

《广西植物》是由广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所和广西植物学会主办、科学出版社出版、国内外公开发行的植物学专业学术期刊(学报级)。为中国中文核心期刊(北大,1996、2000、2004、2008、2011、2014年版)、中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊、中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)、RCCSE中国核心学术期刊。曾荣获中国期刊方阵双效期刊奖、广西十佳科技期刊奖、广西十强期刊奖。已被美国化学文摘(CA)、美国史蒂芬斯全文数据库(EBSCOhost)、英国农业与生物科学研究中心文摘(CAB Abstracts)、俄罗斯文摘杂志(AJ)、日本科学技术振兴机构数据库(JST)、英国邱园索引(Index Kewensis)、美国《乌利希期刊指南》(Ulrich PD)、英国《全球健康》(Global Health)、中国科学文献计量评价数据库(ASPT)、中国生命科学文献数据库、中国核心期刊(遴选)数据库、中国生物科学文献数据库(CBAD)、中国生物学文摘(CBA)、中国生物医学文献服务系统(SinoMed)、台湾华艺中文电子期刊数据库(CEPS)、《中国化学化工文摘》等收录。与世界上多个国家和地区长期保持期刊发行和交换关系。

2 报道内容

以“立足地方、面向全国、逐渐国际化”为目标,刊登植物学及各分支学科具有创新性和较高学术水平的原创论文,对本学科重大前沿问题有独到见解和理论建树的综述文章等。

3 栏目设置

栏目内容包括研究论文、学科(专题)综述、专题/专栏/专辑论文等。(1)研究论文:系统与进化植物学、植物生态学、植物生理学、植物地理学、植物资源学、植物细胞学、植物遗传学、植物发育与生殖学、植物化学与化学生物学、植物保护学、植物营养学、民族植物学、生物多样性、分子生物学、生物信息学等。(2)综述:专题综述、学科综述。(3)专题/专栏/专辑论文(根据约稿及稿源情况设置,包括但不限于以下专题):喀斯特植物研究、珍稀濒危特有植物研究、海岛海岸植物研究、热带亚热带植物研究、全球气候变化生态学、生态化学计量学、进化系统学、数量遗传学等特色栏目。

4 主要读者对象

国内外从事植物学及各分支学科研究的科研人员、高等院校师生,以及从事相关学科包括农、林、牧、医药、轻工、水产和环保等研究的科技工作者和管理人员。

5 投稿方式

请访问本刊网站(<http://www.guihaia-journal.com>),进入“作者中心”,按照要求进行网上投稿及查询稿件状态。认真填写文章作者的信息,标注的第一作者和通信作者应与文章发表时的一致。联系方式若有变动,请及时在系统上更新。投稿时:作者可提出要求回避的同行专家,也可推荐非作者单位的审稿专家(相关专业的博士和副高及以上职称)。

6 同行评审

本刊实行双向匿名审稿制度,并严格执行“三级”审稿制,按初审、复审和终审工作进行。即编辑部先对文章进行初步的审核,初审通过后,再将稿件提交给相应领域的同行评审专家进行学术把关和评审,最后对稿件进行终审,以保证每一篇文章的质量。

7 版权转让与文责声明

视第一作者和通信作者为投稿论文的责任作者,负责文章在出版过程中的相关事宜(包括但不限于稿件的修改、答疑、审读校样、支付相关费用及单行本和稿酬等)处理;保证投稿论文所有作者都看过并同意稿件的内容,都同意在稿件上的署名及其排序,同意将其投给《广西植物》;如编辑部需要,同意提供有关验证论文的试验结果所必需的材料和方法。

来稿文责自负,请勿一稿两(多)投。投稿时全体作者必须签署“版权转让协议书”,具体内容可直接点击链接“版权转让协议书”打印或在本刊网站“下载中心”下载打印,并将扫描的电子件或照片按规定的投稿流程完成上传。

8 稿件处理

作者投稿成功后,会在网站系统消息中和电子邮箱内收到编辑部的收稿回执,其后的各项相关通知发送给第一作者或通信作者。来稿如不符合本刊规范要求,本刊编辑部将退请作者修改后再接受送审,并以符合要求的稿件收到日为收稿日期。论文需修改时,作者需在收到退修通知1个月内将修改稿和修改说明返回,无特殊原因超期不能修回的按新稿件处理。

所投稿件在收到本刊的正式退稿通知前请勿再投其他刊物,如因某些原因需要撤稿改投,请通知本刊编辑部在系统中对稿件作相关处理后再次改投,以免造成一稿多投的情况。

9 声明

对于刊出稿件,本刊一次性酌付作者稿酬(包括本刊印刷版、光盘版和网络版等),并赠送第一作者当期期刊2份。

10 在线数字出版(包括本网站的网络预发表和CNKI的单篇优先数字出版,等同纸质出版)

为了缩短出版时滞、提高传播效率,本刊录用的论文,在本刊网站和中国知网(CNKI)同步优先出版,读者可免费浏览下载全文并通过DOI号引用本刊文献。

在线数字出版论文的版权与纸质印刷版版权完全一致,个别内容可能与最后的发表版本稍有差异,以纸质出版为准。

引用本刊在线数字出版的论文,要注明该文的DOI号,建议引用格式:作者.题名[J].刊名,DOI号/在线出版时间。

(1)网络预发表(本刊网站):计划在2周左右完成稿件的编辑加工处理,将Word文档在本刊网站(<http://www.guihaia-journal.com>)上预发表。

(2)单篇优先数字出版(中国知网-CNKI):在优先时限内完成单篇文章的编辑加工处理,在优先出版平台(<http://www.cnki.net>)上发表。

封面说明

白及属(*Bleilla*)植物为兰科(Orchidaceae)地生植物,全属约6种,分布于亚洲的缅甸北部经我国至日本。我国产4种,分布于北起江苏、河南,南至台湾,东起浙江,西至西藏东南部(察隅)。花紫红色、粉红色、黄色或白色,花期4-7月。白及属植物具有很高的药用价值和观赏价值,也有广泛的工业用途。其中,白及(*B. striata*)和黄花白及(*B. ochracea*)栽培和应用更广。《中华人民共和国药典》规定,药材“白及”来源于白及(*B. striata*)的干燥假鳞茎。

照片示:白及属植物花色多样性及假鳞茎。1.黄花白及(黄色);2.白及(粉红色);3,4.白及(紫红色,又称紫花三叉白及);5,6.白及(白色);7.黄花白及(橙红色);8.黄花白及(米黄色);9.白及的带芽鳞茎。

封面照片由赵志国和仇硕拍摄并提供。(相关内容详见本期正文96~101页赵健等的文章)。

Cover images: Diversity of flower colour and pseudobulbs of *Bleilla* spp. 1. *B. ochracea* (yellow); 2. *B. striata* (pink); 3,4. *B. striata* (purple); 5,6. *B. striata* (white); 7. *B. ochracea* (orange red); 8. *B. ochracea* (creamy yellow); 9. Pseudobulbs with buds of *B. striata*. Cover photos were photographed and provided by ZHAO Zhi-Guo & QIU Shuo. (For details, please see the text by ZHAO Jian et al on page 96-101).

1	2	
4	5	6 3
7	8	9