

《干旱地区农业研究》征稿简约

《干旱地区农业研究》由教育部主管，西北农林科技大学主办，1983年创刊，是我国旱农领域创办最早的农业学术期刊。期刊为北大中文核心期刊、中国科技（CSCD）核心期刊、中国农业核心期刊，被中国知网、万方数据库、重庆维普、超星以及Scopus、CA、CABI、AJ、JST等收录，期刊世界影响力指数（WJCI）在农业综合类中处于Q1区，在2017/2020/2023版北大核心中居农业综合类第二位。

本刊立足中国北方干旱半干旱及湿润易旱地区农业生产，兼顾湿润地区季节性干旱农业实际，刊登相关最新农业科学研究原创性论文、综述、简报，并报道世界旱区农业最新研究动态。刊登主要内容有：专家论坛、旱区种质资源、作物抗逆生理、土壤与植物营养、节水灌溉及水分动态、耕作与栽培、旱情监测预报、旱区环境与资源利用、旱区农业装备、植物保护等。

1. 来稿要求实事求是，尊重科学，内容真实。做到资料详实，数据可靠，论点明确，论据充分，论证合理，评价客观。研究内容在同类研究中具有一定创新性和实际应用价值。全文宜控制在1万字以内。
2. 来稿文责自负。要求文章内容不涉密，无知识产权争议；作者署名顺序得到署名作者认可；论文不可一稿多投。
3. 来稿书写格式按照国标GB/T 7713.2-2022《学术论文编写规则》和GB/T 7714-2015《文献与信息 参考文献著录规则》撰写。文稿结构形式按以下顺序：题名，作者姓名，作者工作单位，地址（省份，城市名，邮编），中文摘要，中文关键词，中图分类号，英文题名，英文作者单位及地址，英文摘要，英文关键词；正文包括前言、材料与方法、结果分析、结论、讨论、致谢、参考文献以及篇首页脚注。

4. 研究论文要求

1. 题目	<p>题目：应以确切、简明的词语概括反映论文最重要的特定内容。题名不宜过长，字数控制在25个字以内。题名中避免使用公式、结构式、缩略语等字符。</p> <p>正文标题：用阿拉伯数字连续编号，层次划分不超过三级。如：1, 1.1, 1.1.1; 2, 2.1, 2.2.1...</p>
2. 作者署名与单位	<p>署名作者包括选定研究课题、制定研究方案、直接参加全部或部分研究工作，参加论文撰写、能对论文内容负责及解释的人。署名作者应对署名人数、顺序认可。</p>

	<p>作者单位应标明全称，并注明所在省份、城市（或县区）、邮政编码。</p> <p>作者署名与单位中英文应保持一致。</p>
3. 摘要	<p>摘要是完整、准确概括文章研究成果的完整短文，具有独立性和自明性。</p> <p>试验研究论文：包括研究目的、试验条件和方法、结果及分析、结论。</p> <p>综述：包括研究内容、主要观点、作者本人在该领域的研究成果、论证方法、结论。</p> <p>理论研究报告：研究主旨、提出的问题、理论依据、分析方法、结论。</p> <p>英文摘要内容与格式与中文摘要保持一致。</p>
4. 关键词	<p>反映文章最主要的内容。每篇文章须列出3~8个关键词。选取关键词须采用专业术语和词汇，可参照专业词表和工具书。</p> <p>中英文关键词应保持一致。</p>
5. 篇首页脚注	<p>第一作者简介：姓名（出生年份—），性别，籍贯，学历，职称，研究方向，E-mail。</p> <p>基金项目：准确、完整地列出基金项目名称和编号。包括国家（或省部级）各类基金项目、攻关项目、“863”及“973”项目、重点或专项基金资助项目等。</p> <p>通信作者：姓名，职称，研究方向，E-mail。一般为研究生导师或本项目的主持人。</p>
6. 前言	包括研究意义、研究进展、存在问题以及本研究拟解决的问题。
7. 材料与 方法	交代试验时间、地点、试验范围（或样本容量）、试验设计与方法；或者写清楚实验材料，试剂，仪器及其来源，测量（计量）方法。必要时列出图解及说明。
8. 结果与 分析	根据实验设计与试验内容，分层次描述和分析本研究的主要结果。要求图表数据详实，内容可靠，论述实事求是，不作假浮夸，得出的结果合理、可信。实验数据要求标注统计学处理结果。
9. 结论与 讨论	<p>结论：应依据结果及分析的内容，概括本研究揭示的基本信息和科学规律。</p> <p>讨论：就本研究与前人研究结果的异同，本研究延伸出的机理、机制，在试验中的感悟和体会，以后研究的思路等问题展开阐述。</p>
10. 图、表	<p>引用图、表时二者选其一，图与表格内容不要重复。图表中数据及趋势应与正文一致。图、表中所有内容均应有中英文对照。</p> <p>图：应设计合理，图题、横竖坐标轴的量、单位，图例，图注应标注齐全。</p> <p>线条图尺寸大小为：（半栏）图宽$\leq 7.5\text{cm}$，（通栏）图宽$\leq 15\text{cm}$。照片要求图像清晰，反差适宜，必要时应标明放大倍数。彩色图版像素≥ 300万。文中所有统计图、照片、图版，要求提供原始图（统计图要求含有原始数据）</p> <p>表：一律采用三线表。表格设计应简捷、清晰。表序、表题、表头、表格内容、表注等要标注齐全</p>

11. 量与单位	采用1993年颁布的GB 3100—93国家标准及国际标准ISO 1000:1992。物理量名称、符号及单位请用法定计量单位。外文字母、阿拉伯字母的上下角、大小写、正斜体应标注准确，必要时旁注清楚。
12. 致谢	某项测试承担着，负责分析、检验、观测的辅助人员或为论文提供相关资料的人员等可在致谢项中列出。
13. 参考文献	<p>本刊参考文献采用顺序编码制著录。文献序号在正文引用位置右上角加方括号标示，按照在正文中出现的先后顺序在文末“参考文献”项列出。</p> <p>参考文献要求为公开发表、并与本文研究高度相关的文献；文献必须真实，有可追溯性，即能查到原始文献的名称、发表的载体名称、出版年份、刊期和起讫页码。</p> <p>具体著录格式见在线投稿网页“文献著录”。建议研究论文文献条目在30条以内，综述文献70条以内。</p>

5. 投稿注意事项

5.1 凡投寄本刊的稿件，均在2个月内告知处理意见，文稿请勿一稿多投。经本刊通知采用的稿件均按出刊计划编排出版，组稿后责任编辑会与作者联系。稿件刊登后酌付稿酬，并赠送样刊3册。

5.2 根据著作权法规定，论文的著作权属于作者，编辑部可对来稿作适当文字修改、删节、或退请作者自行修改，如不愿对原稿进行修改，请在来稿时说明。

5.3 本刊加入了“中国期刊网全文数据库”（《中国学术期刊（光盘版）》），《万方数据——数据化期刊群》，重庆维普资讯，超星期刊域出版、台湾《中文电子期刊服务》（思博网），作者应得著作权使用费，本刊在稿酬中一次性付给。作者若不同意论文在以上媒体发表或在本刊网站供读者免费查阅，请在来稿时说明。

5.4 来稿请在文末写清作者详细通信地址，电子邮箱，联系电话。

地址：陕西杨凌邠城路3号 西北农林科技大学南校区1-14信箱；邮政编码：712100；

电话（传真）：029-87082121；E-mail: ghbjb@nwsuaf.edu.cn；在线投稿网址：

<http://ghdqnyj.ijournal.cn>