**《华北水利水电大学学报（自然科学版）》投稿须知**

《华北水利水电大学学报（自然科学版）》由河南省教育厅主管，华北水利水电大学主办，1980年创刊，现为双月刊。刊号：ISSN 2096-6792；CN 41-1432/TV；CODEN HSSAW。本刊为**中文核心期刊、中国科技核心期刊、RCCSE中国核心学术期刊（A）**、全国高校优秀编辑质量科技期刊、河南省一级期刊、河南省高校学报评估优秀期刊、《CAJ—CD规范》执行优秀期刊、《日本科学技术振兴机构数据库》收录期刊，入选《科技期刊世界影响力指数（WJCI）报告》，入选中国高校科技期刊建设示范案例库-优秀科技期刊案例，荣获2022年度河南优秀出版奖期刊奖。加入了知网、万方、维普等全文数据库，加入了超星“域出版”，可利用“学习通”全文浏览。

**本刊为学术期刊，主要刊登水科学领域的学术研究成果。**

投稿请登录网站进行网上在线投稿（不接受邮箱投稿）！

**网站** <https://publish.cnki.net/hbsl>

**【稿件要求】**

**1．版面和篇幅：**①对照投稿须知，参照投稿样例，利用投稿模板，严格规范论文的版面样式，正确设定表格及图的位置及格式（嵌入式、无文字环绕）。②注意核对论文首页必须标注的项目和内容，如DOI码、中图分类号、投稿日期、国家基金项目、第一作者简介、通信作者简介等。③原则上，总字数控制在1万字以内，参考文献不超过35篇（综述论文除外），插图不超过8幅。

**2．学术创新：**具有学术价值，有创新点。

**3．文题：**简明扼要地反映论文的最主要内容，用语应标准化，一般不超过25个字。

**4．摘要：**采用结构化摘要，500字左右。①对综述性稿件，简洁介绍文章的研究目的/意义、分析/评论、结论/展望等。②对非综述性稿件，概括地、不加注释地摘要陈述文章的研究目的、方法、结果、结论等。③客观反映文章内容，不必自我评价；着重反映文章的新内容和主要观点；排除本专业领域中常识性或科普性的内容；结构严谨、表达简明、语义确切；勿过度列举结果数据，以概括性总结为宜。

**5．关键词：**从题名、层次标题和正文中选出反映论文主题概念的规范性词汇；3～8个。

**6．作者简介**：标准格式如下。

作者姓名(出生年—),性别,民族(汉族省略),职称,学历,从事……方面的研究。E-mail:\*\*\*\*@\*\*\*\*。

**7．基金项目**：仅包括项目来源及编号，不写具体的项目名称。**国家级基金项目论文优先录用及发表。**

**8．正文部分**：要求结构、内容完整，条理清晰，逻辑严密，数据准确可靠，语言规范，避免口语化，文字精练，行文通畅。

**1）标题层次**。一般为3级，第1级标题为1，第2级标题为1.1，第3级标题为1.1.1。各级标题序号均用阿拉伯数字左起顶格书写。

**2）图**。①须高清图，图线及文字要清晰，注释要明确，文字环绕方式为嵌入型。②图中变量符号除字号外，字体、大小写、正斜体、上下标等格式应与正文、公式中完全一致。③具有纵、横坐标轴的图，刻度线放轴内侧，不保留分刻度线，需标注物理量的中文名称、代表符号及法定计量单位(沿坐标轴方向平行展示)，例如：速度*v*/(m/s)。④各图下方，均应注写图序(全文连续编号，如图1、图2、……)及图名，图序与图名之间留一空格；总图名,须中英文对照，英文如“Fig.1 Location of the study area”，其中“Figure”缩写为“Fig.”形式。⑤图出现前,正文中应有类似“……如图1所示”等词句先行提及该图。

**3）表格**。①采用三线表，设计简明、科学，表头正确、齐全，无文字环绕。②原则上，物理量的中文名称、代表符号及法定计量单位要注录齐全，并与正文中完全一致，如：压强*P*/kPa。③表格上方，应注写表序(全文连续编号，如表1、表2、……)及表名，表序与表名之间留一空格；表名,须中英文对照，英文如“Tab.1 ……”，其中“Table”缩写为“Tab.”。④表格出现前,正文中应有类似“……见表1”等词句先行提及该表格。

**4）变量符号。**①同一物理量或术语的变量符号，应规范、标准，且全文统一；同一个变量符号，代表的含义应前后文一致，不一致时需调整变量符号；字母应选用“Times New Roman”字体。②一般，变量符号为*斜体*，如*X*、*n*；表示向量、矩阵的变量符号用***加粗斜体***，如***X***、***n***；以多个缩写字母组合成的主变量符号（不包括下标），所有组合字母均用正体，如RMSE、NSE、ET0；仅表示变量的属性，无变量之意、不可赋值的上、下标，采用正体。③某些容易混淆的英文(大、小写)与希腊文符号要区分清楚,如英文*S*与*s*，希腊文*γ*与*r*,希腊文*ω*与*w*等。

**5）数据单位及符号**。①采用国际制单位及符号，单位符号为正体（全文所有位置）。②数据以空格（不用逗号）进行三位分节，如1 234.567 89。③数据与单位符号之间，应有空格。④样例：“3 平方公里”应为“3 km2”，“5亿吨”应为“5 亿t”，“7-8天”应为“7～8 d”。公顷的符号为“hm2”，非“ha”。

**9．参考文献列表**。文献数量不宜过多，建议30个左右。**执行国家规范：GB/T 7714—2015。**文后列出的所有参考文献，均需在正文中标注；所有文献在正文中首次标注时，其序号应符合自然数顺序。注意区分文献的类型及对应的项目，确保文后文献列表中**项目齐全、准确无误**。**中文文献，须有英文对照；中文文献后，接排对应的英文，放于“[ ]”中。**

**作者姓名一律姓在前，名在后。外文或拼音表示的姓，须全部大写，名统一缩写为大写首字母，如JIN J L。作者个数在3名及以内应全部列出，3名以上应列出前3名后加“，等”(英文文献，加“,et al”)，“,”不能遗漏。**

文后参考文献列表的格式及样例如下。

**1）专著：**作者或编者.书名[M].翻译作者,译.版本项.出版地:出版社,出版年.

**样例:**刘俊国,安德鲁·克莱尔.生态修复理论与应用[M].北京:科学出版社,2024.[LIU J G,Clewell A.Theory and application of ecological restoration[M].Beijing:Science Press,2024.]

**2）期刊：**作者.文题[J].期刊名,年,卷(期):起止页码.

**样例1:**左其亭,蒋国栋,臧超,等.基于人水和谐视角的国家水网优化布局构想与展望[J].华北水利水电大学学报(自然科学版),2024,45(4):1-7.[ZUO Q T,JIANG G D,ZANG C,et al.Concept and prospect of the optimal layout of national network of water resources based on the perspective of human-water harmony[J].Journal of North China University of Water Resources and Electric Power (Natural Science Edition),2020,41(2): 30-35,42.]

**样例2:**金菊良,沈时兴,吴成国,等.基于集对推理的区域水资源承载力耦合协调度评价方法[J/OL].华北水利水电大学学报(自然科学版),2024[20\*\*-\*\*-\*\*].https://link.cnki.net/urlid/41.1432.TV. 20241225.1701.002.[JIN J L,SHEN S X,WU C G,et al.Evaluation method of coupled coordinated degree of regional water resources carrying capacity based on set pair reasoning[J/OL].Journal of North China University of Water Resources and Electric Power (Natural Science Edition),2024. [20\*\*-\*\*-\*\*].https://link.cnki.net/urlid/41.1432.TV.20241225.1701.002.]

**样例3:**赵荣钦.黄河流域生态保护和高质量发展的关键:人地系统的优化[J].华北水利水电大学学报(自然科学版),2020,41(3):1-6.[ZHA0 R Q.The key to ecological protection and high quality development in the Yellow River Basin:optimization of human-land systems[J].Journal of North China University of Water Resources and Electric Power (Natural Science Edition),2020,41(3): 1-6.]

**3）学位论文：**作者.文题[D].地名:毕业学校,年份:参考页码范围.

**样例：**刘天昊.城市建筑物质存量变化的水-能-碳耦合效应研究:以郑州市主城区为例[D].郑州:华北水利水电大学,2024.[LIU T H.Water-energy-carbon nexus effect based on the evolution of urban building material stock:a case study of main urban area in Zhengzhou[D].Zhengzhou:North China University of Water Resources and Electric Power,2024.]

**4）论文集：**文章主要责任者.文题[C]∥论文集主要责任者.论文集名.出版地:出版社,出版年:参考页码范围.

**样例：**陈丽,谢平,雷红富,等.水文变异诊断系统及其应用研究Ⅱ:无定河流域水文变异分析[C]∥刘国东,梁川,覃光华.河流开发、保护与水资源可持续利用.北京:中国水利水电出版社,2008:20-24.

**5）研究报告：**作者(或成果所有者).文题[R].地名:颁布单位,年份.

**样例：**华北水利水电大学,济源市国土资源局.济源市五龙口地热区地热资源综合研究[R].郑州:华北水利水电大学,2014.

**6）标准及手册：**编著者.标准编号标准名称[S].出版地:出版社,出版年.

**样例：**全国信息与文献标准化技术委员会.信息与文献 参考文献著录规则:GB/T 7714—2015[S].北京:中国标准出版社,2015.

**7）专利：**专利所有者.专利题名:专利国别,专利号[P].公告或公开日期.[引用日期].获取和访问路径.(后两项仅限于网上资源时注录)

**样例：**刘辉,李葛爽,赵向锋,等.双基线InSAR割平面纯整数规划相位解缠方法:ZL202210139858.0[P].2024-08-02.

**8）报纸：**作者.题目[N].报纸名称,出版日(第几版).

**样例：**习近平.在哲学社会科学工作座谈会上的讲话[N].人民日报,2016-05-19(02-03).

**9）网页内容：**作者.题名[EB/OL].[引用日期].获取和访问路径.

**样例：**李国英.进一步全面深化水利改革 为推动水利高质量发展、保障我国水安全作出新的贡献:在2025年全国水利工作会议上的讲话[EB/OL].(2025-01-17)[20\*\*-\*\*-\*\*].http://www.mwr.gov.cn/xw/slyw/202501/t20250117\_1726514.html.

**10．英文翻译：**确保文题、作者姓名、作者单位、摘要及关键词等的翻译准确无误。

**11．**稿件在政治、学术、保密、著作权等方面应符合国家有关规定，文责自负。编辑部有权对稿件进行技术和文字方面的修改。

**12．**本刊已加入中国知网、万方、维普、超星等全文数据库，如作者不同意将文章编入这些数据库，请在来稿时声明。

谢谢诸位作者的支持与合作！

**编辑部联系方式**：

电话：0371-69127216 邮编：450046

地址：河南省郑州市金水东路136号华北水利水电大学（龙子湖校区）学报编辑部