

## 出版伦理

分享: 0

## 1 编辑委员会

1.1 本期刊的编委会成员均为水利行业公认的专家，成员的姓名及工作单位已在官网编委会菜单下列出。

1.2 本期刊编辑部的联系信息在网站主页期刊信息栏列出。

## 2 作者及作者责任

2.1 作者在提交稿件时应遵循期刊要求的文本，图形和参考格式。

2.2 作者的首要责任是确保成果描述的准确性和原创性，并客观地对结果进行实事求是的讨论，尽力避免疏失和夸张，且有义务让其稿件参加同行评审。

2.3 为研究或稿件做出重要贡献的人员才可被列入稿件的作者，论文作者应按贡献大小或惯例排序，同时所有署名作者对研究结果负有责任，包括学术责任和道德责任。

2.4 稿件的任何一个作者都有义务更正稿件的错误或对稿件进行撤回。

2.5 作者应在提交的稿件中明确引用用于技术支持的所有外部资源。

2.6 学术出版资源是十分有限的，禁止作者将其稿件一稿多投或一稿多发。

2.7 作者应该对所有为稿件做出贡献的人给予正确的感谢。

## 3 剽窃检查

3.1 作者投稿论文要求为原创作品，其内容从未被公开发表，并且不涉及泄密问题。若发生侵权或泄密问题，一切责任由作者承担。

3.2 投稿论文要求无抄袭问题，引用他人观点和他人成果要求引用文献并注明参考文献信息。

3.3 投稿论文要求文中数据真实可靠，严格杜绝伪造、篡改或剽窃等学术不端行为。

3.4 论文署名及顺序须经全部作者审核和同意，已经投稿论文在中途不能更改论文署名及其排序，确保作者署名的真实性及准确性。

3.5 投稿中请注明论文或研究的资助信息，对论文发表给予支持或帮助的人或单位可以在论文致谢中体现。

3.6 投稿论文要求未投其他期刊，编辑部有权利直接拒绝一稿多投论文。因一稿多投产生的后果由作者承担。

3.7 对所有投稿论文，编辑部采用中国知网推出的《科技期刊学术不端文献检测系统》（Academic Misconduct Literature Check: AMLC）在论文送审和正式录用前进行两次查重。对高重复率论文，编辑部视具体情况进行直接退稿或者要求作者修改的处理。

## 4 同行评审过程

4.1 期刊已将同行评审的流程及每阶段所需的时间在网站投稿须知菜单中公布。

4.2 审稿人应在一定工作日内告知编辑他是否同意或拒绝审阅提交的稿件。

4.3 审稿人应以公平、保密的方式审阅所提交的稿件，并客观地执行审稿过程。

4.4 如果审稿人与任何作者或机构有利益冲突，审稿人应避免审阅所提交的稿件。

4.5 审稿人应指出稿件中未标注参考文献的部分，并对稿件提出中肯的意见和建议。

4.6 审稿人应在规定的时间内完成审阅过程。

## 5 编辑的责任

5.1 编辑应在一定工作日内确认收到提交的稿件。

5.2 编辑应确保所提交稿件的所有信息都是机密的。

5.3 如果编辑与任何提交人或论文作者有利益冲突，编辑应避免处理稿件。

5.4 编辑应确保以公平的方式审查所有提交的稿件。

5.5 编辑应有权根据其重要性和独创性最终决定是否接受稿件。

## 6 出版道德

6.1 期刊编辑应按照规定程序发表论文，禁止发表研究不端的论文。

6.2 期刊编辑有义务对研究不端的行为进行指控，并妥当处理。

6.3 期刊编辑面对被指控研究不端的稿件要及时道歉，作出说明，并撤回稿件。

## 7 著作权和许可

7.1 论文作者保证论文为原创作品并且不涉及泄密问题。若发生侵权或泄密问题，一切责任由论文作者承担。

7.2 论文作者保证该论文没有一稿多投。若编辑部发现论文作者将该论文一稿多投，编辑部有权追补该论文作者由此给编辑部造成的损失，并在一定范围内予以通报。

## 当期目录

年第20卷第1期

文章目录

过刊浏览

年份

2022年第20卷

刊期

第1期



## 浏览排行

[1]九江市中心城区下垫面变化及其...

[2]不同潜在蒸散发估算方法在汉江...

[3]基于ERA-Interim再分析资料的中...

[4]基于Sobol方法的新安江模型参数...

[5]西藏稀缺资料地区洪峰流量推求(...

更多+

## 引用排行

[1]中国农村水环境恶化成因及其保...

[2]发挥南水北调的生态效益修复华...

[3]评价区域水资源开发利用程度的...

[4]输水渠道中闸门调节速度与水面...

[5]植物对重金属的抗性机理及其植...

更多+

## 下载排行

[1]南水北调中线工程智能调控与应...

[2]基于TOE框架的智慧水务建设影...

[3]西安市近60年降水量和气温变化...

[4]印度内河联网计划及其面临的问...

[5]直接推进钻探技术在污染场地调...

更多+

7.3 论文作者保证该论文的署名权无争议。论文一经定稿，其署名及顺序不得更改，如有特殊情况，必须出具作者署名单位的情况说明，并加盖公章。若发生署名权争议问题，一切责任由论文作者承担。

7.4 论文作者自愿将其拥有的对该论文的汇编权、翻译权、印刷权和电子版的复制权、在网站、微信、微博等网络技术传播形式的信息网络传播权转让给编辑部。编辑部向论文作者赠送相应样刊。

7.5 本合同中第4条的转让权利，论文作者不得再许可他人以任何形式使用，但论文作者本人可以在其后继的作品中引用（或翻译）该论文中部分内容或将其汇编在论文作者非期刊类的文集中。

7.6 此协议双方签字（盖章）后有效。此协议一式两份，编辑部与作者各自保留一份。请作者将签字后的协议以扫描、拍照的电子版发到编辑部邮箱。以便编辑部存档。

7.7 其他未尽事宜，若发生争议，双方协商解决；若协商不成，则按照《中华人民共和国著作权法》和有关法律法规处理。

## 8 存档

稿件从初稿到录用稿件以及审稿过程，都有相应的存档。

## 9 所有权和管理

期刊的主管单位为河北省水利厅，主办单位为河北省水利科学研究院，均已在网站上注明。

## 10 网站

已在期刊网站期刊介绍菜单下注明期刊的刊号、收录的数据库及刊登的栏目，期刊的道德性较高，专业性强。

## 11 发布时间表

已在网站期刊介绍菜单下明确指出本期刊的出版周期为两个月。

## 12 期刊名称

本期刊的名称为《南水北调与水利科技（中英文）》，源自于南水北调工程，与其他期刊的名称有明显的区别，不会误导作者读者。

## 13 订阅

对期刊感兴趣的读者可以通过网站订阅期刊，在订阅期刊菜单下提供了两种订阅方式。

本规范说明所有条款解释权归《南水北调与水利科技（中英文）》编辑部，为确保作者和他人的正当权益不受侵害，在投稿之前请认真阅读，若有其他意见请作出书面说明，并通知相关编辑。若没有特别说明，投稿后自当作者默认阅读全部条款，并全部接受。

微信公众号二维码



手机版网站二维码



南水北调与水利科技（中英文）® 2022 版权所有

技术支持：北京勤云科技发展有限公司

请使用 Firefox、Chrome、IE10、IE11、360极速模式、搜狗极速模式、QQ极速模式等浏览器，其他浏览器不建议使用！