

# 《水文地质工程地质》征稿简则

由中国地质调查局主管、中国地质环境监测院主办的学术期刊《水文地质工程地质》，创刊于1957年，是我国水文地质、工程地质、环境地质、地热地质等专业领域创刊较早、发行面较广的综合性学术刊物之一。自2004年以来已连续5次入编中文核心期刊，入选中国科学引文数据库核心/来源期刊、中国科技核心期刊和中国期刊方阵双效期刊，加入中国学术期刊光盘版；被俄罗斯《文摘杂志》(AJ)、美国《化学文摘》(CA)、美国《剑桥科学文摘》(CSA)、日本科学技术振兴机构数据库(JST)等收录。

## 一 征稿范围

(1)水文地质、工程地质、环境地质、地热地质、生态地质等专业领域前沿研究成果，优先发表国家自然科学基金、国家重大基础研究、省部级科技创新基金资助的研究成果。

(2)学科边缘及学科交叉研究中探索性成果。

(3)长期野外工作取得的经验总结、建议。

## 二 征稿内容

**水文地质与水资源:**刊登渗流理论、参数计算、数值模拟、水文地球化学、水资源评价/开发利用/管理与保护、水污染机理与防治等方面的研究成果。

**工程地质与地质灾害:**刊登工程地质学科基础理论、地质灾害形成机理与防治、重大工程场址稳定性、地(坝)基工程处理、岩土体物理力学参数、道路工程地质等方面的研究成果。

**生态地质与环境地质:**刊登城市/矿山/农业/生态环境地质、CO<sub>2</sub>地质处置、荒漠化形成机理与防治、水土地质环境等方面的研究成果。

**地热地质:**刊登地热资源勘查评价、资源量计算及数值模拟、地热资源利用及保护等方面的研究成果。

## 三 稿件要求

(1)论文需符合科技论文体裁，论点明确，论据充分，论述严谨，结论可信，语句通达，逻辑严密。

(2)论文标题明确、精练。

(3)论文有项目资助的，应注明资助项目来源及

编号。

(4)作者信息齐全:姓名(出生年-),性别,学历,职称,主要从事工作或研究方向。E-mail。

(5)摘要需简要说明文章的目的或要解决的问题、研究方法、研究结果及结论以及本文的创新之处,500字左右;英文摘要可视具体情况适当增加。中、英文对照关键词5~8个。

(6)正文采用3级标题:一级标题如“2 模型建立及计算方法”;二级标题如“2.1 模型建立”;三级标题如“2.1.1 模型建立基本原则”或“(1)模型建立基本原则”。

(7)图件采用通用制图软件制作。单栏图宽不超过8 cm,通栏图宽不超过16 cm。图面内容重点突出、清晰、简明,图例明确,内容与正文一致。中、英文图名齐全,图名在图件下方。

(8)表格一般采用三线表,使用国家法定计量单位,采用国际标准符号。中、英文表名齐全,表名在表格上方。

(9)论文要突出反映基础和试验数据,对前人研究成果及存在问题或不足要进行充分的总结、分析。

(10)参考文献遵循“最新、关键、必要和亲自阅读过”的原则,采用顺序编码制,在正文中用“<sup>[1]</sup>”或“<sup>[1-2]</sup>”在引用处标注。所有文献需用信息资源原语种著录,但中文文献一般需列出英译文。

(11)全文一般不超过10个版面。

## 四 稿件录用

(1)自收稿日起3个月内,通知作者论文处理结果。退稿不附详细意见。

(2)作者收到修改通知后2个月内返回修改稿。逾期(特殊原因且已向编辑部说明者除外)视为自动撤稿。文责自负,请勿一稿多投。

(3)录用稿件将酌收版面费。发表后即按标准给付稿酬(含印刷版、光盘版和网络版),赠送当期刊物3本。

## 五 投稿网址

<http://www.swdzcgdz.com>