

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2024〕9号

关于征集岩土工程技术论文的通知

各关联协会、会员企业及有关单位：

为促进岩土工程施工技术进步与创新，加强优秀成果的推广和应用，推动岩土工程学科在工程建设领域的运用与发展。我会决定开展岩土工程技术论文征集活动，现将有关事项通知如下：

一、征稿范围

从事岩土工程科研、勘察、设计、施工、装备制造、建筑材料和检测监测的企业、高等院校、科研机构、创新团队以及岩土工程领域的专家、学者和技术人员等。

二、征稿内容

论文内容包括但不限于以下几个方面：

（一）岩土工程基础理论研究；

- (二) 岩土工程与地质学、信息学、环境学等交叉学科研究;
- (三) 岩土工程勘察设计新思路、新方法研究;
- (四) 岩土工程施工新技术、新材料、新装备、新工艺研究;
- (五) 地质与岩土工程监测技术研究;
- (六) 数值方法与自主软件研究;
- (七) 城市物流与深层空间利用研究;
- (八) 智能化建造技术研究;
- (九) 绿色、低碳、韧性建造技术研究;
- (十) 高海拔地区建设工程难题的理论、技术与方法研究;
- (十一) 深空、深地、深海工程关键技术研究。

三、征稿要求

(一) 论文应具有技术前瞻性、先进性、创新性和可推广应用价值。

(二) 论文应主题明确、论述清晰、数据可靠、联系实际、计量单位正确、文本格式规范。

(三) 论文字数限制在 5000-8000 字 (含摘要、目录、正文和参考文献)。

(四) 作者要对论文的原创性负责, 严禁抄袭。投稿论文应提供第三方“查重”报告, 查重率应控制在 20% 以内。

四、论文申报

(一) 申报截止日期为 2024 年 5 月 31 日, 逾期不予受理。

(二) 填写论文独创性声明 (附件 1)、岩土工程技术论文征集

登记表（附件2），并按照投稿论文格式要求（附件3）撰写论文，电子版可从我会官网（www.cacem.com.cn）通知公告栏下载。

（三）投稿论文电子版发送至邮箱 zsqx006@cacem.com.cn，邮件主题为“论文题目+第一作者姓名+联系方式”并附相关资料。

五、评审程序

（一）岩土工程专业委员会办公室对论文进行初审。

（二）组织岩土工程专业委员会专家对论文进行分组量化评议。

（三）岩土工程专业委员会进行审定，最终确定优秀论文名单。

六、其他说明

（一）本次论文征集不收取任何费用。

（二）入围的优秀论文将选编进《岩土工程技术》论文集，由中国建筑工业出版社在全国公开出版发行（具有ISBN号）。

（三）优秀论文将在中国施工企业管理协会官网进行展示交流。

（四）优秀论文作者将获赠《岩土工程技术》论文集出版物。

（五）根据情况邀请优秀论文作者参加“2024年度岩土工程技术创新应用成果交流会”，并选取有代表性的论文进行现场交流。

七、联系方式

周超 010-63253452

赵琳 010-63253428

- 附件：1. 论文独创性声明
2. 岩土工程技术论文征集登记表
3. 投稿论文格式要求

(此页无正文)



附件 1

论文独创性声明

本人声明所呈交的论文《 》是我个人的研究成果。除文中已经标明引用的内容外，本论文不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写过的研究成果。对本文的研究做出贡献的个人和集体，均已在文中明确标注。本人对本声明的内容负法律责任。

论文作者签名（手写）：

年 月 日

注：需打印并由全部作者签字，扫描后提交 PDF 版至投稿邮箱

附件 2

岩土工程技术论文征集登记表

论文标题							
论文是否属国家攻关、基金或部委下达课题	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			专题号			
第一作者信息							
姓 名		身份证号		职 称		联系电话	
电子邮箱		工作单位				所属行业	
其他作者							
论文关键词	1.	2.	3.	4.	5.		
论文摘要							
(100 ~ 300 字)							

注：请完整填写，并提交 WORD 版至投稿邮箱

投稿论文格式要求

一、题目、摘要和关键字

论文应包括中英文题目、中英文摘要，中英文关键词。作者姓名不应出现在论文正文部分；论文中的英文均采用“**Times New Roman**”字体。

(一) 中文题目：黑体 20 磅居中；

英文题目：四号加粗居中。

(二) 中文作者：仿宋五号；

英文作者：小五斜体。

(三) [摘要] (黑体五号)：100 - 300 字，楷体五号；

Abstract (五号加粗)：五号。

(四) [关键词] (黑体五号)：3 - 5 个关键词，楷体五号；

Keywords (五号加粗)：五号。

二、正文

(一) 字体字号：一级标题，黑体四号；二级标题，黑体 11 磅；三级标题，黑体五号；正文内容，宋体五号。

(二) 标题：按照“1……1. 1……1. 1. 1……1. 1. 1. 1”样式书写，正文中第一、二、三级标题末尾不书写任何标点符号。

(三) 文中的数字：除作为词素外，应使用阿拉伯数字，数字

表示方法应前后一致。

(四)图、表:图、表均需在中文中有呼应,图序及图名居中置于图的下方,宋体9磅;表序及表名置于表的上方,黑体9磅,图序和表序分别在全文中进行统一编号,图、表中的内容采用宋体小五。

(五)文中插图或照片须提供电子版文件,JPG格式,分辨率300dpi(照片不得以WORD、PPT等文档形式报送)。

(六)公式:需要引用的公式,居中书写,并在同一行右端用圆括弧即“()”加阿拉伯数字来统一编号,不在下文引用的公式,不另起一行单独书写。

三、脚注

注释是对正文中的某一特定内容所进行的进一步解释或补充说明。

(一)注释一律采用脚注,每页注释单独排序,以圈码①、②、③等表示。

(二)注释标识代码如下:

注:①文献类型标识代码:M—普通图书,C—会议录,G—汇编,N—报纸,J—期刊,D—学位论文,R—报告,S—标准,P—专利,DB—数据库,CP—计算机程序,EB—电子公告;

②电子文献载体类型标识代码:MT—磁带,DK—磁盘,CD—光盘,OL—联机网络。

四、参考文献

参考文献是作者在正文中直接引用的文献书目,全部列于文后,按文内出现的先后次序编号,在文内右上角注明序号。

(一) [参考文献] (黑体五号): 宋体 9 磅。

(二) 参考文献择主要者列入, 未公开发表的资料请勿列入。

(三) 文献著录项目如下:

1. 专著、论文集、学位论文、报告

[序号]主要责任者. 题名[文献类型标识]. 出版地: 出版者, 出版年: 引文页码;

2. 连续出版物中的析出文献

[序号]析出文献主要责任者. 析出文献题名[J]. 连续出版物题名, 年, 卷(期): 起止页码;

3. 专著、论文集中析出文献

[序号]析出文献主要责任者. 析出文献题名[文献类型标识]/原文献主要责任者(任选). 原文献题名. 出版地: 出版者, 出版年: 析出文献的页码;

4. 国际、国家标准

[序号]主要责任者. 标准编号 标准名称[S]. 出版地: 出版者, 出版时间;

5. 专利文献

[序号]专利所有者. 专利题名: 专利国别, 专利号[P]. 公告日期或公开日期;

6. 电子文献

[序号]主要责任者. 电子文献题名[电子文献类型标识/文献载体标识]. 出版地: 出版者, 出版年. 获取和访问路径。

