

# 《工程建设》杂志投稿指南

科研成果、先进技术记载与传播 专家编委编辑部审核质量保证

## ● 报道/学科范围

《工程建设》是国家新闻出版署批准的国家级综合性科技期刊，由中冶长天国际工程有限责任公司（原国家大型甲级综合设计单位——冶金工业部长沙冶金设计研究总院）主管、主办，面向国内外公开发行人。重点报道工程建设领域的科研成果、先进技术、高效设备、新型材料、工程项目管理经验等。栏目有：综述；冶金矿山；理论与试验研究；数值计算、模拟与仿真；勘探与规划；设计与施工；经济与管理；检测与加固；节能环保与综合利用；建筑材料。本刊系《中国核心期刊》（遴选）、《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊，《中文科技期刊数据库》收录期刊，中国知网（CNKI）收录期刊。

## ● 投稿须知

(1) 投稿请登录本刊官方网站（<https://gejs.cie-cn.com>），通过在线投稿系统提交Word文档。

(2) 请勿一稿多投，来稿若在3个月内未收到处理结果，请来电咨询，电话：**0731-82760617/82761768**，若计划改投其他刊物，需预先告知本刊编辑部。

(3) 作者稿件一经录用，将视为作者同意将论文的复制权、发行权、信息网络传播权、翻译权、汇编权免费转让给《工程建设》编辑部，允许《工程建设》编辑部授权他人使用，并同意该论文被国内外文献检索系统和网络、数据库系统检索和收录；如有不同意见，请预先申请。

(4) **本刊不收取任何版面费、专家审稿费，对优质稿件支付稿酬**，本着服务行业、服务社会的宗旨，注重学术交流与社会效益。

(5) 凡向本刊投稿，均视同遵守本投稿须知。

## ● 来稿要求

(1) 论文篇幅一般为5000字，通栏排版。论文构成及顺序：题目→作者→单位→中、英文摘要→中、英文关键词→正文→参考文献。一些具体要求见表1。

表1 论文撰写与版式要求一

项目	要求
中英题名	应简洁、准确，不宜使用缩略词，以20个字以内为宜，必要时可加副标题。英文题目首单词首字母大写，其余小写（除专有名词），题名不出现简介、介绍、浅析等，尽量不出现标点符号
作者姓名	一般不超过5人，全部作者姓名按署名顺序排列，姓名之间以“，”分隔
作者工作单位	工作单位应写正式全称，不用简称，不同单位间用“；”分隔，要标明二级单位（如：学院系），所在省市，邮编，多单位在作者右上角标阿拉伯数字区分，一名作者可多单位
摘要	摘要应具有独立性，并拥有论文的主要信息，要着重反映论文的新内容和特别强调的观点。排除在本学科领域方面已成为常识的或科普知识的内容；不进行自我评价。作为一种可阅读和检索的独立使用的文体，只能用第三人称。一般300个字为宜。英文摘要要有与中文摘要对等的信息量
关键词	关键词是从论文中选取的名词或词组，一般为3~8个，词与词之间用“；”分隔，其英文关键词的内容、数量和顺序，均应与中文关键词对应
中图分类号	参见《中国图书馆分类法》（第五版）
基金项目与作者简介	在英文关键词下方排基金项目与作者简介。基金项目：项目名称（基金编号）；作者简介：第一作者（出生年一），性别，技术职称或学历

(2) 论文包括引言（研究目的、背景，突出论文的创新性）、正文（应充分阐明论文的观点、原理、方法及具体达到预期目标的整个过程）和结论部分（研究结果揭示的原理及普遍性、待解决及深入研究的问题）。论文标题设置：一级标题（0, 1, ...）；二级标题（1.1, 1.2, ...）；三级标题（1.1.1, 1.1.2, ...）；小标题（(1), (2), 通常为一段，用句号）。

(3) 文章叙述时，请使用规范、统一的术语，技术术语请尽量用中文，凡出现不常见英文缩写专用术语时用括号注出与之相对应的中文含义，必要时可标注英文。文中首次出现的量符号在第1次出现时须给出文字说明，量符号请用一个英文字母（可加下脚标）来表示，文中出现的含义相同的物理量请用相同的字母（大小写相同），不同的物理量请用不同的字母表示。所有物理量的符号必须用斜体，表示物理量符号的下标用斜体；单位必须用国际单位制（SI），使用正体。凡下标字母代表量符号和代表变动性数字及坐标轴的，需要用斜体表示（如： $K_i$ ），其他情况下下标字母为正体（如： $A_c$ ）。图、表中量与单位之间用“/”间隔，单位为分式的如：钢度 $K_d/(kN \cdot m^{-1})$ ，图、表中文字可用中文的用中文表示。文中图、表、公式等先见文字叙述，后见图、表和公式，序号按其在正文中出现的顺序连续编码，例：图1 图题、表1 表题、式(1)等。一些具体要求如表2所示。

表2 论文撰写与版式要求二

项目	要求
插图	文章应有专属的配图，即依照文中内容进行作图，不是简单地挪用工程图或软件图，图文要求清晰（图中字体6号）。几幅图形共用一个图序和图题，每幅图应有子图序，如（a）、（b）、（c）等，子图题。各图题需添加英文翻译。标目中的量符号与正文中的一致，图注与说明安排在图题的上方。图宽尽量控制在75 mm内，若图面较大则需通栏排
表格	应尽量采用三线表。表身内无数字的栏内，应区别情况对待。“空白”代表未测或未发现，“—”（一字线）或“…”代表无此项（即客观上不存在），“0”代表实测结果为零。表名需添加英文翻译
公式	引用的公式须给出参考文献。对公式中量符号代表的含义做出解释时，按量符号由左至右出现的次序列出：式中： $A_i$ 为…； $K_i$ 为…。文中只有一个公式又不需要引用时，不必标序号；有多个公式时，简单的推导过程可略去，只在结论性公式后标注序号
参考文献	文中引用的参考文献必须在引用处右上角标注，如： <sup>[1]、[1-2]、[3-5]、[1,5,8]</sup> ，各级标题上不能标注文献，文献不得少于10条，且至少需要引用本刊文献2条。参考文献在文后著录（以文中出现的先后顺序编码），文献多作者的须列出前3名，后加“，等。”。外文期刊刊名不可以缩写，具体格式如下： <b>专著、书籍、译著：</b> [序号] 责任者[外国作者请注明国籍]. 书名[文献类型M]. 版本（第1版不写）. 其他责任者（如译者）. 出版社所在地：出版社名称（出版者），出版年：参考页码。 <b>连续出版物：</b> [序号] 责任者（第1作者，第2作者，第3作者，等）. 题名[文献类型J]. 刊名，出版年，卷号（期号）：起止页码。 <b>会议论文集：</b> [序号] 责任者. 论文名[C]/主编. 论文集名. 出版地：出版者，出版年：起止页码。 <b>学位论文：</b> [序号] 责任者. 题名[文献类型D]. 学位授予地：学位授予单位，年份。 <b>专利：</b> [序号] 专利申请者. 专利题名：专利国别，专利编号[文献类型P]. 公告日期或公布日期。 <b>标准：</b> [序号] 标准编号，标准名[文献类型S]. <b>电子文献：</b> [序号] 责任者. 文献题名[文献类型EB]. （发表日期）.[引用日期]. （两者可只标其一，也可都标）出处或可获得网址。