

文件1

第26届全国结构工程学术会议论文打印格式(简称“格式”)

(一)、论文打印格式（可与文件2“样例”对照阅读）

- 1、版芯尺寸为170mm×245mm，如用 Word 打印，在“页面设置”中，纸张大小选择“A4”；页边距选：上下各空2.6cm；左右各空2.0cm；页脚空1.7cm。每页均需有页码（生成方法如下：在“插入”中找到“页码”，选择“页脚”和“居中”，点中“首页显示页码”并“确定”，即可生成）。其他软件请参照上述要求选用；
- 2、论文打印次序为：论文题目、作者姓名、单位、邮政编码、摘要、关键词、论文正文、参考文献。
- 3、论文打印具体要求（结合文件2“样例”阅读）：
  - 3.1 论文题目用 2 黑居中打印，上下必须空一行；作者姓名用 4 宋居中打印，作者与作者之间用逗号隔开；单位用 6 宋居中打印，单位和摘要之间必须空一行；“摘要”和“关键词”几个字用小 5 黑打印，内容用小 5 宋打印左右各缩进2个字符；论文正文与关键词之间必须空一行；论文中的一级标题用 4 黑左顶格打印，并和论文正文之间上下各空 0.5 行；论文正文用 5 宋打印，正文行间距为最小值16 磅；字间距为标准间距；
  - 3.2 公式采用规范符号(字符公式选用定义：标准11磅)，上下标清楚(上标、下标 7 磅，次上标、次下标 5 磅)；公式放行居中位置，公式编号用小括号（）表示，位于行末右对齐。(详见样例)
  - 3.3 插图必须规范、线条清晰，附在论文相应的位置，图名、图号用小 5 宋打印，图字用 6 宋打印并与正文之间空 0.5 行。
  - 3.4 表号、表名用 5 黑居中打印，上下各空 0.5 行。表中内容用小 5 宋打印。
  - 3.5 参考文献编号用[ ]表示，在正文中注于引文处的右上角。“参考文献”四个字用 5 黑左顶格打印，并与正文和文献之间各空一行，参考文献内容用小 5 宋打印(请注意“样例”中参考文献的格式要求，特别注意参考文献中的标点符号的规定)。文献题名后用方括号给出的文献类型标识，可由表1选取。

表1 文献类型标识

文献类型	专著	论文集	报纸文章	期刊文章	学位论文	报告	标准	专利
文献类型标识	M	C	N	J	D	R	S	P

参考文献要引全并在 5 条以上。为了扩大《工程力学》的影响，欢迎作者引用《工程力学》(包括历年的增刊)刊登过的论文。

- 3.6. 首页左下角用“脚注和尾注”写明本文属何级资助项目及批准号（无资助者不写）。然后另起一行用 6宋打出作者的介绍，并在联系人姓名前加“\*”，顺序为：姓名、出生年月、性别、籍贯、职称、学位、职务、社会兼职、研究方向和E-mail (详见样例)。上述内容均应包容在版芯以内。
- 4、每篇论文全文尽量不超过 4 页，4页以内的论文（含4页）按篇收费，超过4页部分按页增收版面费。
- 5、论文务请认真校对，确认无误后将打印稿与填写完善的文件3（详见征文通知的投稿要求）同时寄出。
- 6、有条件的作者要提供英文摘要及英文关键词(英文题目4号Times New Roman字体，全部大写加粗，摘要内容采用5号Times New Roman)。参加优秀论文评选并被选中者将再次刊登在次年的《工程力学》增刊(Ei全刊收录)上。

- (二)、论文集将采用原稿制版胶印，请严格按文件1、文件2编排后采用 A4 纸单面激光打印机输出，一式一份；请在“作者投稿声明”最后一行注明您的论文所属哪个类别(按征文通知上学科类别标注，如：1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9)。

★ 务请按附件签署“作者投稿声明”并填写论文全部作者详细信息及通信地址。作者中必须有一人为联系人，在序号上方加注“\*”。