

河南省铸锻工业协会文件

豫铸锻协字（2025）02号

2025 河南省铸锻工业年会征文通知

各有关单位及铸锻造行业同仁：

河南省铸锻工业协会、河南省铸造学会、河南省锻压学会联合主办的“2025 河南省铸锻工业年会”定于2025年4月21-24日在郑州召开。为丰富年会内容，促进铸锻行业人才队伍建设，鼓励和引导行业内各类工程技术人员、管理人员不断创新创造，展示创新成果，特面向业界广泛征集年会论文。

一、征文内容

- 国内外铸造、锻造行业技术、市场发展综述；
- 国内外铸造、锻造领域新技术、新工艺、新材料及应用；
- 铸造、锻造企业自动化、智能化生产解决方案；
- 铸造、锻造行业安全生产、环保治理、节能降耗等经验总结；
- 铸造不同工艺各工序污染物高效收污和处理成熟解决方案；
- 铸锻造生产中有效提高效率、降低成本、提高质量等方面创新方法与技术总结；
- 其它与铸造、锻造生产技术、行业调查或考察报告及文献翻译等。
- 铸锻行业能耗和“双碳”方面调查及研究报告；

二、征文要求

- 凡符合上述征文范围、未在国内外期刊上公开发表的论文均可应征；
- 论文控制在6000字（包括文、表、图）以内（主题报告除外）；
- 为便于编排，文档采用word格式，通栏排版，图片采用插入格式（文字上下围绕），论文标题2号宋体、段落标题4号宋体、正文5号宋体1.25倍行距、摘要200字左右、关键词3个以上、参考文献按出现先后标注序号并在文后对应注明出处（文献格式请参照GB/T7714-2015《文后参考文献著录规则》）。用电子邮件附件发送至投稿邮箱；

4、论文结尾需注明：第一作者的姓名、职务、职称、工作单位、通讯地址、邮编、电话、传真、电子信箱地址等；

5、被录用的文章将编入年会《论文集》，颁发论文证书，并参与优秀论文评奖，获奖论文将颁发奖金（500元/篇）和优秀论文证书。如本人愿意，可向有关专业期刊推荐。

6、投稿截止日期：2025年4月10日（论文题目和摘要请于2025年3月1日前发给联系人）。

三、联系方式

董国强	13937188270（微信同号）	hnzdxh@163.com
孙玉福	13703997985	yufusun@zzu.edu.cn
郭俊卿	13838888610	hkdgj@163.com
穆富超	13643837928	mfcxx@126.com

河南省铸锻工业协会（代章）

河南省铸造学会

河南省锻压学会

2025年1月20日

