

中国重型机械工业协会文件

重机协字（2024）第 20 号

关于召开“第四届中国重型机械行业高质量发展研讨会”的通知

各有关单位：

为贯彻习近平总书记的重要论述，推动重型机械行业高质量发展、加快发展新质生产力、加强科技创新和产业创新深度融合，推动重型机械产业高端化、智能化、绿色化转型。中国重型机械工业协会定于**2024年5月26日-28日**在江苏省启东市举办“第四届中国重型机械行业高质量发展研讨会”。

本次研讨会围绕重型机械工业高质量发展，以节能降碳、设备改造、安全生产、数字化转型、智能化升级为主要方向，“**绿色智造 高端领航 装备换代 走向世界**”为主题，将邀请工业和信息化部等主管部门领导，中国工程院院士、社科院领导，行业重点高校教授，行业专家，骨干企业代表对当前工业绿色化、数字化发展政策，国内、国际环境形势，重大技术装备升级改造等方面进行交流和探讨，旨在推动重型机械产业链高质量发展，增强产业链供应链韧性和竞争力，提升产业科技创新能力，形成新质生产力。

为发挥科技创新的牵引作用，大力推动产学研用深度融合，推动科技与产业供需对接，让更多科技创新成果从样品到产品、从“书架”到“货架”，本次研讨会将设立**高校科技成果集中展示区**，届时将邀请多家知名高校展示行业最新科技创新成果，搭建教授与企业家交流平台，举办重点专项技术与产业对接活动，促进产学研融通、科技成果转化，贯通“科学—技术—产业”的创新链。

本次研讨会征集冶金锻压机械、矿山机械、物料搬运（起重运输）机械行业中智能制造、低碳发展、科技创新、转型升级、国际化发展、产业链高端化等有关方面的文章，统筹结集形成《中国重型机械行业高质量发展研讨会论文集》，供研讨会交流并选取优秀论文在《重型机械》杂志发表。

望各相关单位积极组织参加，关于会议组织有关内容，详见附件。

附件一：会议组织

附件二：《论文集》征稿说明

附件三：参会回执表



附件一：

会议组织

一、组织机构

主办单位：中国重型机械工业协会

二、时间地点

时间：2024年5月26日-28日

地点：江苏省南通市启东市启东百源豪生大酒店（江苏省南通市启东市吕四港幸福中心路18号）

三、会议内容

研讨会主要内容：

时间：5月27日全天

1. 邀请工业和信息化部领导解读当前工业绿色化、数字化、高端化发展的设备更新改造政策及要求；
2. 邀请中国工程院院士做关于重大技术装备低碳绿色、数值赋能的发展报告；
3. 邀请社科院领导解读新质生产力发展新思路；
4. 邀请著名专家学者做节能降碳、智能升级促发展的专题报告；
5. 邀请冶金、建材、矿业和能源等领域专家做专业领域的设备更新改造与产业升级发展的专题报告；
6. 邀请行业科技专家做智能低碳技术研究与新成果交流报告；
7. 邀请重型机械行业的企业家做高端化、特色化与国际化发展经验分享

享报告；

8. 重型机械世界之最科技成果授牌。

专业研讨分会场 时间：5月28日上午

冶金矿山专业分会场：冶金矿山机械绿色低碳高质量发展研讨会

物料搬运专业分会场：物料搬运机械绿色低碳高质量发展研讨会

四、论文投稿方式

请于5月8日前将论文电子版全文发送至《重型机械》等杂志编辑部，
欢迎踊跃投稿！

1. 地址：西安市未央区西安经济技术开发区尚林路3699号

2. 投稿邮箱：zjedit@163.com

3. 投稿联系人：杨力凡 029-86322581 029-86712995

五、参会费用及报名方式

1. 本次会议收取会务费

会员单位：2200元/人；非会员单位2700元/人。

说明：会务费不包含住宿费。

2. 收款账户

单位名称：中国重型机械工业协会

开户行：中国工商银行北京公主坟支行

账号：0200004609014431759

3. 报名方式

请于2024年5月17日前，将《参会回执表》（见附件3）反馈至协会
联系人或邮箱 wuhr@chmia.org

4. 邀请做报告的领导和专家，请将报告 PPT 演讲稿提前一周发给会务组。

六、会务组联系方式

吴海瑞 010-83927223 15735161101

文嘉伟 010-83927015 15234022849

附件二:

《中国重型机械行业高质量发展研讨会论文集》 征稿说明

一、征稿范围

1. 重机行业数字化升级改造典型案例
2. 重机行业的"双碳"战略、技术及装备需求分析
3. 重型装备智慧制造技术发展形势及面临的机遇和挑战
4. 重大装备的数字赋能技术和重型装备智能化升级
5. 国家核心技术策源及创新平台建设
6. 重大装备的现代设计技术及应用
7. 节能高效的新型工艺制造技术
8. 新型节能驱动及控制技术
9. 余热余压高效利用技术及装备发展分析
10. 高效节能型筛分技术及装备
11. 低碳冶金技术工艺及装备设计应用
12. 钢铁智能工厂及数字化生产
13. 矿物资源粉磨领域的节能工艺与装备发展
14. 煤炭清洁高效利用及装备转型升级
15. 起重与搬运机械的智能化新技术
16. 散料长距离输送技术及装备设计应用

二、投稿要求

1. 投稿论文需注明是否已公开发表，如已公开发表，需注明发表刊期；
2. 论文应重点突出、结构合理、数据准确，文笔流畅、简练，插图清晰，来稿请用 Word 排版；
3. 论文要求能充分反映本专业方向上的核心创新成果，其技术路线和设计方案叙述清楚，理论联系实际，有独到见解与实用价值，数据合理并被正确地分析解释，论点、论据和结论清晰明确；
4. 论文及图片请勿涉及保密内容，请作者确保论文内容的真实性和客观性，文责自负，文中内容不得侵犯他人著作权；
5. 论文书写顺序：题目、作者姓名、作者单位、中文摘要（150~300字）、关键词（3-8个）、正文、参考文献（只列正式出版物，在文中按引用文献出现的先后顺序标注，将序号置于文字右上角的方括号中）；
6. 论文首页下方加注作者真实姓名、职称、工作单位及担任职务、详细通讯地址、邮编、电话及邮箱。

三、征稿时间

来稿截止时间为 5 月 8 日

四、投稿联系人及联系方式

《重型机械》编辑部

联系地址：西安市尚林路 3699 号

联系人：杨力帆 029-86322581 029-86712995

投稿邮箱：zjedit@163.com

附件三：

中国重型机械行业高质量发展研讨会

参会回执表

单位名称				
通讯地址				
代表姓名	性别	职务	手机	邮箱 (用于接收增值税普票 电子票)
住宿要求 费用自理	住宿要求：大床房 间；标准间 间； 房费：360 元/间			
行程信息	到达车站/机场 车次/航班号 时间 离开车站/机场 车次/航班号 时间 (会务组在上海虹桥站、南通西站、南通兴东机场、上海虹桥机场、 上海浦东机场安排专车接送参会代表)			
开票信息：	单位名称： 税号：			
说明： 1. 此表务必于 5 月 17 日前发送至 wuhr@chmia.org 邮箱或传真至协会秘书处 010-83927113，以便安排会务。 2. 为了信息更加准确，便于开具发票，请发送电子 word 版回执 3. 本次会议只提供增值税普票电子票，请尽量提前汇款。 4. 逾期回传参会回执，将不能保证会议酒店的住宿和被收录至会议相关资料中。 5. 联系人：吴海瑞 010-83927223 15735161101 文嘉伟 010-83927105 15234022849 接送站联系人：陆奇 15358770530				