

关于举办兵器装备工程学术年会(2023)的 通知

为深入学习贯彻党的二十大精神,围绕"加强国防科技工业能力建设"、"推动高质量发展"的国家战略,兵器装备工程学报编辑委员会结合《兵器装备工程学报》的专业特色和资源优势,旨在引导和推动我国兵器装备工程的前沿研究,为从事相关领域研究的专家、学者和工程师搭建学术和技术交流平台,定于2023年10月12-14日在重庆举办"兵器装备工程学术年会(2023)"。同期将举办《兵器装备工程学报》第三届编委会和第二届青年编委会换届会议。热情邀请相关高校、科研院(所)、企业专家、学者和工程技术人员参会。现将有关事项通知如下:

一、兵器装备工程学术年会(2023)

(一)会议主题和会议形式

会议主题:聚焦兵器前沿 研究未来装备 推动高质量发展会议形式:邀请权威专家作主题报告+专题分会场报告

(二)会议组织机构

1. 主办单位: 中国兵器科学研究院, 北京理工大学, 南京理工大学, 重庆理工大学, 中北大学, 长春理工大学, 沈阳理工大

学, 西安工业大学。

- 2. 协办单位:海军北京创新中心,重庆理工大学科学技术研究院、车辆工程学院、机械工程学院、电气与电子工程学院、期刊社,中北大学机电工程学院、环境与安全工程学院,沈阳理工大学装备学院,西安工业大学兵器科学与技术学院,安徽理工大学新能源与智能网联汽车学院。
- 3. 承办单位:《兵器装备工程学报》编辑部、《兵工学报》编辑部、《含能材料》编辑部、《火炸药学报》编辑部、《弹道学报》编辑部、《火力与指挥控制》编辑部、《火炮发射与控制学报》编辑部、《空气动力学学报》编辑部、《水下无人系统学报》编辑部、《兵工自动化》编辑部、《弹箭与制导学报》编辑部、《兵器材料科学与工程》编辑部、《重庆理工大学学报(自科版)》编辑部、《西安工业大学学报》编辑部。
 - 4. 支持单位: 北京津发科技股份有限公司
 - 5. 大会主席: 邱志明、王玉林、刘小康、郝群、尹建平
 - 6. 大会学术委员会

主席: 张小兵

委员:沈瑞琪、王亮、高振勋、蔡志华、冯辅周、王志坚、 易文俊、皮大伟、李正周、屈玉福、李伟、唐恩博、杨正才、蒋 运华、张兰勇

7. 大会程序委员会

主席: 王兵、李东光、张昊春

委员: 张兴高、汪国胜、庞维强、屈可朋、孙博、陈帅峰、 肖玉杰、何翼、李军伟、田春伟、靳聪、姚术健、吴军、常思江、 管军、徐永能、杨子、周晓明、欧阳的华

- 8. 组织工作委员会主席: 彭熙、李娟、李波
- 9. 大会秘书长: 周江川

会议常设秘书处: 兵器装备工程学报编辑部

(三)部分报告嘉宾

毛明(中国科学院院士)

邱志明(中国工程院院士)

石晓辉(重庆理工大学教授、博导,国家级人才)

郝群(长春理工大学副校长,北京理工大学教授、博导)

王兵(清华大学航空航天学院副院长、教授、博导)

黄广炎(北京理工大学机电学院副院长、教授、博导)

张小兵(南京理工大学工程训练中心主任、教授、博导)

高振勋(北京航空航天大学教授、博导,国家级青年人才)

蒲华燕(重庆大学教授、博导,国家级青年人才)

秦毅(重庆大学教授、博导,国家级人才)

吴兵(武汉理工大学研究员、博导,国家高层次人才)

安崇伟(中北大学教授、博导)

郝永平(沈阳理工大学教授、博导)

郭永春(西安工业大学兵器科学与技术学院院长、教授、博导)

张昊春(哈尔滨工业大学核科学与技术研究所所长、教授、博导)

唐恩博(中国兵器特种弹药研究院研究员、常务副院长) 代晓东(军事科学院防化研究院研究员、博士、博士生导师) 张兴高(军事科学院防化研究院功能材料研究所研究员、博 导)

沈瑞琪(南京理工大学教授、博导)

夏敏(北京理工大学教授、博导)

甘才俊(中国航天空气动力技术研究院研究员、博导)

胡鹤飞(北京邮电大学教授、博导)

徐红丽(东北大学教授、博导)

易宏(上海交通大学教授、博导)

王大方(哈尔滨工业大学汽车学院院长、教授、博导)

赵帅(高级工程师、中汽中心首席专家)

李苗苗(上海航天动力技术研究所研究员)

庞维强(西安近代化学研究所研究员、硕导)

屈可朋(西安近代化学研究所研究员、硕导)

李波(西北工业大学副教授、博导)

宋勇(北京理工大学教授、博导,光电仪器研究所所长)

张磊(重庆大学教授、博导)

江天炎(重庆理工大学教授、硕导)

黄百乔(中国船舶集团系统工程研究院研究员)

赵金龙(中国北方车辆研究所研究员)

黄景德 (珠海科技学院教授、博导)

何佳龙(吉林大学教授、博导)

孙博(北京航空航天大学教授、博导)

肖玉杰 (海军研究院副研究员、硕导)

张兰勇(哈尔滨工程大学教授、博导)

杨宝良(西安现代控制技术研究所研究员)

薛勇(中北大学教授)

何维均(重庆大学教授)

陈帅峰(中国科学院金属研究所副研究员、硕导)

崔铁军(沈阳理工大学教授、博导)

朱凌(武汉理工大学教授、博导)

令狐选霞(杭州智元研究院首席专家)

张舵(国防科技大学副教授)

姚术健(中南大学副教授、博导)

胡小青(中国科学院声学研究所研究员)

李忠华(中北大学副教授、博导)

李沛勇(中国航发北京航空材料研究院研究员)

莫富灏(湖南大学教授、博导)

董小闵(重庆大学机械与运载工程学院教授、博导)

白先旭(合肥工业大学车辆工程系教授)

王成城(机械工业仪器仪表综合技术经济研究所标准化室主

任)

吴军(华中科技大学教授、博导)

汪国胜(兵器工业第二〇一研究所研究员级高级工程师)

于勇(北京理工大学副教授、博导)

蒋运华(中山大学副教授、博导)

易文俊(南京理工大学教授、博导)

邓宏彬(北京理工大学教授、博导)

管军(江苏科技大学副教授、硕导)

袁泉(清华大学教授、博导,智能出行研究所副所长)

曲大义(青岛理工大学教授、博导)

李国法(重庆大学教授、硕导)

徐永能(南京理工大学教授、硕导)

袁远(哈尔滨工业大学教授、博导)

刘吉(中北大学教授、博导)

李正周(重庆大学教授、博导)

杨照华(北京航空航天大学研究员、博导)

何亮(中国核动力研究设计院研高工、科技带头人)

高正源(重庆交通大学教授、硕导)

(四)专题分会场:

分会场一

专题名称:系统工程理论与实践

分会场主席: 王小鹏

召集单位: 中国兵工学会系统工程专业委员会

分会场二

专题名称:装备体系工程

分会场主席: 宋跃进

召集单位:中国兵工学会体系工程专委会

分会场三

专题名称:特种弹药技术

分会场主席: 李伟(军事科学院防化研究院功能材料研究所副所长、正高级工程师)、唐恩博(中国兵器特种弹药研究院常务副院长、研究员)、杨正才(中国兵器工业第 213 研究所副所长、研究员)、张兴高(军事科学院防化研究院功能材料研究所研究员、博导)

召集单位:军事科学院防化研究院功能材料研究所

分会场四

专题名称: 振动、冲击与噪声控制

分会场主席:汪国胜(兵器工业第二〇一研究所研究员级高工)、胡小青(中科院声学所研究员)

召集单位: 兵器工业第二〇一研究所

分会场五

专题名称:不敏感弹药及装药技术

分会场主席: 庞维强(西安近代化学研究所研究员、硕导)、 沈瑞琪(南京理工大学教授、博导)、屈可朋(西安近代化学研 究所研究员、硕导)

召集单位: 西安近代化学研究所

分会场六

专题名称:装备可靠性工程

分会场主席: 孙博(北京航空航天大学教授、博导)、冯强(北京航空航天大学副教授、博导)

召集单位:北京航空航天大学可靠性工程研究所

分会场七

专题名称: 兵器构件精密成形技术

分会场主席:陈帅峰(中国科学院金属研究所副研究员、硕导)

召集单位: 中国科学院金属研究所

分会场八

专题名称:海洋无人系统技术

分会场主席: 王亮(海军研究院高工)、肖玉杰(海军研究院副研究员、硕导)、何翼(海军研究院助理研究员)、蒋运华(中山大学副教授、博导)、张兰勇(哈尔滨工程大学教授、博导)、郭则庆(南京理工大学副研究员、硕导)、熊珍凯(安徽理工大学副院长、教授、硕导)

召集单位:海军北京创新中心

分会场九

专题名称: 先进动力与高速飞行技术

分会场主席: 王兵(清华大学教授、博导)、高振勋(北京航空航天大学教授、博导)、李军伟(北京理工大学副教授、博导)

召集单位:清华大学先进动力与推进技术教育部重点实验室 分会场十

专题名称:人工智能及其交叉技术

分会场主席:李波(西北工业大学副教授、博导)、田春伟 (西北工业大学副教授、硕导)、靳聪(中国传媒大学副教授)

召集单位: 西北工业大学电子信息学院

分会场十一

专题名称:结构冲击响应与损伤

分会场主席:姚术健(中南大学副教授、博导)、蔡志华(湖南科技大学副教授、博导)

召集单位:中南大学极端流动力能前沿科学中心,湖南科技大学机电工程学院

分会场十二

专题名称:装备故障预测与健康管理技术

分会场主席:吴军(华中科技大学教授、博导)、冯辅周(陆军装甲兵学院教授、博导)、王志坚(中北大学教授、博导)

召集单位: 华中科技大学

分会场十三

专题名称: 先进光电对抗装备与技术

分会场主席: 张昊春(哈尔滨工业大学教授、博导),李正周(重庆大学教授、博导),屈玉福(北京航空航天大学教授、博导)

召集单位:哈尔滨工业大学

分会场十四

专题名称: 弹箭外弹道及飞行控制技术

分会场主席:易文俊(南京理工大学教授、博导)、常思江 (南京理工大学副教授)、管军(江苏科技大学副教授)

召集单位:南京理工大学弹道国防科技重点实验室

分会场十五

专题名称:运载系统运用工程

分会场主席:皮大伟(南京理工大学教授、博导)、徐永能(南京理工大学副教授、硕导)、杨子(南京理工大学讲师、硕导)

召集单位:南京理工大学交通信息融合与系统控制工信部重 点实验室,江苏省商用车智能底盘工程研究中心

分会场十六

专题名称:期刊主编(主任)与学者沙龙

(五)会议征文

请按照《兵器装备工程学报》投稿要求模板撰写,通过官网 https://bzxb.cqut.edu.cn/注册投稿。截止时间:2023年9月 30日。

二、《兵器装备工程学报》第三届编委会和第二届青年编委 会换届成立大会暨期刊发展研讨会

《兵器装备工程学报》在历届编委专家的共同努力下,已取得长足进步和多项亮丽成绩。根据编委会章程规定,经前期充分准备,第三届编委会和第二届青年编委会换届筹备工作已顺利完成。为推动期刊良性发展,做好正式换届工作,兹定于"兵器装备工程学术年会(2023)"同期召开编委换届成立大会暨期刊发展研讨会。会议将总结上届工作,选举表决产生新一届编委会名单,并讨论审议多项重要议题,敬请各位候选编委提前安排时间,准时出席。如因故不能参加,请与编辑部联系后授权代表出席。热诚欢迎本刊全体审稿专家参会,共谋发展大计,同筑一流期刊。

三、报到和住宿

推荐酒店一: 重庆融汇半岛酒店(巴南区李家沱街道汇北路 247号)。会议优惠房价: 单、标间(含早)/398元/晚。主会场设在该酒店。

推荐酒店二: 柏曼酒店(巴南区汇南二路 51 号),会议优惠房价:豪华(单间、标间、含早) 298 元/间/晚,高级(单间、标间) 275 元/间/晚。

推荐酒店三: 重庆美邻精品酒店(重庆市巴南区融汇半岛四期美邻小镇 36 号),会议优惠房价: 170(单、标同价,含早)。

也可自行预订其他酒店。

酒店预定联系人: 韩妍昀 18696691621

四、主要议程

时间		内容	地点	
10月12日	9: 00-22: 00	全天报到	融汇半岛	
			酒店大堂	
	14: 30–18: 00	《兵器装备工程学报》第三届		
		编委会和第二届青年编委会	融汇半岛	
		换届成立大会暨期刊发展研	酒店	
		讨会		
10月13日	9: 00-18: 00	大会报告	融汇半岛	
			酒店	
	19: 30-22: 00	期刊主编/主任与学者沙龙	融汇半岛	
			酒店	
专题分会场				
10月14日	8: 00-12: 00	分会场1 系统工程理论与实	丢片四十上	
		践	重庆理工大 学花溪校区	
		分会场 2 装备体系工程		
		分会场 3 特种弹药技术	明园六教楼	
		分会场 4 振动、冲击与噪声		
		控制		
		分会场 5 不敏感弹药及装药	重庆理工大	
		技术	学花溪校区	

			<u> </u>
		分会场 6 装备可靠性工程	明园六教楼
		分会场 7 兵器构件精密成形	
		技术	
		分会场 8 海洋无人系统技术	
		分会场 9 先进动力与高速飞	
		行技术	
		分会场 10 人工智能及其交	
		叉技术	
		分会场 11 结构冲击响应与	
		损伤	
		分会场 12 备故障预测与健康	
		管理技术	
		分会场 13 先进光电对抗装	
		备与技术	
		分会场 14 弹箭外弹道及飞	
		行控制技术	
		分会场 15 运载系统运用工	
		程	
	14: 00-17: 30	闭门会议	
10月14日	14: 00-17: 00	分会场 4 振动、冲击与噪声	重庆理工大
			学花溪校区
		控制	明园六教楼

五、注册报名

1. 请进入会议系统报名 http://bm.cqkjqk.com/sites/7 或 扫报名二维码。所有参会人员均需提前在线注册。



- 2. 缴费开票后,由会务组唐定国(电话:13983112381)邀请进入会议群,获取即时信息。入群后,请务必将昵称改为"实名+单位"。
 - 3. 报名截止时间: 2023年9月30日。

六、会议费

- 1. 标准: 学生代表: 1500 元/人; 其他代表: 2500 元/人。 会议期间食宿统一安排, 费用自理, 无补助。
 - 2. 收费账户信息

户 名: 兵器装备工程学报编辑部

开户行: 招商银行重庆大坪支行

帐 号: 237 083 959 410 001

3. 请提前完成会议费缴纳。转账时请务必备注"姓名+单位+会议费"字样,以便核对开票。默认发票类型为"普票",默认开票内容为"会议费"。普票开具电子发票,如需开"专票"或其他事项,请在报名系统中备注说明。

转账等事项请联系陈雨璐 023-68770543、13629718119。

报到现场可以刷公务卡。

七、郑重声明:本次会议为非密学术交流会议,交流内容不涉及国家秘密、工作秘密、商业秘密。

八、会务联系人

酒店预订: 韩妍昀 18696691621

会务咨询: 符有梅 15285095864

涂顺泽 023-62583262

周江川 023-62569336

转账开票: 陈雨璐 023-68770543、13629718119 (转账)

唐定国 023-68852703、13983112381(开票)

联系邮箱: bzxb@vip.cqut.edu.cn

特此通知

兵器装备工程学术年会(2023)组委会 兵器装备工程学报编辑部(代章) 2023年9月21日