

第十五届全国爆炸力学学术会议第一轮通知

(会议地点、日期和征稿要求)

经中国力学学会批准，第十五届全国爆炸力学学术会议计划于2025年6月27日-29日在浙江省绍兴市召开，本次会议由中国力学学会爆炸力学专业委员会主办，宁波大学冲击与安全工程教育部重点实验室承办。

会议旨在交流爆炸力学和冲击动力学领域最新研究进展，促进爆炸和冲击动力学学科发展，繁荣爆炸与冲击动力学科技事业。会议将邀请爆炸与冲击动力学领域的院士、专家、学者做大会特邀报告，设置主题、专题和博士生论坛等多个会场，主题、专题分会场设置邀请报告、口头报告及海报等学术交流形式，预计参加人数2200人以上。会议将评选爆炸力学优秀青年学者（年龄40岁以下）、优秀论文、最佳海报以及博士生论坛优秀论文。

热忱欢迎广大从事爆炸力学及相关领域研究的专家、科技工作者以及研究生踊跃投稿并莅临本届盛会！热忱欢迎全国爆炸力学相关的高校、研究单位协办及爆炸力学专业相关的企业厂商赞助和参展！

一、会议组织机构

1. 学术委员会

主任：戴兰宏、王成

副主任：周刚、王明洋、李玉龙、周风华、赵剑衡、黄晨光

秘书长：姚小虎

委员（按姓氏拼音排序）：陈军、陈小伟、陈志华、董奇、董新龙、段卓平、龚自正、贺红亮、浣石、姜风春、金永喜、李杰、李晓杰、刘建湖、刘瑞朝、刘占芳、卢芳云、聂福德、宋浦、汤铁钢、汪海英、王志华、文鹤鸣、徐胜利、杨嘉

陵、于鑫、张磊、张先锋、郑志军、周青

特邀委员（按姓氏拼音排序）：杭义洪、何颖波、胡海波、黄风雷、黄辉、刘仓理、唐志平、杨黎明、虞吉林、张庆明、赵锋

2. 组织委员会

主任：吕朝锋、周风华

副主任：王永刚、郑宇轩、董新龙、王焕然、黄俊宇

委员：朱珏、缪馥星、汪维、王璐冰、崔明君、潘殿坤、丁圆圆、蒋招绣、杨洪升、李科斌、孙正平、付应乾、汪小锋倪一文、雷一鸣、陈洪宇、程春、郑光、王旭、易利军、史同亚、赵红蕾、代恬梦

二、征稿范围和内容

1. 主题征稿及代号

主题征稿论文要求及模板，详见会议网站(<https://www.2025ncem.com>)，主题征稿代号A01~A12，请在投稿时选择合适的主题。

代号	主题	代号	主题
A1	应力波传播与效应	A7	爆炸加工与爆破工程
A2	材料的动态力学行为与损伤断裂	A8	含能材料制备与性能
A3	结构冲击响应、缓冲吸能与安全防护	A9	水中爆炸理论、技术及应用
A4	爆炸与冲击加载及诊断技术	A10	冲击波与医学工程前沿技术
A5	爆炸与冲击问题多尺度高性能计算	A11	爆炸与冲击动力学的工程应用
A6	爆轰学与钝感高能炸药	A12	其它爆炸与冲击动力学问题

2. 专题征稿及代号

会议拟设置8个专题，研讨爆炸力学、冲击动力学与国民经济发展、先进技

术发展的相关问题。各专题公开征集负责人2人，负责该专题的组稿征稿、会议主持等事项，请有意愿担任“专题负责人”的专家老师与会务组联系。各专题最低组稿要求须达到4个以上的单位、12篇以上的稿件。下表列出几个专题名称，供参考。具体专题名称，待征集后由“专题负责人”确定。

代号	专题	代号	专题
B01	航空航天中的爆炸与冲击动力学	B04	防护工程与毁伤评估
B02	人工智能在爆炸力学领域前沿应用	B05	新能源材料冲击动力学
B03	B05

3. 博士生论坛征稿及代号

为了促进博士研究生之间的学术交流和友谊，会议设立“爆炸力学博士生论坛”，向全国爆炸力学相关专业的博士研究生征集会议全文稿件，论文要求及模板与本次爆炸力学学术会议提供的会议论文要求和模板一致（见会议网站 <https://www.2025ncem.com>），论坛征稿代号C。论文第一作者必须是参会博士生，“爆炸力学博士生论坛”将进行优秀学术论文评选，并在大会闭幕式上进行表彰，优秀论文将被推荐至《爆炸与冲击》等期刊发表。

三、征稿要求

1. 全文投稿要求论文主要内容未在国内外学术刊物和会议上发表，摘要不限；论文的保密审查由作者本单位自行处理，会议不再作保密审查，作者本人应对此负全部责任。

2. 会议要求提交论文全文或者详细摘要，来稿请用word文档编排，具体格式见会议网站 <https://www.2025ncem.com>。请在稿件页眉注明主（专）题代号、报告类别（口头报告或海报交流）、电话、Email等信息。

3. 参加优秀论文评选、最佳海报评选、博士生论坛，以及参加期刊论文发表的代表，请您务必提交论文全文。

4. 请将论文全文或者详细摘要通过会议网站进行提交，提交时“文件名称”请您按“（主题/专题/博士生论坛）代号+作者姓名+论文/摘要题目”的格式书写（例如：A01+张三+钛合金的动态失效模型研究）。投稿截止日期为2025年4月25日。

所有来稿均交由会议学术委员会审稿，印制《论文摘要集》，供会议期间参会代表参阅。通过评审的全文稿件和获得优秀奖励的论文稿件，经作者同意，将推荐到《爆炸与冲击》、《力学学报》、《兵工学报》、《高压物理学报》等刊物发表。收费标准按期刊规定执行。

四、重要时间节点

2024年12月，第一轮会议通知，启动征稿

2025年3月，第二轮会议通知，开通注册、交费、住宿预订

2025年4月25日，截止征稿

2025年5月，审稿、优青评审和稿件录用回执

2025年6月，第三轮会议通知，交通和日程安排

2025年6月15日，网上注册关闭

2025年6月27日，现场报到

2025年6月28日-29日，会议召开

五、会务联系人

总会务：王永刚（137 3218 8548）、郑宇轩（135 1678 7736）

会场及住宿：赵红蕾（158 6933 8901）、崔倩倩（152 5715 6814）

会议网站：王焕然（139 5788 5604）、代恬梦（178 5582 3057）

主题征稿：黄俊宇（138 8033 9076）、付应乾（188 5749 6016）

专题征稿：缪馥星（159 9027 6665）、丁圆圆（150 8848 1587）

博士生论坛：汪维（150 5880 8695）、蒋招绣（188 5749 7270）

协办及赞助征集：王焕然（139 5788 5604）、杨洪升（152 0296 2578）

邮箱：daitianmeng@nbu.edu.cn

中国力学学会爆炸力学专业委员会

宁波大学冲击与安全工程教育部重点实验室

2024年12月