

中国振动工程学会振动与噪声控制专业委员会

中振噪学字[2023]第 0613 号

第三十届全国振动与噪声高技术应用学术会议 正式会议通知

(2023.6.29-7.2·西安)

第三十届全国振动与噪声高技术应用学术会议将于 2023 年 6 月 29 日至 7 月 2 日在西安市曲江国际会议中心召开，6 月 29 日报到。会议由中国振动工程学会振动与噪声控制专业委员会主办，由西安交通大学、西北工业大学、北京东方振动和噪声技术研究所、机械结构强度与振动国家重点实验室及海洋声学信息感知工业和信息化部重点实验室联合承办，东方智测(北京)科技有限公司、陕西省声学学会和黄河科技学院协办。

本次会议已经列入中国科协《2022 年度重要学术会议指南》，会议邀请了众多知名专家进行相关专业的的前沿研究专题报告，将开展参会论文的宣读和交流，进行优秀论文遴选等活动。

全国振动与噪声高技术应用学术会议的历届会议均得到了各位委员和广大同行的热心关注与大力支持，并持续出版了系列专著《现代振动与噪声技术》第 1~13 卷及《噪声与振动控制会议专刊》，形成了显著的品牌影响力，本次会议将继续出版《现代振动与噪声技术》（第 14 卷）。

敬请各位委员及相关高等院校、科研院所、国防军工、标准计量、航天航空、兵器工业、核工业、船舶、风电、装备制造、桥梁、土木、建筑、交通、地震、勘测、石油、化工、冶金、建材、水利、电力和环境保护等部门和单位从事振动噪声领域工作的专家、学者、工程技术人员和研究生能够积极投稿，同时诚挚邀请各界朋友能在百忙之中参加此次学术交流大会。望各位能够协助广泛宣传、相互通告，使更多的振动工程界同行与朋友欢聚一堂，共同研究探讨振动学科发展、交流的成果和心得。

一、会议时间、地点：

报到时间：2023 年 6 月 29 日（星期四）14:00 至 30 日（星期五）18:00；

报到地点：曲江国际会议中心一楼百合厅西门口；

会议时间：2023 年 6 月 29 - 7 月 2 日，其中，29 日为报到及组委会、学术委员会预备会议时间；

会场：曲江国际会议中心一楼百合厅（主会场）以及三楼会议室（分会场）。

二、会议注册

1) 网上注册方式与时间：会议主页：<https://csve.scimall.org.cn/meeting/VNTA2022/>

2) 注册费：

截止时间	会前及现场缴费
正式代表注册费	1700 元/人
会员代表注册费	1500 元/人
学生代表注册费	900 元/人

3) 注册费支付方式：

本次会议注册费接受银行汇款、扫码支付（二维码见网站）和现场缴纳三种方式。

收款单位：中国振动工程学会

开户银行：交通银行南京分行御道街支行

帐号：320006639010149000701

注：银行汇款请注明：VNTA2022+姓名

三、会议内容和安排

学术交流活动包括如下内容：

1. 特邀专题报告，多位知名专家前沿水平的专题报告，大会报告共 5~6 场，特邀报告 50 余场；
2. 大会论文交流，以分会场交流和海报等形式进行参会论文的宣读和交流，约 200 余篇；
3. 优秀论文遴选，从参加会议交流的论文中遴选优秀论文，颁发奖励证书；
4. 振动噪声仪器展，若干国内外振动噪声仪器厂商的最新成果展；

期间还将进行中国振动工程学会振动与噪声控制专委会活动，包括：

1. 专委会九届二次理事会议；

注：详细日程和安排请及时留意会议网站信息和会议群的通知。

四、会议优秀论文遴选：

1、本次会议将举行会议优秀论文评选活动。

2、参与论文评优的基本条件：

- (1) 第一作者为青年科技工作者或副高级以下的教师、科研工作者或研究生；
- (2) 作者须参会并在现场宣读论文及交流；
- (3) 投稿需为全文。

3、评选方式：

采取审稿专家评审打分及学术委员会打分相结合的方式，优选 20% 左右，会议闭幕式时进行颁奖。

五、会务组联系方式：

1、会议相关咨询

西安交通大学机械工程学院联系人：朱建

电子邮箱：jianzhuxj@xjtu.edu.cn

电话：13720432880

西北工业大学航海学院联系人：任树伟

电子邮箱：shuwei.ren@nwpu.edu.cn

电话：18991283906

2、会务相关事宜

西安交通大学机械工程学院联系人：刘崇锐

电子邮箱：chongruili@xjtu.edu.cn

电话：18629301460

3、会议缴费、发票事宜

中国振动工程学会联系人：朱老师

电话：025-84892135（也可在会议微信群中直接咨询）

4、参展相关事宜

西安交通大学机械工程学院联系人：马富银

电子邮箱：xjmafuyin@xjtu.edu.cn

5、稿件、版面费等相关事宜

中国振动工程学会振动与噪声控制专业委员会联系人：李晶晶

电子邮箱：xuehui@coinv.com、zdzskz@163.com（为避免邮件丢失，请同时发送至两个邮箱）

联系电话：010-62988558-8002\8005，15611184208

