

中国声学学会

2020年全国声学大会征文通知

2020年11月 中国 上海

2020年全国声学大会计划于11月在上海召开。会议主办单位：中国声学学会，承办单位：复旦大学工程与应用技术研究院、同济大学物理科学与工程学院、华东理工大学机械与动力工程学院。

本次全国声学大会致力于培育高端前沿学术活动，打造集前沿性、战略性、学术性于一体的声学领域具有国际影响力的交流平台，形成集智库、学术、科普为一体的特色学术品牌活动。大会将推动“产、学、研、用”全领域的交流融合互动，拓展声学领域的发展空间；提高学术交流水平，打造国内声学领域顶级的学术示范品牌。

欢迎广大声学科技工作者积极投稿，踊跃参会。

一、来稿要求：

1. 根据当前形势，本次会议只征集论文摘要，字数500字以内。摘要格式请参照附件**摘要模板**。
2. 论文摘要由大会学术委员会组织进行评审，并在学会网站公布参加大会报告交流的论文题目及第一作者信息，交流形式另行通知。
3. 论文摘要内容要求不涉及保密问题。
4. 提交摘要时，邮件请以“**论文题目+第一作者名称+论文分类**”格式命名，发送至学会邮箱（asc@mail.ioa.ac.cn）。
5. 本次会议不再出版论文集，仅印发摘要集（或电子版）。

二、投稿截止时间： 2020年9月1日

三、论文分类：

- | | |
|-------------------------------------|-------------------|
| A. 物理声学（含声超构材料） | B. 水声物理 |
| C. 水声工程和水声信号处理 | D. 功率超声 |
| E. 检测声学 | F. 生物医学超声 |
| G. 微声学（包括声表面波、薄膜体声波、微纳器件及其相关的系统与材料） | |
| H. 环境声学 | I. 噪声与振动控制 |
| J. 通信声学与音频信号处理（含声频工程） | K. 语言声学与语音信号处理 |
| L. 结构与建筑声学 | M. 气动声学与大气声学 |
| N. 机械振动与冲击 | O. 生理声学、心理声学、音乐声学 |

P. 声学测量与仪器

Q. 声学换能器

R. 智能媒体信息与网络

S. 声学教育

T. 计算声学

四、联系方式：

联系人： 刘臻 耿祎晗 钟平

联系电话： 010-82547904、010-82547909

电子邮件： asc@mail.ioa.ac.cn

