

第十三届南方计算力学学术会议（SCCM-13）

会议通知（第三轮）

为促进计算力学学科的学术交流，推动计算力学学科的发展，经南方计算力学联络委员会2018年11月南昌工作会议讨论决定：第十三届南方计算力学学术会议（SCCM-13）将在广东省广州市举行，由南方计算力学联络委员会和江苏省力学学会主办，华南理工大学承办，亚热带建筑科学国家重点实验室和广东省力学学会协办。

由于肆虐三年的新冠疫情阴霾终于散去，南方计算力学联络委员会与大会组委会商定，“第十三届南方计算力学学术会议（SCCM-13）”于2023年5月19-21日在广州举办。举办地点不变，仍为广州市广州大厦，我们将在广州期待并恭候您的到来。

南方计算力学联络委员会已有38年的历史，已成功主办了十二届南方计算力学学术会议，为南方地区乃至全国的计算力学学科发展做出了重要的贡献，对计算力学事业繁荣和发展产生了积极的影响。

现将有关事项通知如下：

一、会议组织机构

（一）大会主席：章青、苏成

（二）大会顾问委员会：（拼音排序）

程赫明	陈虬	关富玲	郭乙木	洪晓林	蒋桐	林绍忠
刘东常	龙述尧	罗恩	牛忠荣	彭向和	秦荣	苏先樾
王复明	王敏中	王鑫伟	王秀喜	韦树英	吴锤结	武际可
姚振汉	于建华	袁明武	赵锡钱	周鸿钧	周瑞忠	朱以文

（三）大会学术委员会

主任：崔俊芝

委员：（拼音排序）

包芸	蔡元奇	曹伟	陈爱玖	陈建兵	陈建军	陈莘莘
楚锡华	董世明	冯志强	高峰	郭力	郭然	郭小明
韩旭	郝志明	何陵辉	黄丹	黄文雄	胡德安	胡衡
蒋晗	康国政	阚前华	孔德森	乐金朝	凌道盛	刘立胜
刘卫群	刘占芳	鹿晓阳	孟闻远	莫军	钱勤	沈火明
苏成	苏海东	陶伟明	田斌	万德成	万玲	王东东
王复明	王振波	魏泳涛	吴恒安	吴开成	吴圣川	肖建春

许金泉 严 波 晏石林 燕柳斌 杨绿峰 姚林泉 于广明
余天堂 曾 云 曾 忠 章 青 章定国 郑 耀 周焕林
朱炳麒

(四) 大会组织委员会

主 任：郭 萱、魏 鹏、陈太聪

委 员：（拼音排序）

程长征 程占起 陈冉 陈子光 邓逸川 范存新 范海东
范学明 郭 钊 何里沙 洪 俊 侯淑娟 李 军 李孝宝
李雪平 李颖雄 刘仲秋 孟令怡 糜长稳 慕何青 彭林欣
钱松荣 卿 海 邵卫云 沈泳星 宋家斌 王 辉 王 磊
王莉华 王 莹 魏 星 夏晓舟 信志强 杨 杨 易 敏
张 亮 张忠强 张作启 郑 辉 郑建靖 周立成 邹明松

二、征文内容

- 计算力学新理论、新方法和新模型；
- 多场耦合问题建模与分析；
- 岩土力学与岩土工程计算；
- 多尺度建模与计算；
- 计算流体力学与流固耦合问题；
- 计算力学在生命科学中的应用；
- 复合材料、智能材料及其结构体系的数值方法；
- 大规模复杂结构的数值仿真与求解技术；
- 含缺陷材料的力学演化规律与数值计算；
- 反问题与反分析；
- 结构优化方法与 CAD/CAE 技术；
- 工程随机力学计算方法及工程结构的可靠性安全评估；
- 各类非线性问题的研究与应用；
- 多体系统复杂动力学问题与运动稳定性以及动力稳定性研究；
- 各类工程中的施工力学、工艺力学问题研究和应用；
- 机械、土木及航空航天等工程领域中的计算力学方法；
- 环境计算力学；
- 计算力学中的智能方法；

- 微纳米计算力学；
- 其它的计算力学问题。

三、 注意事项

1. 欢迎高校、科研院所、工矿企业等单位的广大力学工作者、研究生以上主题撰写学术论文、踊跃投稿，特别欢迎与国家发展战略密切相关、以工程实际中的计算力学问题为研究内容的学术论文。
2. 本届大会将在会前组织编辑电子版论文摘要文集，要求作者提交论文摘要（电子版），论文适用语言为中文或英文，鼓励提交不少于4页的中英文论文。应征论文摘要应在500字左右。应征论文摘要经大会组委会组织评审后，以电子邮件的方式通知作者本人录用情况。本次会议的注册及投稿系统将持续开放，欢迎大家继续注册并提交稿件，已提交的稿件也可以在系统中进行修改，投稿及修改截止时间为2023年4月1日24时（详情见第5点）。
3. 本次会议得到《固体力学学报》、《重庆大学学报》和《应用数学和力学》的大力支持。需要发表论文的作者请在会议网站中提出申请，本人到会参加交流，并于5月31日24时前在会议网站上提交论文全文（Word 或 PDF 文档），由大会组委会提前安排相关专家进行推荐审稿。中文和英文稿件经专家评审通过后，将在会后分别推荐至《固体力学学报》（计算力学专辑）、《Acta Mechanica Solida Sinica》（英文，SCI 检索）、《重庆大学学报》（计算力学专辑）、《应用数学和力学》（计算力学专辑）等相关期刊，经期刊审稿通过后正式发表。

注：（1）投稿格式请参考《固体力学学报》、《重庆大学学报》或《应用数学和力学》投稿格式（请从相应的学报网站上下载）；

（2）希望在“Acta Mechanica Solida Sinica”发表论文的作者请同时提供英文全文。

4. 会议联系人

邬 萱	Email: jslxxh@163.com	Tel: 025-83786951(o), 13601580850
魏 鹏	Email: ctpwei@scut.edu.cn	Tel: 15013279102
陈太聪	Email: cvchenc@scut.edu.cn	Tel: 13903019936

5. SCCM-13 会议网站: <http://sccm13.aconf.org/>。大会信息及有关通知、表格下载，论文提交等请登录网站查询和办理。
6. 本次大会部分信息，如：论文录用、会议提醒等将通过电子邮件方式传递，请作者关注自己的电子邮箱，收到有关信息请及时回复，以免延误。
7. **关于注册及缴费：**之前已完成注册的代表，我们后续将通过邮件与您确认是否继续参会，

近期请留意邮件信息，已经退还注册费的代表如再次参会需要重新进行缴费，尚未注册的代表则需要登录网站进行注册及缴费。（联系人：唐老师，电话：18825163725，电子邮箱：tangql@scut.edu.cn）。

8. **关于酒店预订：**之前的所有酒店预订信息都已经自动取消，各位代表需要登录会议网站预订酒店房间，由于疫情结束后房源较为紧张，请各位代表尽早完成预定。酒店预订信息详情请参考会议网站。

南方计算力学联络委员会
江苏省力学学会（代章）
2023年3月14日

