

大会介绍

近年来，微米纳米技术迅猛发展，科技成果已走出实验室并开始产业化，且取得了令人瞩目的社会效益和经济效益。随着科技发展和学科融合，人们对微米纳米尺度上科学问题的了解日益加深。微米纳米技术已在通信、交通、医疗、能源、环境等诸多领域给我们的生活带来翻天覆地的变化。

中国微米纳米技术学会第二十届学术年会以“微纳科技让生活更美好”为主题，邀请国内外专家学者共聚中原福地郑州，就微米纳米技术在多个领域的发展和应用进行深入交流和探讨。大会将设置大会报告、分会场报告、海报交流、技术展览、技术创新大赛等丰富多样的交流活动。大会关注国内外科技前沿，聚焦国计民生的需求。这一交流与共享平台的搭建，将带动产学研用协同创新，促进微米纳米技术的发展。

我们诚挚地邀请您参加CSMNT2018，与您相约郑州！

联系方式

中国微米纳米技术学会秘书处办公室
中国北京市海淀区清华大学精密仪器系3301室
邮编：100084
电话：010-62772108、62796707
邮箱：csmnt@mail.tsinghua.edu.cn
会议网站：<http://annual2018.csmnt.org.cn>
承办方联系方式：侯建华houjianhua@zzu.edu.cn



组织机构

[主办单位]



中国微米纳米技术学会

[承办单位]



郑州大学



微纳成型技术
国家级国际联合研究中心

[协办单位]



机电动态控制重点实验室

[支持单位]

教育部 科技部 工信部 国家自然科学基金委员会
中国科学技术协会 国家纳米科学中心
国家纳米技术与工程研究院

[大会主席团]

大会主席：尤政 大会副主席：蒋庄德 刘忠范

[程序委员会]

主席：王立鼎 副主席：解思深 周兆英
委员：白春礼 包信和 成会明 崔天宏 邓中亮 丁衡高
顾秉林 洪茂椿 胡小唐 黄如 黄庆安 江雷
金玉丰 李亚栋 刘维民 刘晓为 卢柯 欧黎
邱介山 权海洋 屈凌波 石志宏 孙立宁 孙世刚
田中群 王琛 王政 王跃林 徐志磊 薛其坤
杨克武 杨万泰 姚建年 赵东元 赵宇亮 邹志刚

[组织委员会]

主席：王晓浩 副主席：李倩 唐飞
委员：陈兢 褚家如 褚金奎 丁建宁 房丰洲 高杨
郝一龙 金仲和 刘冲 刘胜 刘军山 刘鸣华
马岸英 缪向水 石庚辰 苏伟 唐智勇 韦学勇
王大志 王卫东 吴学忠 吴亚林 吴一辉 温志渝
夏善红 熊继军 许建中 杨辉 杨拥军 叶雄英
苑伟政 张弛 张文栋 赵亚溥 赵玉龙 朱健

[大会秘书处]

主办方：李娟 刘颖 赵军 张佳惠
承办方：侯建华 杨扬

中国微米纳米技术学会 第二十届学术年会

征文通知 (第一轮)

<http://annual2018.csmnt.org.cn>

微纳科技
让生活更美好！

时间：2018年10月19日-22日

地点：中国·郑州市·黄河迎宾馆

csmnt

大会活动

1 大会报告和分会场报告

1. 大会将邀请10-12名业内知名专家做大会报告；
2. 邀请不同专业学者就相关议题做分会场主题报告、特邀报告；
3. 欢迎各位代表自荐或推荐大会报告、分会场报告，截至2018年5月15日。

2 征稿交流

1. 征稿范围

会议议题包含但不限于如下范围：

- 1) 微纳加工制造
- 2) 微纳传感器/执行器
- 3) 微纳机构与机器人
- 4) 微纳机电系统(M/NEMS)
- 5) 微纳流体器件与系统
- 6) 微纳米性能表征与计量测试应用
- 7) 微纳米材料
- 8) 微纳能源技术
- 9) 微纳光学
- 10) 射频/微波/太赫兹微纳器件与系统
- 11) 微纳米技术应用

2. 重要日期

- 1) 请在2018年7月10前在年会官网提交摘要（中/英文均可），摘要模板请到年会官网<http://annual2018.csmnt.org.cn>下载；
- 2) 摘要评审周期为1个月；
- 3) 会议录用并需出版的论文请于10月18日前将全文提交至csmnt@mail.tsinghua.edu.cn。

3. 注意事项

- 1) 会议录用论文推荐至SCI/EI/核心检索期刊上评审发表；
- 2) 会议注册费和稿件审理费同时提交，不参会不推荐期刊发表；
- 3) 会议录用的论文发表在哪一期刊，取决于不同期刊同行评议结果；
- 4) 论文一经录用，每篇论文至少有一位作者注册参加会议，每位注册作者最多能代表2篇论文；
- 5) 会议光盘将包含全部会议论文摘要；
- 6) 欢迎不需要发表或已发表的优秀论文参会交流，提交论文摘要注明即可。

4. 会议录用论文将推荐至以下合作期刊发表

- 1) AIP Advances (SCI)
- 2) International Journal of Modern Physics B(SCI)
- 3) Journal of Nanoscience and Nanotechnology(SCI)
- 4) 《矿物冶金与材料学报》(SCI)
- 5) Materials(SCI)
- 6) Micromachines (SCI)
- 7) Modern Physics Letters B(SCI)
- 8) Nanomaterials(SCI)
- 9) Nano-Micro Letters (SCI)
- 10) Nanoscience and Nanotechnology Letters(SCI)
- 11) Rare Metals (SCI)
- 12) Science China Technological Sciences(SCI)
- 13) Sensors (SCI)
- 14) 《浙江大学学报（英文版）》(SCI)
- 15) 《光电子快报》(EI)
- 16) 《光学精密工程》(EI)
- 17) 《吉林大学学报（工学版）》(EI)
- 18) 《强激光与粒子束》(核心)
- 19) 《中国科学：技术科学》(EI)
- 20) 《传感技术学报》(核心)
- 21) Journal of Physics: Conference Series

3 微纳技术展览会

1. 微纳技术展览会将与年会同期举办；
2. 欢迎微米纳米相关企事业单位及科研院所参加；
3. 参展申请表可在年会网站上下载。

4 优秀论文评选

本届年会将对CSMNT2017论文进行优秀论文评选。

5 优秀海报评选

海报展示（Poster），参与优秀海报评选，会后在学会官网（<http://www.csmnt.org.cn>）及微信公众号（微信号csmnt3301）公布。

注册缴费

1 会议注册费

会议注册费包含会议费、会议用餐、会议手册、会议资料袋、展商资料等项目。

2 稿件审理费

1. 包括审稿费、稿件处理费和部分出版费用。
2. 每篇论文的稿件审理费为1500元人民币或400美元（篇幅：6页-8页）；论文超过8页的，超过部分每页稿件审理费为500元或100美元。

中国微米纳米技术学会
微信公众平台



CSMNT2018