

第二届全国生物磁学与磁性纳米材料学术会议 暨第九届纳米医学全国博士生论坛 会议通知

2020年12月12日-14日 江苏 南京

为了进一步发挥各高等院校、科研院所、医疗单位以及企业等各方面相关专家与群体的积极作用,加强生物磁学与磁性纳米材料研究领域学者间的交流,结合当前生命科学和临床医学研究与应用中急需解决的、与生物磁学及其应用于生物医学众多方向的关键科学问题和技术难点,进一步推动磁学技术和磁性纳米材料在生物医学与健康领域的应用与发展,在首届会议(2018年,苏州)成功举行的基础上,第二届“全国生物磁学与磁性纳米材料学术会议”将于2020年12月12日-14日在江苏南京召开。本次会议与第九届全国纳米医学博士生论坛同步举行,旨在推动多学科交叉融合,凝练科学问题和发展方向,展示近年来我国生物磁学及磁性纳米材料的优秀研究成果,搭建相关同行学者交流合作的平台,特别是激发博士生们的科研兴趣和热情,增进对生物磁学和生物医用磁性纳米材料交叉融合的深入理解和研究。会议诚邀国内从事生物磁学与磁性纳米材料和相关交叉学科领域研究的各位专家学者、在校研究生及产业界人士踊跃投稿并参加会议。

一、会议组织单位：

主办： 中国生物医学工程学会纳米医学与工程分会
中国电子学会应用磁学分会生物磁学学组
中国真空学会表面与纳米科学专业委员会
南京欧美同学会（南京留学人员联谊会）
江苏省生物医学工程学会纳米医药工程专业委员会
江苏省药物研究与开发协会医疗器械与药学装备专业委员会

承办： 江苏省生物材料与器件重点实验室
东南大学生物科学与医学工程学院
南京医科大学生物医学工程与信息学院
中国药科大学工学院
2011 苏州纳米科技协同创新中心-纳米药物与医用材料专业中心

二、会议主题和征稿范围（不仅限于）：

- 1) 电与磁的生物环境及效应
- 2) 生物磁结构与信号的测量分析
- 3) 医用磁性微纳材料
- 4) 医用磁学器件与仪器
- 5) 智能化输药系统
- 6) 微纳磁学技术的生物医学应用

7) 其他相关主题

三、邀请报告人（排名不分先后，持续更新中）

杜江峰（院士）、阎锡蕴（院士）、吴爱国、凌代舜、胡钧、方海平、张欣、赵世华、谢灿、杨祥良、顾臻、梁兴杰、商澎、曹丰、顾月清、许海燕、黄璞、孙晓莲、孟宪伟、樊海明、高明远、吴志光、刘文中、汪联辉、赵刚、周昕、车仁超、高家红、李玉宝、顾忠伟、殷涛、宋涛、张振中、钱忠明、师冰洋、陈敬华、成昱、帅心涛、杜祖亮、王均、丁桂荣

四、重要时间节点

参会回执返回时间：2020年12月1日（提交报告题目即可）

摘要递交截止时间：2020年12月6日

会议报到时间：2020年12月12日

五、会议地点：

南京恒大酒店：南京市溧水区永阳镇永湖路188号

六、住宿：

酒店 价格：450元/晚（单人/双人标间）

酒店联系人：刘生辉 18550778994

注：1、酒店将根据会务组提供的名单提供会议优惠住宿价格，请告知会务组自己准备住宿的酒店，以便会务组向酒店提供名单。

2、本次会议食宿自理。

七、 会议注册费：

参会代表：1500 元/人

学生代表：600 元/人

汇款账户：江苏省生物医学工程学会

账号：4301010509100353594

开户银行：中国工商银行南京长江路支行

注：汇款请注明“磁学会+汇款人姓名”字样。会议注册也可现场缴费，但发票将在会议结束后才能寄出。

八、 组委会联系方式

孙剑飞，13390908185, sunzaghi@seu.edu.cn

郭占航，15851833508, zhanhang_guo@163.com（回执及酒店预订）

王洁慧，15205189967, jhwang_0821@163.com（摘要接收）

九、 参会回执见附件 1

十、 摘要模板见附件 2

江苏省生物医学工程学会
江苏省生物材料与器件重点实验室



附件 1:

参会回执

姓名:	性别:	手机:	电子邮件:
单位:			职务/职称:
是否希望做口头报告: 报告题目:			参会人数:
是否需要预订住宿: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	住宿要求: <input type="checkbox"/> 单间 <input type="checkbox"/> 标间可合住	酒店选择: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
预计抵达时间: 预计离开时间:			
需要向会务组说明的其他情况:			

附件 2:

题名：简明、准确 (黑体，小二)(20 字以内)

作者^{1,2}，作者²，作者²(仿宋，四号)

(1. 东南大学生物科学与医学工程学院，南京 210096; 2. 单位名称，城市邮编)

(通讯作者邮箱: abc@126.com)

(宋体，小四，1.5 倍行距，单位名称到二级单位)

摘要：针对……，设计开发了……系统，研究了……对……的影响。结果表明：……。

(宋体，小四，1.5 倍行距，内容包括目的、方法、结果和结论；

摘要的第一句不要重复标题的内容；

不用特殊字符及由特殊字符组成的数学表达式。)(摘要总共不超过一页篇幅)

关键词：关键词 1；关键词 2(宋体，小四) (3 至 5 个)

参考文献：

注：

1. 请参会者尽量用中文摘要，若确实想用英文，请按上面格式把字体改为“Times New Roman”即可。
2. 请将摘要文档命名为“姓名+单位+2020 生物磁学会议/全国博士生论坛”