

第一届国际纳米碳材料学术研讨会

(1st International Symposium on Nanocarbons, ISNC2013)

会议时间：2013年6月16-21日

地 点：安徽省合肥市

(第一轮通知)

纳米碳材料是纳米科学最为活跃的研究领域之一。自1985年第一个富勒烯 C₆₀ 被发现以来，碳纳米管和石墨烯相继于1991年和2004年被发现，以富勒烯、碳纳米管和石墨烯为主要成员的纳米碳材料近20多年来引起了广泛的国际研究热潮，其中富勒烯和石墨烯分别于1996年和2010年获得诺贝尔化学和物理奖。随着研究的不断深入，纳米碳材料在人类生产和生活中正显示出越来越多的不可替代的重要作用，并且成为产业开发和技术进步的动力。为了进一步推动纳米碳材料的发展以及在能量转换等领域中的应用，将于2013年6月16-21日在中国科学技术大学召开“第一届国际纳米碳材料学术研讨会”(1st International Symposium on NanoCarbons, ISNC2013)。

“第一届国际纳米碳材料学术研讨会”(ISNC2013)将会是目前为止国内组织的规模最大、涉及领域最广、邀请国外知名专家最多的一次纳米碳材料的盛会，大会将特邀饭岛澄男(Sumio Iijima)、克雷奇默(Wolfgang Krätschmer)、郑兰荪院士等海内外著名专家、学者出席并做大会特邀报告。会议将围绕纳米碳材料的基础科学问题和应用前景展开研讨，其主题包括富勒烯、碳纳米管和石墨烯等代表性的纳米碳材料的合成、衍生化、应用及产业化。我们诚邀您作为在纳米碳材料研究领域有重要影响的学者参加本次会议，期待您能拨冗参会，并于5月27日前将会议摘要(附件1)和回执(附件2)发回给我们。有关本次会议情况如下：

1. 会议组织机构

主办单位：国家自然科学基金委、中国科学院合肥物质科学技术中心

承办单位：中国科学技术大学、中国科学院能量转换材料重点实验室

会议主席：杨上峰(中国科学技术大学教授，百人计划)

组织委员会：

主任：陆亚林(中国科学院合肥物质科学技术中心副主任、中国科学院能量转换材料重点实验室主任、首批国家特聘专家)

委员：杨金龙，陈克新，杨上峰，戚巍，江海河，赵翔，卢兴，王官武，朱彦武，傅正平，彭政

学术委员会：

主任：郑兰荪院士，侯建国院士

委员：Wolfgang Krätschmer, Dirk M. Guldi, Maurizio Prato, Rodney Ruoff, Lothar Dunsch, Takeshi Akasaka, Shigeru Nagase, 王春儒, 甘良兵, 谢素原

2. 征文专题

- A. 新结构富勒烯和内嵌富勒烯的合成与表征
- B. 富勒烯衍生化及性质研究
- C. 碳纳米管的制备、分离及性质研究
- D. 石墨烯的制备及性质研究
- E. 纳米碳材料的理论、模拟、设计
- F. 纳米碳材料与其他功能材料的复合
- G. 纳米碳材料在能量转换、光电、生物医学等领域的应用

3. 论文稿件要求

- (1) 论文要求反映富勒烯（内嵌富勒烯）、碳纳米管、石墨烯等领域的最新成果且尚未在国内外刊物上发表过。需主题明确、数据准确可靠、论述严谨、结论明确。所使用的符号、单位合乎规范要求。
- (2) 投寄给会议的论文，首先要求提供论文的详细摘要，每篇摘要不超过 1 页，要求英文。详见投稿摘要格式（附件 1）。
- (3) 请将投寄的论文详细摘要电子版，以电子邮件形式发送到以下电子邮箱：isnc2013@ustc.edu.cn。

对于本次国际纳米碳材料研讨会征集到的优秀论文，在会议结束后将择优推荐至 SCI 收录期刊《Fullerenes, Nanotubes and Carbon Nanostructures》刊登发表。希望论文作者务必严格按照推荐的杂志要求的格式撰写论文。

4. 会议安排

- (1) 会议报告
将安排大会报告、特邀报告、口头交流、墙报等。
- (2) 大会语言
论文，摘要，报告和大会语言均为英文
- (3) 会议时间与注册
会议时间：2013 年 6 月 16 日-21 日
地 点：安徽省合肥市
- (4) 重要日期及初步会议议程
5 月 27 日：回执（含摘要）、提前注册截止
6 月 16 日：报到
6 月 17 - 18 日：会议正式报告
6 月 19 - 20 日：黄山实地考察（会议结束后将安排赴黄山实地考察，参观考察事宜由专业旅行社负责，会议代表自愿报名参加，费用自理。）
6 月 20/21 日：离会

5. 会议规模及会务费用

(1) 会议规模：100-150 人，其中海外专家 10-20 人。

(2) 会议费用：

	老师	学生（领取发票须凭学生证）
提前注册	1800 元	900 元
现场注册	2000 元	1000 元

提前注册截止日期为 **2013 年 5 月 27 日**，住宿费自理。

转账接收账户：中国科学技术大学

转账账号：4933 0002 1708 0940 01

开户银行：中行合肥南城支行

转账须备注：纳米碳材料研讨会+汇款单位（发票抬头）+姓名

6. 联系方式

通信地址：安徽省合肥市金寨路 96 号中国科学技术大学材料科学与工程系

邮政编码：230026

联系人：高海英, 刘富品

电 话：0551-63600714, 0551-63603439, 13721118502

E-mail: isnc2013@ustc.edu.cn

网 址：http://www.ecm.ac.cn/xshd/201304/t20130423_150380.html

<http://staff.ustc.edu.cn/~sfyang/Symposium.htm>

第一届国际纳米碳材料学术研讨会 组织委员会
2013.4.20