

2018年厦门国际石墨烯创新与产业论坛

第一轮通知

会议主办单位：

厦门大学石墨烯工程与产业研究院
福建省发展和改革委员会

会议协办单位：

福建省石墨烯产业技术创新促进会
能源材料化学协同创新中心
厦门大学化学化工学院
厦门大学萨本栋微纳科学技术研究院

开放注册投稿日期：2018年6月1日；注册截止日期：2018年8月10日

摘要接收截止日期：2018年7月25日；会议现场注册日期：2018年8月17日

一、会议简介

“2018年厦门国际石墨烯创新与产业论坛”将于2018年8月18日-20日在厦门召开。会议由2010年诺贝尔奖获得者康斯坦丁·诺沃肖夫院士担任会议荣誉主席，厦门大学田中群院士和郑南峰教授担任主席。本次会议将围绕打造石墨烯产业高地目标，充分利用福建省对台合作的特殊优势与使命和福建省作为海上丝绸之路核心区的优势，积极与“一带一路”沿线国家和地区开展技术交流，了解国际石墨烯产业发展水平，共享石墨烯领域创新成果和科技产业发展经验，希望实现发展模式从“引进”到“引领”的根本转变，服务于国家“一带一路”建设，同时在国际创新舞台上发出福建省石墨烯领域的强音！

本次会议议题包括：石墨烯原料及制备、石墨烯基功能材料、基于石墨烯的器部件和石墨烯终端产品应用等。

二、组织委员会

组委会荣誉主席：

康斯坦丁·诺沃肖夫院士（2010年物理学诺贝尔奖）

组委会主席：

田中群（院士）
郑南峰（教授）

组委会成员：

谢兆雄（教授）
周涵韬（教授）
蔡伟伟（教授）
戴李宗（教授）
曹 阳（教授）

三、报告人（不断更新中）

大会报告人：

Prof. Konstantin Novoselov, University of Manchester, UK (2010 Nobel Laureate)
Prof. Zhongfan Liu, Beijing University, China
Prof. Huiming Cheng, Institute of Metal Research CAS, China
Prof. Wanlin Guo, Nanjing University of Aeronautics and Astronautics, China
Prof. Yuliang Li, Institute of Chemistry CAS, China
Prof. Yunqi Liu, Institute of Chemistry CAS, China
Prof. Rodney S. Ruoff, UNIST, Korea
Prof. Rahul Nair, University of Manchester, UK
Prof. Liming Dai, Case Western Reserve University, USA
Prof. Jiaxing Huang, Northwestern University, USA
Prof. Dan Li, The University of Melbourne, Australia
...

四、征文要求

本次会议针对 1) 石墨烯原料及制备, 2) 石墨烯基功能材料和 3) 基于石墨烯的器部件和石墨烯终端产品应用共 3 个议题**征集海报**。请登陆会议网站 (<http://ifgi2018.xmu.edu.cn>) 注册并按照摘要模板在线提交摘要。

五、注册费用

费用包含出席会议、展板展会、会议茶歇、会议用餐、摘要手册等, 标准如下:

参会类型	2018 年 7 月 20 日以前	2018 年 7 月 20 日以后
------	-------------------	-------------------

正式代表	USD200/CNY1200	USD230/CNY1500
学 生	USD125/CNY800	USD150/CNY1000

会议费用付款方式如下:

(1) 银行汇款:

请将人民币注册费通过银行汇款至会议协办单位“厦门昕晨展览服务有限公司”账户:

开户名称: 厦门昕晨展览服务有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司厦门税保支行

账 号: 35101 52300 10525 10445

联系人: 黄丽, 联系电话: 15779749619, 0592-5934418

(2) 支付宝转账

支付宝账: 1824109523@qq.com

姓名: 黄丽

友情提示: 使用支付宝转账前, 请查看贵单位的财务规定或跟贵单位财务人员确认是否可用支付宝缴纳会议注册费!

请务必在汇款留言: 石墨烯会议+注册代表的姓名, 以便及时确认您的汇款, 汇款后请扫描汇款回执通过 E-mail 发送至大会秘书邮箱 (graphene@xmu.edu.cn) 或者通过注册系统上传。



六、联系方式

办公室电话/Tel: 0592-2180951

手机/Phone: 18750925360

邮箱/Email: graphene@xmu.edu.cn 请扫描下方二维码加入会议微信交流群!