



表面增强拉曼光谱国际会议

International Conference on Surface-Enhanced Raman Spectroscopy

厦门, 2017.12.05-09

1、会议简介



“表面增强拉曼光谱国际会议(International Conference on Surface-Enhanced Raman Spectroscopy)”将于 2017 年 12 月 5 日-9 日在厦门大学科学艺术中心召开。会议由厦门大学主办, 主席为厦门大学李剑锋教授, 荣誉主席为厦门大学中科院院士田中群教授。本次大会

旨在讨论过去 40 多年 SERS 在实验与理论方面的发展及其应用, 以加强同行之间的交流与合作, 推动 SERS 的持续发展与创新。期间, SERS 领域的先驱与权威 **Richard P. Van Duyne**、**Martin Moskovits**、**Andreas Otto** 以及相关学科的顶级学者 **Peter G. Bruce**、**Stefan A. Maier**、**Jürgen Popp**、**Zhenchao Dong** 等将作大会报告。

大会组委会诚邀您的到来!

会议时间: 2017 年 12 月 5-9 日

会议地点: 厦门大学科学艺术中心

主办单位: 厦门大学固体表面物理化学国家重点实验室

厦门大学能源材料化学协同创新中心

厦门大学化学化工学院

大会主席: 李剑锋 教授

荣誉主席: 田中群 院士

大会秘书: 刘国坤 张华 博士

官方网站: <http://sers2017.xmu.edu.cn>



2、重要时间:

- (1) 2017/05/30: 第一轮会议通知
- (2) 2017/06/15: 开放注册投稿系统
- (3) 2017/09/30: 网站投稿截止日期
- (4) 2017/12/05: 报到注册
- (5) 2017/12/06-2017/12/09: 会期



3、已确定的部分邀请报告名单 (详细名单请关注会议网站更新):

| | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------------|------------------|
| Aizpurua, Javier | Spain | Link, Stephan | USA |
| Attard, Gary A. | UK | Lu, Lehui | China |
| Bruce, Peter G. | UK | Luo, Yi | China |
| Chen, Hongyu | China | Maier, Stefan A. | UK |
| Chen, Lingxin | China | Moskovits, Martin | USA |
| Choo, Jaebum | South Korea | Nie, Shuming | USA |
| Dong, Zhenchao | China | Otto, Andreas | Germany |
| Feliu, Juan M. | Spain | Ozaki, Yukihiro | Japan |
| Gewirth, Andrew A. | USA | Popp, Jürgen | Germany |
| Hardwick, Laurence J. | UK | Schlücker, Sebastian | Germany |
| Haynes, Christy Lynn | USA | Tay, Li-Lin | Canada |
| Hu, Jiming | China | Van Duyne, Richard P. | USA |
| Hwang, Bing-Joe | Chinese Taipei | Wang, Jianfang | Hong Kong, China |
| Ikeda, Katsuyoshi | Japan | Xie, Wei | China |
| Kneipp, Janina | Germany | Xu, Hongxing | China |
| Koper, Marc T. M. | Netherlands | Yang, Haw | USA |
| Lian, Tianquan | USA | Zenobi, Renato | Switzerland |
| | | | |

4、摘要征集

在线投稿系统已经开放!!

在线注册地址: <http://sers2017.xmu.edu.cn/reg/registration.asp>



(1) 报告形式: 会议包括口头报告和墙报展, 并设置“优秀墙报奖”。

(2) 征稿主题: 本次大会涵盖表面增强拉曼光谱各个方面, 大会的议题包括但不限于: 表面增强拉曼光谱及其在电化学、生命科学、分析科学、催化化学、能源和材料等领

域的应用,同时还包括针尖增强光谱(TERS)、壳层隔绝纳米粒子增强拉曼光谱(SHINERS)、
等离激元及其增强红外/荧光/和频等光谱技术。

(3) 投稿说明: 大会官方语言为英语。所有摘要需根据网站提供的模板,采用英文撰写,并
通过在线投稿系统提交。

5、注册费用

| 注册日期 | | 学生代表* | 正式代表 |
|-------------------------------------|----------|----------|----------|
| 提前注册 (2017/09/30 前) | 中国大陆居民 | 1200 RMB | 2400 RMB |
| | 中国大陆以外居民 | 180 USD | 360 USD |
| 正常注册 (2017/10/01 -2017/12/09) | 中国大陆居民 | 1800 RMB | 3600 RMB |
| | 中国大陆以外居民 | 270 USD | 540 USD |

注册费将包含:

- (1) 可参加会议的任何单元;
- (2) 会议程序册及礼品;
- (3) 会议期间的茶歇、午餐、晚餐;
- (4) 会议相关的其它不需要缴费的活动。

*以学生身份注册代表在会议报到时需出示学生证

6、联系方式

联系人: 李剑锋教授 (会议主席)

地址: 福建省厦门市思明区思明南路 422 号厦门大学化学化工学院

电话: 0592-2186192; 传真: 0592-2186192; 手机: 18805075018

电子邮箱: Li@xmu.edu.cn

