



## 2016第四届全国涂料科学与技术会议

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2016第四届全国涂料科学与技术会议将于2016年10月在南昌召开。

### 会议通知

随着中国经济的持续发展和国力的不断提高，参与全球化的竞争日趋激烈。如何进一步加快新理论、新技术、新工艺与运用，发展环保、无毒、高性能涂料产品，以提高企业的核心竞争力，是广大涂料及相关领域科技和产业工作者面临的新任务。为此，复旦大学国家教育部先进涂料工程研究中心组织了“全国涂料科学与技术研讨会”，以为广大涂料行业内专家、学者、科研人员、管理人员、销售人员等搭建交流经验、相互学习的平台，以提升我国涂料领域的科学与技术水平。会议至今已成功举办三届，得到了与会者的高度评价，在涂料行业得到了广泛的认同。为响应大家的呼声，经讨论研究，拟定于2016年10月19-21日在江西南昌举办“第四届全国涂料科学与技术会议”，会议将邀请多位国内外涂料领域资深专家，与大家共同探讨涂料及相关领域的制备科学与技术，展示、分享涂料相关领域的最新成果，预测未来行业发展方向。

### 会议组织结构

主办单位：中国涂料工业协会

中国材料研究学会高分子材料与工程分会

承办单位：江西科技师范大学涂料与高分子系

复旦大学国家教育部先进涂料工程研究中心

海洋涂料国家重点实验室

组织委员会（按姓氏笔划）：

桂泰江教授级高工（海洋化工研究院）、申亮教授（江西科技师范大学）

武利民教授（复旦大学）

### 会议日程

#### 已确定的会议报告

- （1）国际著名胶体领域专家、德国马普胶体与界面研究所原所长、现任ACS Nano期刊编委，Helmuth Möhwald 教授：“Responsive Coatings for Corrosion Protection, Self-Repair and Specific Cell Response”；
- （2）美国东密歇根大学Jamil Baghdachi教授：“Temperature and Shear Force Triggered On-demand Activated Materials”；
- （3）复旦大学武利民教授“胶体微球的制备及其在功能涂料中的应用”；
- （4）中科院宁波材料所余海斌研究员“木质素的官能化修饰及重防腐涂料”；
- （5）海洋化工研究院桂泰江教授级高工“防腐涂料发展所面临的挑战”；
- （6）中科院化学所王健君研究员“防覆冰高分子涂层材料”；

- (7) 人民大学王亚培教授“调控两亲性构筑可控乳液”；
- (8) 中山大学杨建文教授“多米诺光固化技术研究”；
- (9) 南昌航空航天大学梁红波教授“光固化自修复涂料技术研究”；
- (10) 华南理工大学马春风教授“自抛光防污涂料用新型树脂的设计与性能研究”；
- (11) 佛山福莱得总经理伍明：“粉末涂料在人造板装饰方面的应用”；
- (12) 北京华通瑞驰总经理赵纯：“环境友好型氟树脂涂料”；
- (13) 东华大学隋晓峰研究员：“纳米纤维素在水基乳液中的应用”。

## 会议门票

会议费用：包含论文集、会议餐费等

2016年8月30日前注册：学生900元/人，其他人员：1500元/人

2016年8月30日后注册：学生1000元/人，其他人员：1800元/人

