

中国涂料工业协会

中涂协(2021)协字第9号

第六届全国涂料科学与技术会议通知 (第二轮)

历经一代代涂料人的努力,我国已成为世界涂料市场主要的产品生产和应用大国。如何由涂料大国向涂料强国迈进,如何缩小与涂料强国的差距,已成为新时代中国学界和业界共同关注的问题。产业发展转型根本出路在于创新,关键要靠科技力量,为推动我国涂料行业科学与技术交融,架通学界与业界沟通桥梁而举办的全国涂料科学与技术会议至今已经成功举办五届。第六届拟定于2021年5月26-28日在江苏无锡举办,会议将邀请国内外涂料领域专家教授以及产业界代表,共同分享涂料领域创新科技成果,共商涂料科技创新之道,共议涂料产业强国之路!

一、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:江南大学合成与生物胶体教育部重点实验室、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、江苏省化学化工学会

联合承办单位:广州市盛华实业有限公司

会议支持单位:长兴材料工业股份有限公司、无锡阿科力科技股份有限公司、江苏开磷瑞阳化工股份有限公司

媒体支持单位:高分子科学前沿(微信公众号)

组织委员会(按姓氏笔划):

申亮教授(江西科技师范大学)、刘仁教授(江南大学)、张广照教授(华南理工大学)、武利民教授(复旦大学)、桂泰江教授级高工(海洋化工研究院)

二、征文范围

会议报告分大会报告、口头报告,口头报告从征集的论文中优选。

未来青年科学家论坛(学生专场):口头报告从学生所投论文中优选,投稿时请注明。

征稿范围

- 涂料行业政策法规、标准及发展趋势
- 涂料原材料制备:树脂、颜填料、助剂
- 涂层表面/界面研究
- 环保涂料:水性、粉末、辐射固化、高固体分
- 功能/智能涂料:超疏、海洋防污、抗菌、防雾、自修复等
- 生物基材料及涂料

- 新型涂装技术及设备
- 其他与涂料相关的新理论、新技术与新工艺

三、会议投稿

- 1、欢迎大家踊跃投稿，投稿需提供论文摘要，一经录用为口头报告会务费用减半。
- 2、论文按照模板要求撰写，结论明确，行文流畅，研究论文字数不超过 3000 字，综述不超过 5000 字。
- 3、论文请于 2020 年 4 月 23 日前提交至：coatings2021@jiangnan.edu.cn
- 4、未来青年科学家论坛将评选 3 名最佳报告，发放证书和奖金。

四、已确定报告嘉宾（按姓氏笔划）

1. 丁运生教授，合肥工业大学，基于二氧化碳刺激响应的水性聚氨酯及其共聚树脂的合成与性能研究
2. 马春风教授，华南理工大学，高强韧“聚合物陶瓷”海洋防污涂层的创新设计
3. 王亚培教授，中国人民大学，个性化“黑材料”制造
4. 王健君研究员，中科院化学所，仿生控冰防覆冰涂层材料
5. 邓旭教授，电子科技大学，固液界面疏水材料的稳定性研究
6. 付少海教授，江南大学，纳米包覆颜料的制备及其应用关键技术
7. 危春阳研究员，中科院苏州纳米所，海洋和工业腐蚀环境与涂料防护配套系统设计
8. 朱爱萍教授，扬州大学，水性纳米涂层功能的纳米粒子分散、分布与界面调控
9. 刘仁教授，江南大学，上转换材料辅助近红外光聚合机制及其涂层性能研究
10. 任强教授，常州大学，星形聚合物结构驱动的自分层涂料
11. 李为立教授，江苏科技大学，聚集诱导发光效应在聚合物涂层微观结构表征及其性能优化的应用研究
12. 张广照教授，华南理工大学，海洋防污材料的现状与进展
13. 张庆华教授，浙江大学，环保型长效海洋防污涂料
14. 张超群教授，华南农业大学，新型植物油基内乳化剂的可控合成及其水性聚氨酯制备与性能研究
15. 宋延林研究员，中科院化学所，光子晶体结构色材料的制备与应用
16. 宋东坡教授，天津大学，聚合物刷限域组装构筑结构色颜料
17. 陈运法研究员，中科院过程控制研究所，溶剂涂料 VOCs 源头替代技术与应用实践
18. 陈子辉研究员，常州穗时新材料有限公司，柔性陶瓷水漆的技术与应用开发进展
19. 武利民教授，复旦大学，特种功能聚合物薄膜/涂层设计与制备
20. 杨鹏教授，陕西师范大学，基于类淀粉样聚集的表界面改性方法
21. 姜学松教授，上海交通大学，光固化涂层表面的自褶皱图案
22. 桂泰江总工程师，海洋化工研究院，涂料工业与涂料基础研究
23. 袁腾教授，华南农业大学，植物油基光固化材料的研究进展
24. 陶友华研究员，中科院长春应用化学研究所，聚氨基酸生态高分子材料
25. 顾林副教授，中山大学，仿生防腐蚀涂层的研究进展
26. 隋晓锋教授，东华大学，功能微胶囊的可控制备及其在涂料中的应用
27. 曾玉灵总经理，广州市盛华实业有限公司，智能机器人自动化实验及检测工作站在涂料生态链中应用
28. 暴宁钟教授，南京工业大学，生物基防腐涂层研究进展

五、会议安排

2021 年 5 月 26 日 专家、代表报到注册

2021 年 5 月 27-28 日 召开“第六届全国涂料科学与技术会议”

会议地点：无锡君来世尊酒店（无锡市太湖新城和风路 111 号，距无锡火车站 17 公里，无锡东站 22 公里，苏南硕放国际机场 14 公里）

六、会议收费标准

会议注册费（包括论文集、会议餐费等）

2021年4月23日前注册：学生900元/人，其他人员：1500元/人；

2021年4月23日后注册：学生1000元/人，其他人员：1800元/人。

汇款方式：

户名：中国涂料工业协会

开户行：中国工商银行北京六铺炕支行

账号：0200022309014431804

汇款时请注明：

第六届涂料会议注册费，请保留注册费汇款凭据！

七、会议住宿

酒店名称：无锡君来世尊酒店

房间价格（会议价）：大床房、标间450元/天·间，景观大房/标间500元/天·间

住宿预订号码：0510-85285876/85285865 无锡君来世尊酒店预订部

酒店账户信息

账户名称：无锡君来世尊酒店有限公司

银行账号：24410188000032757

开户银行：江苏银行无锡诚业支行

银行地址：无锡市五爱路151号

八、会议秘书处

江南大学化学与材料工程学院

刘仁 13912368167；朱叶 18352551531；阮小云 13382888196

电话/传真：0510-85917090/0510-85917763 E-mail: coatings2021@jiangnan.edu.cn

地址：无锡市蠡湖大道1800号江南大学化学与材料工程学院



第六届全国涂料科学与技术会议

报名回执

(可复印和多人填写)

姓 名		性 别		职务/职称										
姓 名		性 别		职务/职称										
姓 名		性 别		职务/职称										
单位名称														
通讯地址				邮 编										
电 话			传 真											
手 机			E-mail											
是否投稿														
投稿类型	口头报告 <input type="checkbox"/> 未来青年科学家论坛 <input type="checkbox"/>													
住宿预定	是 <input type="checkbox"/> (入住日期: 离开日期:) 否 <input type="checkbox"/> 注: 酒店预订请直接联系会议酒店预订部(报会议名称)													
会议注册费	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">学生 (元/人)</th> <th style="width: 35%;">其他人员 (元/人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 月 23 日前注册交费 (含 23 日)</td> <td style="text-align: center;">900</td> <td style="text-align: center;">1500</td> </tr> <tr> <td>4 月 23 日后注册交费 (含现场)</td> <td style="text-align: center;">1000</td> <td style="text-align: center;">1800</td> </tr> </tbody> </table>						学生 (元/人)	其他人员 (元/人)	4 月 23 日前注册交费 (含 23 日)	900	1500	4 月 23 日后注册交费 (含现场)	1000	1800
	学生 (元/人)	其他人员 (元/人)												
4 月 23 日前注册交费 (含 23 日)	900	1500												
4 月 23 日后注册交费 (含现场)	1000	1800												
备 注														