

## 第四届高分子材料江南论坛 会议通知

第四届高分子材料江南论坛将于 2020 年 11 月 12-14 日在无锡江南大学召开。会议旨在就高分子材料学科前沿进行深入交流，共同探讨学科建设和发展前景。欢迎感兴趣的师生前来参加！

### 一、主办单位：

江南大学化学与材料工程学院  
合成与生物胶体教育部重点实验室

### 二、会议具体时间及地点：

会议时间：11 月 13 日 上午 8:20 至下午 16:10  
会议地点：江南大学图书馆五楼报告厅

### 三、与会嘉宾及报告题目：

报告人：

王玉忠（四川大学）：探索解决高分子材料废弃物污染问题的新途径  
杨 柏（吉林大学）：碳化聚合物点研究进展  
汪长春（复旦大学）：聚合物光子晶体材料研究进展  
林恒伟（江南大学）：碳化聚合物点（碳点）性能调控及应用研究  
吴一弦（北京化工大学）：生物基两亲性接枝共聚物设计合成与性能  
宛新华（北京大学）：光学活性嵌段共聚苯乙炔：合成、螺旋构象与自组装  
刘俊秋（杭州师范大学）：蛋白质组装与仿生设计  
林嘉平（华东理工大学）：多级自组装结构的设计与构筑  
王 浩（国家纳米科学中心）：体内自组装多肽聚合物材料  
王献红（中国科学院长春应用化学研究所）：二氧化碳共聚物新材料  
张秋禹（西北工业大学）：功能性微纳颗粒的构筑与性能研究  
郭宝春（华南理工大学）：含动态键的硫化橡胶  
东为富（江南大学）：类黑色素粒子的合成及应用  
谢 涛（浙江大学）：4D 打印：机遇与挑战  
杨 伟（四川大学）：高分子多相体系加工中功能化网络生成与控制  
李勇进（杭州师范大学）：反应性“拼接”扩容

主持人：

章明秋（中山大学）、严 锋（苏州大学）、刘天西（江南大学）、  
薄志山（北京师范大学）

江南大学化学与材料工程学院  
合成与生物胶体教育部重点实验室  
2020 年 11 月 10 日