



## 2015年复杂流体流变学学术研讨会

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2015年复杂流体流变学学术研讨会将于2015年07月在青岛召开。

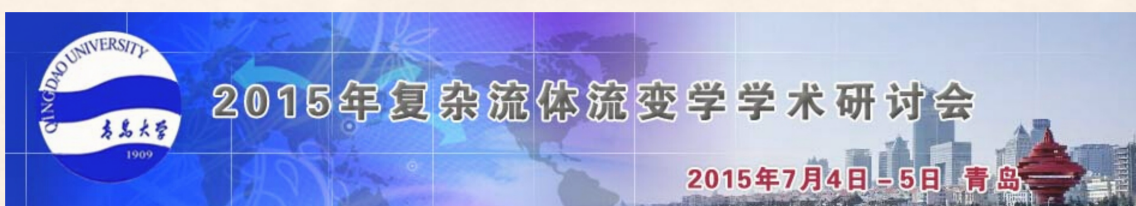
### 会议通知

流变学是研究物质流动与形变的科学，是物质加工制备的基础科学，也是认识物质结构与性能的基础研究方法之一。流变学研究内容与应用领域涉及物质加工、[石油石化](#)、生物与[食品](#)、轻工等领域。我国目前流变学研究尚不普及，流变学理论与应用水平亟待提高。



(2015年复杂流体流变学学术研讨会)

本次会议继承“2014年复杂流体流变学讲习班与学术研讨会”的**精神**，由青岛大学纤维新材料与现代纺织国家重点实验室培育基地、浙江大学高分子复合材料研究所和上海交通大学流变学研究所共同主办，旨在邀请国内流变学研究领域专家学者进行学术前沿报告和研讨，推动我国流变学理论与应用研究的发展。本次会议还将设墙报会场，欢迎广大研究生投稿并进行学术交流，组委会将设优秀墙报奖。会议还将为企业界提供技术成果介绍、仪器展示及操作与应用介绍平台。



本次研讨会涉及内容：1. 复杂流体流变学；2. 流变实验基础；3. 聚合物分子流变学；4. 天然高分子流变学；5. 乳液流变学；6. 悬浮体系流变学；7. 凝胶体系流变学；8. 石油开采中的流变学问题；9. 电流变行为；

10. 食品/化妆品流变学等。

## 会议门票

参会费用（含讲课费、资料费、会务费、用餐费，会议期间住宿费用自理）

2015年5月31日前：[教师](#)1000元/人；学生800元/人；企业人士1500元/人。

现场注册费用：教师1200元/人；学生1000元/人；企业人士1700元/人。

