

第二十一届全国稀土催化学术会议

第一轮通知

尊敬的各位同仁和朋友，您好！

经中国稀土学会批准，第二十一届全国稀土催化学术会议拟定于2016年9月9-11日在历史悠久的东北重镇沈阳召开。第二十一届全国稀土催化学术会议的筹备工作已经开始，非常感谢您对会议的热忱支持和大力帮助！本届会议将全面展示和反映近年来我国在稀土催化材料以及稀土催化剂研究和应用方面所取得的成就，深入地探讨稀土催化领域所面临的机遇、挑战及未来发展方向，进一步促进和活跃我国稀土催化以及相关领域的科学技术事业的发展。

我国是稀土资源大国。十三五期间我国稀土正从原材料的开发向推广应用转变，稀土催化作为稀土科学和催化科学的重要分支，必将起到重要作用。加强稀土催化在能源、环境、材料等方面的应用基础研究，既可提高生产效率，又能高效利用资源和减少环境污染，符合国家十三五可持续发展的战略方向。

九月的沈阳，气候凉爽，景色宜人。在这美丽的季节，大会组委会诚挚邀请我国稀土催化界的专家学者、科技人员和广大师生踊跃投稿，积极参会。并热忱欢迎国内外稀土原材料、催化剂、仪器公司等厂家的企业代表参加会议。我们期待各位同仁九月相聚沈阳、相聚“第二十一届全国稀土催化学术会议”。

一、征文范围

1. 稀土催化材料的制备与表征
2. 稀土催化反应的机理研究
3. 稀土催化中的理论化学研究
4. 稀土催化与环境保护
5. 稀土催化与石油化工
6. 稀土催化与精细化工
7. 稀土催化与新能源
8. 稀土催化在其他领域中的应用

二、征文要求

论文符合主题范围，且未在国内外学术期刊上正式发表。

论文详细摘要以A4纸一页为宜。要求上空3.00 cm，下空2.80 cm，左右各空3.00 cm，标题用三号黑体，正文用五号宋体，英文用Times New Roman，1.25倍行距。来稿经审阅后将编入会议论文集。优秀稿件将推荐在《中国稀土学报》和《Journal of Rare Earths》（SCI收录）上发表。会议期间，中国稀土学会催化专业委员会还将颁发“优秀论文奖”和“优秀墙报奖”。

欢迎登陆会议主网页察看会议筹备及进展情况。

会议网址：<http://recc.synu.edu.cn/>

会议论文模板详见“会议主页--相关下载”

欢迎以电子邮件的形式投稿或会议网站投稿（Word文件）。

邮箱：recc2016@163.com

三、会议组织

学术委员会

主席：卢冠忠 华东理工大学

委员(按姓氏拼音字母排序):

曹秋娥	云南大学	陈耀强	四川大学
丑凌军	中科院兰州化学物理研究所	崔梅生	北京有色金属研究总院
达建文	齐鲁石化公司	邓水平	桂林巴斯夫公司
董林	南京大学	郭耘	华东理工大学
郝郑平	中科院生态环境中心	何洪	北京工业大学
何炽	西安交通大学	胡瑞生	内蒙古大学
季生福	北京化工大学	江莉龙	福州大学
李凯	中国环境科学研究院	李梅	内蒙古科技大学
李全新	中国科技大学	李进军	武汉大学
李哲	太原理工大学	林漫群	中国摩托车技术中心
刘茜	中科院上海硅酸盐研究所	刘忠文	陕西师范大学
刘志明	北京化工大学	路勇	华东师范大学
罗孟飞	浙江师范大学	毛东森	上海应用技术学院
宁平	昆明理工大学	潘吉庆	北京创导奥福精细陶瓷有限公司

潘陆陆	北京英泰世纪环境科技有限公司	庞新梅	中国石油天然气股份公司石油化工研究院
单斌	华中科技大学	上官文峰	上海交通大学
沈美庆	天津大学	唐志诚	中科院兰州化物所精细化工中间体国家工程中心
田辉平	北京石油化工研究院	王凤娥	中国稀土学报
王庆伟	河南工业大学	王翔	南昌大学
王公应	中国科学院成都有机化学研究所	王家明	无锡威孚力达催化净化器有限公司
王树东	中科院大连化学物理研究所	王新平	大连理工大学
王野	厦门大学	魏士新	南化集团研究院
吴晓东	清华大学	肖彦	天津化工研究院
许延辉	包头稀土研究院	杨向光	中国科学院长春应用化学研究所
杨为民	中国石化上海石油化工研究院	叶代启	华南理工大学
俞小源	山东淄博正轩稀土功能材料有限公司	于学华	沈阳师范大学
张建旗	内蒙古科技大学	张亚文	北京大学
张昭良	济南大学	赵震	沈阳师范大学，中国石油大学
赵云昆	昆明贵研催化有限公司	周仁贤	浙江大学
朱增赞	凯龙蓝烽新材料科技有限公司		

大会组织委员会(按姓氏拼音字母排序):

主席: 赵震

委员: 段爱军, 范晓强, 郭耘, 姜桂元, 刘坚, 潘吉庆, 宋卫余,
汤兑海, 王莹, 韦岳长, 吴晓东, 于学华, 于湛, 朱君江,
朱永春

秘书长: 刘坚, 于学华, 周振田, 朱君江

秘书: 范晓强, 冯景波, 李建梅, 刘诗鑫, 苗雨欣, 戚克振, 史
建军, 宋卫余, 孙晓颖, 汤兑海, 王雅君, 肖萍, 张潇,
张文婷, 赵丹, 周丽景

四、会议重要日期:

2016年6月23日: 第一轮通知(稿件征集)

2016年7月30日: 网上投稿截止

五、会议安排

1. 大会邀请报告、专题报告、分组报告。
2. 墙报展示和介绍。
3. 参观辽宁省重大科技平台实验室与中试基地
4. 参观辽宁省古生物博物馆。

六、会议简要日程(具体安排见后期详细日程)

2016.09.09 参会代表会议注册 全天

2016.09.10 大会邀请报告、专题报告、分组报告、墙报。

2016.09.11 上午: 会议报告、闭幕式; 下午: 参观辽宁省重大科
技平台实验室、中试基地和辽宁省古生物博物馆。

七、联系方式

联系人：于学华

通讯地址：沈阳市皇姑区黄河北大街253号

邮编：110034

电话：024-86578356

手机：18204083991

传真：024-86575012

电子邮件：yuxuehua1986@163.com; recc2016@163.com

主办单位

中国稀土学会催化专业委员会

承办单位

沈阳师范大学化学化工学院，能源与环境催化研究所

辽宁省高校重大科技平台：能源与环境催化工程技术研究中心

联办单位

中国石油大学（北京）

协办单位

北京奥福（临邑）精细陶瓷有限公司

赞助单位

安捷伦科技（中国）有限公司

布鲁克（北京）科技有限公司

天津市先权工贸发展有限公司

•••（实时更新）

稀土催化专业委员会
第二十一届全国稀土催化学术研讨会组委会
沈阳师范大学化学化工学院代章
沈阳师范大学能源与环境催化研究所
化学化工学院

