

# 第十届全国环境催化与环境材料学术会议

(第一轮通知)

由中国化学会催化委员会主办，浙江大学和浙江工业大学联合承办，浙江省化学会协办的第十届全国环境催化与环境材料学术会议，拟定于2016年11月4-7日在美丽的浙江省杭州市召开。自1999年10月浙江大学催化研究所承办了首届全国环境催化学术研讨会以来，随着我国经济的高速发展，人们环保意识的增强，环境催化已经成为催化领域中发展最为迅速的学科方向。全国环境催化会议的参会人数从首届的100余人增加到第九届会议(长沙)的近千人。第十届全国环境催化与环境材料学术会议再次在杭州举办，我们诚邀从事环境催化研究与技术开发的专家、同行及在读研究生积极投稿并莅临本届盛会，以全面展示近年来我国环境催化领域取得的最新进展和新成就，分析环境催化所面临的机遇、挑战及未来发展方向，促进同行专家和产、学、研单位间互相交流与深入讨论，并进一步推进我国环境催化科学与技术的发展和成果推广。

本届会议的主题是“创新引领新常态下的环境催化科学与技术”。会议将包括：大会特邀报告、专题报告、分会邀请报告、口头报告、论文墙报展讲和专题学术论坛等；会议期间还将组织与催化有关的知名厂商作相关产品展示与技术交流。

本届会议的网站将于2016年3月15日开通，并陆续发布有关会议的最新消息，敬请留意。详细内容请登陆网址 [www.10ncecm.org](http://www.10ncecm.org)

## 一、征文范围

1. 气态污染物的催化消除
2. 废水/污水催化净化
3. 绿色有机合成
4. 环境催化剂设计新概念、新理论与新材料
5. 环境催化材料的合成与表征
6. 温室气体减排技术
7. 资源转化中的催化科学与技术
8. 光、电、磁、微波等条件下的催化技术与环境保护
9. 绿色反应介质与绿色化工过程研究

10.生物催化及其在环境保护、资源节约中的作用

11.清洁能源中的催化脱硫、脱氮、脱氯等技术

12.理论化学和分子模拟在环境催化中的应用

## 二、征文要求

1.论文内容符合主题范围，符合国家及各单位保密规定，文责自负。

2.论文模板及编排规则可在会议网站([http:// www.10ncecm.org](http://www.10ncecm.org))下载。

3.论文通过会议网站在线投稿。

4.根据在线投稿的说明，选择稿件主题与投稿类别（“口头报告”或“墙报”）。

5.论文提交截止日期为2016年6月30日

## 三、重要日期：

2016.03.15 第一轮通知

2016.05.01 网站注册投稿

2016.06.30 网站投稿结束

2016.08.15 第二轮通知(论文录用通知及报告安排)、提前缴费、宾馆预定

2016.10.15 第三轮通知(会议详细安排)、提前缴费截止

2016.11.04 会议报到、会期

## 四、大会学术委员会委员：（以汉语拼音为序）

安太成、陈建民、陈耀强、储伟、达建文、戴洪兴、邓友全、董林、郭新闻、郝郑平、贺泓、何洪、胡常伟、纪红兵、季生福、李灿、李和兴、李华明、李俊华、李瑞丰、李小年、李新勇、李雪辉、李永丹、刘昭铁、刘坚、卢冠忠、路勇、罗孟飞、欧阳锋、邱介山、上官文峰、申文杰、索掌怀、孙宏建、万颖、王建国、王翔、王向宇、王新平、王野、王军、王心晨、王海辉、吴鹏、吴忠标、肖丰收、熊亚、阎子峰、杨启华、叶芝祥、尹双凤、杨向光、叶代启、赵地顺、张礼知、张锁江、张文祥、张昭良、赵震、赵凤玉、赵进才、照日格图、周仁贤、朱建华、朱永法、朱珍平

## 五、大会组织委员会

名誉主席：郑小明

主席：肖丰收

共同主席：李小年、周仁贤

秘书长：费金华

副秘书长：周春晖、王亮

委员：(以汉语拼音为序)

陈芳、陈敏、陈平、范杰、侯昭胤、楼辉、陆维敏、吕萍、毛建新、孟祥举、余远斌、王建国、王彦广、王勇、姚楠

会议联系方式：

浙江大学催化研究所

地址：杭州市天目山路 148 号浙江大学西溪校区催化楼

邮编：310028

黄丽丽 0571-88273283 E-mail: 10ncecm@zju.edu.cn

王 亮 0571-88273283 E-mail: 10ncecm@zju.edu.cn