
2010 年全国太阳能光化学与光催化学术会议

2010 年 8 月，昆明

（第一轮通知 诚征会议论文）

受中国太阳能学会光化学专业委员会和中国化学会催化专业委员会的委托，2010 年全国太阳能光化学与光催化学术会议将于 2010 年 8 月在云南大学召开，本次会议由云南大学承办。

本次会议是我国太阳能光化学和光催化科研工作者的一次盛会，将全面地展示中国太阳能光化学和光催化领域所取得的最新进展及成果，深入地探讨太阳能光化学和光催化领域所面临的机遇、挑战及未来的发展方向，致力于促进学术界与产业界的沟通和联系，促进我国太阳能光化学和光催化科学和技术的发展。大会组委会诚挚地邀请全国从事太阳能光化学和光催化研究的同行们和本领域企业界的人士参加会议，同时热忱欢迎从事相关研究的海外华裔同仁莅临本届盛会！

一、征稿范围

1. 光化学、纳米科学、表面、界面化学等交叉学科的研究
2. 新型太阳能光电化学电池的研究
3. 太阳能光电化学电池的制备、组装及应用开发研究
4. 电极反应与电极反应动力学研究
5. 多相及均相光催化新反应、新构思和研究新方法
6. 光催化新材料和光催化剂制备新技术
7. 光催化反应机理及电荷转移动力学研究
8. 光催化在环境保护、新能源开发和光化学合成中的研究与成果展示
9. 自由基、中间物及瞬态过程研究新方法
10. 光催化学科发展前沿、新理论和研究热点的介绍
11. 仿生光催化材料合成、机理和应用研究。

二、征文要求

1. 论文内容符合上述主题和国家及各单位保密规定。
2. 基本格式：A4 标准纸 1 - 2 页，题目四号黑体，内容小四宋体，打印区为高 210 mm × 宽 150 mm。论文请用激光打印，论文宣读者姓名右上角加*号。一式两份，寄会议联系人收，并用WORD格式通过电子邮件或寄软盘将论文发送给会务组。对不符合要求的稿件，将不予录用。征文截止日期为 2010 年 5 月 31 日（以寄出邮戳为准）。
3. 被录用的论文一般不再退回修改，作者在寄论文时应做好一次性定稿的准备。论文一经录用，文责自负。论文录用与否，一概不退，请作者自留底稿。

三、重要日期

征稿截止日期：2010年5月31日（以寄出邮戳为准）。录用通知（会议第二轮通知）将于2010年6月发出。

四、联系方式

联系人：李俊杰，闫智英，和佼，何雨洋
地 址：昆明市翠湖北路2号云南大学化学科学与工程学院
邮 编：650091
电 话：0871-5031567；传真：0871-5031567
Q Q：911200663
电 邮：photochem2010@yahoo.cn；photochem2010@163.com

2010年全国太阳能光化学与光催化学术会议组织委员会

2010年1月15日