

“第七届全国环境化学大会”通知

(第一轮)

2013年9月22~25日，贵阳

一、会议主题：环境化学前沿与进展

环境污染成为制约我国经济发展的瓶颈之一，如何在发展经济的同时保护好生态环境是我国面临的重大任务。环境化学学科不仅面临巨大的挑战，也迎来重要的发展机遇。近年来，随着国家对科技投入的加大，我国环境化学研究发展迅速，在化学污染物的检测、环境行为、演变趋势、生态效应、毒理与健康风险和控制技术等方面都取得了新的进展，为保护生态环境、人类健康以及社会经济永续发展做出了突出贡献。我国环境化学界群星璀璨、新人辈出，已经在国际学术界占有了重要的一席之地。为进一步交流环境化学研究的最新成果，探讨环境化学发展的战略方向，促进环境化学研究的创新，经中国化学会环境化学专业委员会和中国环境科学学会环境化学分会研究，决定由中国科学院地球化学研究所承办“第七届全国环境化学大会”(The 7th National Conference on Environmental Chemistry, 7th NCEC)，会议将于2013年9月22~25日在贵阳隆重举行。

本次大会是“中国化学会环境化学专业委员会”组织的每两年一次的环境化学大会的延续。前六次大会分别于2002年在杭州(浙江大学承办)、2003年在上海(上海交通大学承办)、2005年在厦门(厦门大学承办)、2007年在南京(南京大学承办)、2009年在大连(大连理工大学承办)和2011年在上海(复旦大学、上海师范大学和上海交通大学联合承办)召开。这些会议得到了我国环境化学同仁的积极响应，在主办单位的精心组织下，取得了圆满成功，促进了环境化学研究领域的学术交流，推动了我国环境化学研究水平的提高。

会议举办地贵阳，因位于境内贵山之南而得名。古代贵阳盛产竹子，以制作乐器“筑”而闻名，故简称“筑”，也称“金筑”，别名“林城”、“筑城”。贵阳气候宜人，冬无严寒、夏无酷暑，适宜人类居住与多种植物生长。贵阳凉爽的气候赢得了“上有天堂，下有苏杭，气候宜人数贵阳”的美誉。2007年，中国气象学专家组向贵阳颁发了“中国避暑之都”匾额。喀斯特地貌分布广泛，形成了峰林、溶沟、峡谷、溶洞为一体的绚丽景观。贵阳居住着汉、苗、布依、仡佬等51个民族。2009年，国家环保部将贵阳列为全国生态文明建设试点城市。

“第七届全国环境化学大会”将根据环境化学学科的最新进展而设置多种议题，举办环保与分析仪器展览、学术论文报展、研究生专题报告会，邀请国内外著名专家做大会和分会报告。会议主题是“环境化学前沿与进展”，将充分体现“创新、参与、合作、前瞻”的会议宗旨，促进环境化学学科的发展，推动国内外学术研究的合作，加快环境化学的科学建设与人才培养。

热忱欢迎和期待各位同仁2013年9月相聚于贵阳“第七届全国环境化学大会”!

二、学术委员会

主任：江桂斌

秘书长：郑明辉

委员(以姓氏音序排列):

蔡宗苇	柴之芳	陈建民	贺泓	冯新斌	贺克斌	葛茂发	郝吉明
郝郑平	贾金平	江桂斌	蒋新	李发生	李国刚	林群声	刘国光
刘维屏	彭平安	全燮	孙成	孙红文	陶澍	田洪海	王春霞

韦朝海 魏复盛 吴永宁 许宜铭 尹大强 余刚 俞汉青 袁东星
臧文超 张爱茜 赵进才 郑明辉 周炳升 周启星 朱利中 朱彤

三、会议组织

1. 组织委员会

主 席：冯新斌

委 员(以姓氏音序排列)：

陈玖斌 陈卓 仇广乐 刘芳 谭红 吴攀
肖化云 肖唐付 杨凯 张爱茜 郑明辉 周欣

2. 主办单位：

中国化学会环境化学专业委员会

中国环境科学学会环境化学分会

3. 承办单位：

中国科学院地球化学研究所

环境地球化学国家重点实验室

4. 协办单位：

贵州大学

贵州师范大学

环境化学与生态毒理学国家重点实验室

《环境化学》杂志

5. 赞助单位：

国家自然科学基金委员会

四、会议主要议题

1. 大气污染化学与控制技术
2. 水污染化学与控制技术
3. 土壤污染与修复、固体废物处理
4. 环境生物学
5. 生态毒理与健康效应
6. 纳米环境效应
7. 理论环境化学、环境模型
8. 样品前处理技术

9. 环境分析方法与标准
10. 环境汞污染
11. 污染控制化学、环境友好过程与绿色化学
12. 同位素环境化学
13. 环境管理与政策
14. 海峡两岸环境化学进展

五、重要信息

1. 会议时间、地点

时间：2013年9月22~25日，22日全天报到。

地点：贵阳市。

2. 摘要及论文提交

接收时间：2013年4月1日~2013年7月15日。

摘要要求：摘要限制在A4纸1页之内。请按照“第七届全国环境化学大会”网站上的摘要模板准备，并通过网络提交摘要。

论文提交：大会将优选一些论文在《环境化学》期刊上以专辑的形式优先发表。希望在《环境化学》上发表的论文作者，请同时提交全文。所提交的论文，须是未曾发表的结果，并依据“环境化学”期刊的格式要求撰写。

3. 学生奖励

会议设最佳研究生报告奖10人，最佳展板奖10人。

4. 注册

截止日期为2013年8月23日，请通过网上注册。

早期注册：欢迎通过银行转账的形式交注册费。正式代表注册费为1200元，学生代表为900元（报到当天核对学生证），银行转交注册费的截止日期为2013年8月23日。

现场注册：如果现场交纳注册费，正式代表为1500元，学生代表为1200元。

注册费包括租用会场、会务设施和印刷摘要等费用。参会代表的旅费和住宿费自理。

5. 会后考察：

两条路线：1—黄果树瀑布，2—西江苗寨。参观费另付，提前报名，自愿参加。

六、会议秘书组

联系人：

商立海 E-mail: shanglihai@vip.skleg.cn

郭 盛 E-mail: guosheng@vip.skleg.cn

通讯地址： 贵州省贵阳市观水路 46 号，中国科学院地球化学研究所，邮编： 550002

电话： 0851-5891334； 传真： 0851-5891609

网址： www.environmentchem.org