



**Ac** 第二届中国锕系物理与化学学术交流会  
2<sup>nd</sup> Conference on Actinide Physics and Chemistry

2016年8月25-28日 四川·成都

# 征文通知

## 主办单位

表面物理与化学重点实验室

中国核学会

## 承办单位

中国工程物理研究院材料研究所

## 协办单位

中国原子能研究院

中国广核集团有限公司

四川省核学会

北京大学

中核北方核燃料元件有限公司

清华大学

中核四〇四有限公司

兰州大学

中核建中核燃料元件有限公司

四川大学

中国核动力研究设计院第一研究所

苏州大学



钢系材料在军事和民用技术领域有着重要的应用，钢系科学在基础及尖端战略科研领域都占有重要的地位，钢系材料科学、技术与工程研究在国内外都取得了丰硕成果，同时也面临众多挑战。2014年8月，在四川绵阳成功地召开了首届中国钢系物理与化学学术交流会，会议开创性地为交流与总结国内钢系材料领域研究成果搭建了平台。为深入研讨钢系材料科学与技术发展前沿及潜在应用，总结和交流钢系材料科学、技术与工程最新研究成果，商讨钢系材料研究领域未来的健康发展之路，为制定我国钢系材料科学与技术研究和人才队伍发展战略提供参考，以“钢系材料科学与技术”为主题的香山科学会议于2015年12月在北京召开。与会专家一致认为，首届中国钢系物理与化学学术交流会非常成功，需要进一步加强钢系材料科学与技术研究与交流，定期举办国内钢系学术交流会，并逐步办成有影响力的国际学术会议。为此，第二届中国钢系物理与化学学术交流会拟于2016年8月在四川成都举办，届时将邀请国内外知名专家参会作邀请报告及大会报告，为我国从事和关心钢系元素相关科学研究、技术开发、工程应用的学者、专家和年轻研究人员提供一个持续、稳定的相互交流、探讨合作的平台。

### 一. 组织机构（按姓氏笔画排序）

顾 问：安继刚 严纯华 宋家树 李依依 陈仙辉 周邦新  
柴之芳 傅依备 彭先觉 詹文龙

会议名誉主席：李冠兴 武 胜

会议执行主席：赖新春

#### 组织委员会

主 任：赖新春

副 主 任：申立新 罗文华

委 员：马文军 文国庆 王 健 帅茂兵 任宇洪 刘虎威 安 竹  
吴王锁 张生栋 张政军 束国刚 杨来生 章航洲

#### 学术委员会

主 任：李冠兴

副 主 任：汪小琳 蒙大桥

委 员：马文革 王 鑫 王芳卫 王晓敏 王雪峰 王善强 卢忠远  
叶邦角 叶志镇 叶沿林 石伟群 刘 宁 刘 永 刘 奎  
刘 群 刘春立 刘柯钊 刘森林 吴 凯 吴方奇 吴宜灿  
宋海峰 张 平 张志俭 李 隼 肖 岷 肖国青 陈 荣  
陈 靖 陈云明 陈熙萌 封东来 唐传祥 秦 芝 袁辉球  
庾先国 韩恩厚 蒲 钊 廖伍平 戴志敏

### 二. 会议日期和地点

日期：2016年8月25-28日（暂定）

地点：四川成都

### 三. 会议形式及安排

专题培训+邀请报告+大会报告+展板



#### 四. 会议议题

与锕系元素物理及化学相关的理论、数值模拟、实验研究及工程技术：锕系复合物和化合物、锕系化学、表面科学与腐蚀、凝聚态物理、强关联特性、锕系材料制备、核燃料循环与环境、辐射防护、核分析与核取证等。

#### 五. 论文提交及发表

1. 符合会议议题的综述、研究进展等均可参加会议交流。请论文作者严格保密审查，文章文责自负，论文摘要（格式详见附件）请于2016年7月10日前通过 wuxiangchao@caep.cn 提交。论文摘要经学术委员会评审后录用，并编辑论文摘要集，供大会交流。

2. 会议论文全文由组委会推荐在国内相关核心期刊出版。参会人员可在会议注册报到时现场提交论文全文。

#### 六. 重要日程

第一轮通知：2016年1月10日      第二轮通知：2016年4月5日  
第三轮通知：2016年7月26日      论文摘要截止日期：2016年7月10日

#### 七. 会议注册费

会议收取会议注册费，参会代表1000元/人；学生代表免收会议注册费。

#### 八. 联系方式

周南华：0816-3625540；13990134303；zhounanhua@caep.cn  
巫祥超：0816-3625541；13696270501；wuxiangchao@caep.cn  
传 真：0816-3625900

表面物理与化学重点实验室



二〇一六年一月十日

## 论文摘要格式要求

### 一 格式要求

会议摘要为中文，内容篇幅在2页内（含图、表、参考文献及致谢等）；页面大小：A4（21.0cm×29.7 cm）；页边距：上 3.0cm，下 2.0cm，左右均为 2.0cm。

摘要题目：四号黑体，居中；作者姓名：另起一行，五号宋体，居中，提交摘要者名字下面加下划线（不需提供作者职称），作者单位（含单位名称、地址、邮编及 Email 地址）：另起一行，五号宋体斜体，居中，单倍行距。

正文：小四号宋体，首行缩进2个字符；两端对齐，段前0.5行行间距，段内单倍行距。关键词：小四号宋体。

图、表说明及题目：小五号宋体，居中，单倍行距。

致谢：小四号斜体。

### 二 注意事项

1. 请用Word 文件格式编排摘要，并于2016年7月10 日前通过电子邮件附件发送至 [wuxiangchao@caep.cn](mailto:wuxiangchao@caep.cn)。

2. 会议要求每篇摘要至少有一名代表注册参加会议，摘要方可被大会收录。如果逾期提交摘要，将不能保证摘要被会议收录。

3. 通过电子邮件发送摘要时，请注明“锕系物理与化学学术交流会论文”。

