



广西师范大学



## 第18届全国固态离子学学术会议暨国际电化学储能技术论坛

The 18th National Conference on Solid State Ionics and International Forum on Electrochemical Energy Storage Technologies

2016年11月3~11月8日, 广西, 桂林  
November 3 ~ 8, 2016, Guilin, Guangxi, China

### 大会简介

第18届全国固态离子学学术会议将于2016年11月3日~11月8日在广西壮族自治区桂林市举行。此次会议由中国硅酸盐学会固态离子学分会主办, 广西师范大学承办。这是中国固态离子学领域的一次盛会, 将反映和交流我国在固态离子学领域基础研究和应用研究方面的最新进展与成果, 探讨相关学科的最新发展趋势。内容包括固态离子材料及器件的最新成果, 涵盖储能材料与器件、电化学传感器等研究领域。通过学术论坛、成果展示、产品推介、技术交易等专题活动, 为参会代表提供充分的交流机会和推广空间, 构筑企业、高校和研究单位产学研相结合的互动平台, 共同促进中国固态离子学的快速发展。此外, 还将邀请海内外专家交流新型能源材料和技术的发展动态, 重点研讨新型储能电池技术、能源材料与技术、离子导体及传感器体系中的离子输运等方面的新技术和新进展。

热烈欢迎全国各地和海外的固态离子学学者、科研人员、企业家、投资者及政府官员踊跃参加本次学术会议。

### 大会主题

- 固态离子学基础理论
- 离子导体或混合导体
- 固态离子器件
- 燃料电池: 固态氧化物燃料电池、质子交换膜燃料电池
- 锂离子电池(动力电池、储能电池和小功率电池)
- 氧传感器及应用
- 电化学电容器
- 其它涉及固态离子学的器件和装置
- 固态离子学研究测量新技术与仪器
- 固态离子学在新型能源材料与技术领域的潜在应用

### 征文(摘要)要求

- 征文截止日期: 2016年9月20日
- 收稿信箱: [cssi2016@mailbox.gxnu.edu.cn](mailto:cssi2016@mailbox.gxnu.edu.cn)
- 摘要格式: 请采用附件1所提供的摘要模板编辑后发送至收稿信箱。具体要求详见模板。

### 大会主席

- 梁宏, 广西师范大学
- 温兆银, 中国科学院上海硅酸盐研究所

### 大会地点与时间

大会时间: 2016年11月3日~11月8日(11月3日全天报到)。

大会地点: 广西壮族自治区, 桂林, 广西师范大学。

报到地点: 桂山华星酒店(中国广西壮族自治区桂林市穿山路42号)





广西师范大学



## 重要日期

- 论文摘要提交截至时间：2016年8月30日
- 论文录用及报告形式通知时间：2016年10月10日
- 会议预注册/优惠缴费最后时间：2016年9月20日
- 住宿登记最后时间：2016年9月20日

## 联系我们

- 地址：广西壮族自治区桂林市育才路15号，广西师范大学化学与药学学院。
- 邮编：541004
- 联系人：李庆余（18877313663），赖飞燕（13026936297），钟新仙（13977328695）
- 电话：0773-5858104，传真：0773-5858562  
E-mail：cssi2016@mailbox.gxnu.edu.cn

## 注册费

- 2016年9月20日以前注册的费用，非学生代表：1600元/人；学生代表1200元/人。
- 2016年9月20日以后注册的费用，非学生代表：1900元/人；学生代表1400元/人。

## 广告宣传与赞助费

- 会议论文集将设广告专页，包括封底、封二、封三、扉页及彩色/黑白内页，费用面议。
- 大会期间，在会场专设科研成果和产品展区，每参展单位收费6000元。提供一张桌子、两把椅子，宣传材料自行准备，热忱欢迎各企业、科研院所、高校积极宣传，展示科研成果和产品。
- 大会赞助单位：欢迎各企业、科研院所、高校以各种形式赞助本次会议，详情咨询会议组织者。

### 大会顾问委员会

- 陈立泉院士（主席）中国科学院物理研究所
- 成会明院士，中国科学院金属研究所
- 程时杰院士，华中科技大学
- 高瑞平，国家自然科学基金委员会
- 南策文院士，清华大学
- 杨裕生院士，防化研究院
- 衣宝廉院士，中国科学院大连化学物理研究所

### 大会组委会

- 李庆余（主席）
- 刘江（副主席）
- 马桂林（副主席）
- 王红强
- 黄有国
- 郭玉国
- 杨学林
- 占忠亮
- 何莉萍
- 樊友军
- 刘葵
- 钟新仙





广西师范大学

## 大会学术委员会

李永舫院士（主席），中国科学院化学研究所

温廷琏（副主席），中国科学院上海硅酸盐研究所

黄学杰（副主席），中国科学院物理研究所

温兆银，中国科学院上海硅酸盐研究所

陈初升，中国科技大学

高学锋，深圳市力可兴电池有限公司

陈文，武汉理工大学

安胜利，内蒙古科技大学

陈春华，中国科技大学

陈人杰，北京理工大学

陈永，海南大学

崔光磊，中国科学院青岛生物能源与过程研究所

单忠强，天津大学

邓正华，中国科学院成都有机所

范丽珍，北京科技大学

傅正文，复旦大学

高学平，南开大学

郭洪，云南大学

郭新，华中科技大学

郭玉国，中国科学院化学研究所

韩敏芳，清华大学

何岗，中国地质大学

何莉萍，湖南大学

胡勇胜，中国科学院物理研究所

黄云辉，华中科技大学

简家文，宁波大学

解晶莹，上海空间电源研究所

雷惊雷，重庆大学

李长久，西安交通大学

李晶泽，电子科技大学

李庆余，广西师范大学

李忠芳，山东理工大学

刘韩星，武汉理工大学

刘江，华南理工大学

刘景东，福州大学

刘润，浙江大学

刘素琴，中南大学

刘晓梅，吉林大学

卢世刚，北京有色金属研究总院

鲁雄刚，上海科技大学

吕喆，哈尔滨工业大学

罗凌虹，景德镇陶瓷学院

马桂林，苏州大学

邱新平，清华大学

曲凤玉，哈尔滨师范大学

宿新泰，新疆大学

孙春文，中科院北京纳米能源与系统研究所

孙公权，中国科学院大连化学物理研究所

唐安江，贵州理工学院

王宏宇，中国科学院长春应用化学研究所

王岭，河北理工大学

王平，四川天齐锂业股份有限公司

吴孟强，电子科技大学

夏保佳，中国科学院上海微系统与信息技术研究所

夏定国，北京大学

许晓雄，中科院宁波材料所

杨汉西，武汉大学

杨军，上海交通大学

杨瑞枝，苏州大学

杨书廷，河南（新乡）电池研究院

杨学林，三峡大学

杨勇，厦门大学

尹艳红，河南师范大学

曾燮榕，深圳大学

曾毓群，新能源科技有限公司(Ampere Technology Limited)

占忠亮，中国科学院上海硅酸盐研究所

张华，南京工业大学

张华民，中国科学院大连化物所

张联齐，天津理工大学

张效刚，南京航空航天大学

张英杰，昆明理工大学

赵海雷，北京科技大学

赵辉，黑龙江大学

周园，中科院青海盐湖研究所