

# 第二届中国质子导电陶瓷与氢能技术学术会议

## 会议通知（第一轮）

氢能是一种来源丰富、绿色低碳、应用广泛的二次能源，正逐步成为全球能源转型发展的重要载体之一。以质子导体材料为核心的燃料电池、制氢及相关的各种技术近年来有了快速的发展，其中具有良好质子导电性能的固态质子导电陶瓷可用于可逆固体氧化物燃料电池、氢传感器、水蒸气传感器、氢泵、氢分离膜、有机化合物的氢化和脱氢、常压条件下合成氨及直接氨燃料电池等能源转换及电化学合成装置，具有十分重要的应用价值，受到学术界和产业界越来越多的重视。为探讨质子导电陶瓷及氢能技术相关的发展动向和新趋势，引导相关领域内广大科技工作者开展科技创新，推动质子陶瓷导体在氢能领域的应用，由中国硅酸盐学会固态离子学分会和盐城高新技术产业开发区联合主办，江苏中科兆能新能源科技有限公司、盐城工学院和江苏悦达集团有限公司联合承办的“第二届中国质子导电陶瓷及氢能技术学术会议”定于2023年9月8-10日在江苏省盐城市举办。本次学术交流会将以大会特邀报告、邀请报告、口头报告、张贴海报和加氢站等实地调研等形式交流。热忱欢迎全国各地和海外对质子陶瓷导体、氢能技术及应用感兴趣和从事相关研究的学者、科研人员、企业家及投资者踊跃参加本次学术会议。

### 一、会议主题

1. 质子导电材料的基础理论
2. 质子导电陶瓷电池和膜反应器的材料与界面
3. 基于质子导电陶瓷的能量转化器件及其应用
4. 氢能技术发展趋势与进展

### 二、组织结构

#### 1. 主办单位

中国硅酸盐学会固态离子学分会  
盐城高新技术产业开发区

#### 2. 承办单位

江苏中科兆能新能源科技有限公司  
盐城工学院  
江苏悦达集团有限公司

#### 3. 协办单位

中国科学院上海硅酸盐研究所  
苏州大学

### 三、会议主席

温兆银, 中国科学院上海硅酸盐研究所

史 践, 江苏悦达集团有限公司

张勤芳, 盐城工学院

### 四、学术委员会(排名不分先后)

主席:

刘 江, 华南理工大学

委员:

骆静利, 深圳大学

陈初升, 中国科学技术大学

安胜利, 内蒙古科技大学

史翊翔, 清华大学

吕 喆, 哈尔滨工业大学

马桂林, 苏州大学

孙春文, 中国矿业大学(北京)

温兆银, 中国科学院上海硅酸盐研究所

占忠亮, 中国科学技术大学

王绍荣, 中国矿业大学(徐州)

赵海雷, 北京科技大学

韩敏芳, 清华大学

郭 新, 华中科技大学

简家文, 宁波大学

李成新, 西安交通大学

陈烁烁, 潮州三环集团

夏长荣, 中国科学技术大学

李 箭, 华中科技大学

李忠芳, 山东理工大学

官万兵, 宁波材料技术与工程研究所

史 践, 江苏悦达集团有限公司

戚思明, 江苏中科兆能新能源科技有限公司

### 五、组织委员会

主席: 叶晓峰

副主席: 韩东麟, 陈旻

委员：陈燕，吴相伟，朱良柱，陈宇，毕磊，周崑，周晓亮，凌意瀚，周玉存，刘孝娟，贾礼超，陈倩栋，孙毅飞，陆启阳，范梁栋，梁波，高展，李桃，戴海璐，周娟，薛健，雷励斌，赵凌

## 六、会议时间和地点

会议时间：2023年9月8-10日

会议地点：盐城驿都金陵大酒店

地址：江苏省盐城市盐都区世纪大道603号(C)

## 七、会议日程

日期/时间	9月8日	9月9日	9月10日
上午		开幕式/大会报告	主题报告
下午	注册	主题报告/海报讨论	参观考察/闭幕式

## 八、会议注册和缴费

1. 会议注册 会议注册将通过附件回执（标注姓名、单位、是否已缴费、是否已预订酒店等）的方式，请于8月20日前将回执发送至会议秘书处，邮箱：[yexf@mail.sic.ac.cn](mailto:yexf@mail.sic.ac.cn)，联系人：叶晓峰，手机号：13761712451。

2. 会议缴费 会议注册费用：2023年8月20日前缴费：非学生代表：1200元/人，学生代表（凭学生证）：1000元/人；2023年8月20日后缴费：1400元/人，学生代表（凭学生证）：1200元/人。

3. 会议缴费方式 会议费用转账汇款至如下账号，开户名称：盐城霆好文旅科技有限公司；开户银行：中国建设银行股份有限公司滨海支行；开户账号：32050173723600002252；单位地址：盐城市滨海县坎北街道大学生创业园E幢103室；电话号码：17626621888；为方便开发票，汇款请注明：姓名+单位

## 九、会议摘要提交要求

摘要提交截止日期：8月20日

## 十、宾馆住宿

盐城驿都金陵大酒店（五星级）位于世纪大道与解放南路交汇处，紧邻市政府大楼，邻近宁靖盐高速与沪宁高速公路盐城市区出口，交通便利。距离盐城火车站约6公里；距离盐城汽车总站约8公里；距离盐城南洋国际机场约14公里。经过会务组与酒店协商，参会人员可按照协议价订房，学术单位代表大床房

360/490 元每晚(含早),双床房 419/490 元每晚(含早);企业代表大床房 399/499 元每晚(含早),双床房 439/499 元每晚(含早)。请各位参会人员尽早通过电话预定的方式自行预订住宿,预定请说明“质子导电陶瓷会议”。

酒店客房销售经理:陈经理,电话:13605107178。

此外,会场周边酒店信息如下:

★桔子酒店(盐城市政府店),盐城市盐都区世纪大道 611 号,网络价格约 300 元每晚,距离会场约 0.3 公里。

★盐城明城锦江大酒店,盐城市盐都区解放南路 267 号,网络价格约 430 元每晚,距离会场约 0.9 公里。

## 十一、广告宣传与赞助

本次会议诚恳邀请社会各界赞助,赞助形式包括广告赞助、展览赞助、晚宴赞助、物资赞助和会议奖励赞助等。会议指南和摘要集将设广告专页,大会期间,在会场专设科研成果和产品展区。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,以各种形式赞助本次会议,具体请联系会务联系人。

## 十二、会务联系

会务联系人:

叶晓峰(13761712451)

吴相伟(13611655313)

中国硅酸盐学会固态离子学分会  
2023年07月

