



第十八届全国电介质物理、材料与应用学术会议 暨第二十届全国电子元件与材料学术大会



主办单位：中国物理学会电介质物理专业委员会 中国电子学会元件分会
承办单位：陕西师范大学 广东风华高科新型电子元件关键材料与工艺国家重点实验室
协办单位：西安交通大学 西北工业大学 陕西科技大学
山东国瓷功能材料股份有限公司

2021年4月9-12日
中国·西安

邀 请 函

尊敬的 专家学者：您好！

由中国物理学会电介质物理专业委员会和中国电子学会元件分会联合主办、陕西师范大学和广东风华高科新型电子元器件关键材料与工艺国家重点实验室承办、西安交通大学电子陶瓷与器件教育部重点实验室、西北工业大学材料学院、陕西科技大学、陕西省能源新材料与器件重点实验室、陕西省能源新技术工程实验室、陕西省大分子科学重点实验室、山东国瓷功能材料股份有限公司协办的“第十八届全国电介质物理、材料与应用学术会议”暨“第二十届全国电子元件与材料学术大会”将于2021年4月9-12日在陕西省西安市曲江国际会议中心召开。希望为各位专家、学者以及相关企业搭建一个学术交流与合作的平台。

鉴于您在电介质材料和器件方面的较深造诣，诚挚邀请您在百忙中拨冗出席并指导工作，现将会议有关事宜通知如下：

一、会议时间

2021年04月09-12日

二、会议地点

西安曲江国际会议中心

三、会议主题

分会场一	主题 1	电介质的基础研究	分会场二	主题 4	薄膜材料和器件
	主题 2	超材料		主题 5	厚膜材料和器件
	主题 3	驻极体及挠曲电效应（新增）		主题 6	柔性电子材料与器件
分会场三	主题 8	介电材料和器件	分会场五	主题 7	多铁性材料和器件
	主题 10	能量转换和储存材料和器件		主题 14	电子元件的可靠性技术
分会场四	主题 11	电光、光电及非线性光学材料和器件		主题 15	未来移动通信关键材料和器件
	主题 12	热电材料及器件	主题 16	前沿与交叉方向专题（新增）	
	主题 13	热释电材料和器件	主题 17	敏感元器件	
分会场六	主题 9	压电材料和器件一	分会场七	主题 9	压电材料和器件二

备注：考虑主题9压电材料和器件报告数目较多，经专委会研究决定，特别增设分会场六和七压电材料和器件专题会场。

四、会议日程

时间	上午	下午	晚上
2021年04月09日	会议报到, 下午研究生 Tutorial 讲座		
2021年04月10日	开幕式、大会报告	分会报告、墙报展示	研究生专场报告
2021年04月11日	分会报告、墙报展示	分会报告、大会报告 闭幕式	/
2021年04月12日	学术考察、离会		/

五、会议注册及相关费用

1. 会议具体收费标准及缴费方式请查阅大会网站 <http://www.dfma18.org/>
2. 会议期间食宿、往返交通、市内交通等费用自理。

六、会议联系方式

会议主页: <http://www.dfma18.org/>

学术咨询: 晁小练

咨询电话: 15289369390 会议邮箱: zhaiyao@dfma18.org

会务咨询:

魏灵灵/梁朋飞/陈晓明 (摘要及文章) 13279215795/18709238414 zhaiyao@dfma18.org

任 娇/彭战辉 (企业参展/赞助) 13665465209/18829201636 renjiao@dfma18.org

晁小练/吴 笛 (企业人才招聘) 15289369390/19991190690 wud@dfma18.org

晁小练/靳春泓 (缴费注册) 15289369390 chhjin@dfma18.org

会务紧急联系电话:

晁小练 15289369390 魏灵灵 13279215795

梁朋飞 18709238414 吴 笛 19991190690



会议回执二维码统计

七、疫情防控

请各位参会代表依据国家疫情防控总体要求, 做好参会疫情防控安全, 会议也提供防疫口罩、消毒湿巾等防疫物资。如果您已报名参会, 请来参会前做好自我健康状况监测, 有以下情形的人员 (以2021年4月9日为时间节点), 应暂不参加现场会议:

(1) 近14+14天有境外旅居史的; (2) 近14天有中、高风险地区旅居史的; (3) 有发热、咳嗽等相关症状的; (4) 健康码显示异常的。

第十八届全国电介质物理、材料与应用学术会议
暨第二十届全国电子元件与材料学术大会组委会
陕西师范大学材料科学与工程学院 (代章)

材料科学与工程学院 2021年4月1日