

无机非金属材料高层论坛暨第7届无机非金属材料专题

——先进电子材料研讨会

第一轮通知

为促进学科发展,充分发挥中国硅酸盐学会学术交流优势和《硅酸盐学报》作为开展学术交流、学术争鸣重要阵地的作用,中国硅酸盐学会在已成功举办6届无机非金属材料专题研讨会的基础上,联合国家自然科学基金委员会工程与材料科学部,定于2015年8月20日~23日在无锡市共同举办无机非金属材料高层论坛暨第7届无机非金属材料专题——先进电子材料研讨会。研讨内容为:先进电子材料(功能薄膜、多铁性、热电、光电、电磁及新能源等材料)设计、制备、结构性能及应用技术。基金委还将邀请国家自然科学基金委员会杰出青年科学基金(杰青)获得者和优秀青年科学基金(优青)获得者参加会议。

一、论文征集

1. 征文范围

先进电子材料的设计、制备、结构性能及应用;功能薄膜材料的制备及一体化技术、界面技术;多铁性材料性能及应用;钙钛矿氧化物结构特性及应用;热电材料器件制造关键技术等领域的研究论文和综合评述。

2. 投稿

研讨会将印制论文摘要集,请将论文摘要发送至 jccsoc@vip.163.com,并注明邮件主题:“第7届研讨会论文摘要”。论文摘要收稿截止日期:2015年4月30日。

对参加研讨会交流并提交全文的论文(中、英文均可),如作者同意并经评审合格,将在《硅酸盐学报》上刊发。全文投稿请登录 www.jccsoc.com/第七届无机非金属材料专题——先进电子材料研讨会。全文收稿截止日期:2015年7月1日。

论文摘要及全文撰写格式与《硅酸盐学报》投稿要求相同(详见网站首页)。

二、演讲、论文展讲

为鼓励自主创新,研讨会将为年轻科研人员(35岁以下,含在校博士、硕士研究生)提供介绍研究设想的机会,举办科研创意演讲活动,并评选最佳创意奖。拟演讲者请于2015年6月1日前将主要演讲内容报《硅酸盐学报》编辑室,经专家筛选后安排演讲。

此外,研讨会还将设论文展讲区,并评选优秀墙报奖。

中国硅酸盐学会

国家自然科学基金委员会

工程与材料科学部