2013年南京市科协年会《光电信息与能源材料》分会场暨第四届南京地区材料院(所)院长论坛

征文通知

光电材料是信息与新能源产业发展的基础,信息与新能源产业是转变经济发展方式和深化调整经济结构中要大力发展的战略新兴产业,青年科技工作者是新材料产业创业创新的主力。由南京硅酸盐学会、南京先进复合材料产业化促进协会联合主办,南京大学现代工程与应用科学学院承办的南京市科协年会《光电信息与能源材料》分会场暨第四届南京地区材料院(所)院长论坛将于2013年9月下旬在宁召开。

本次论坛的主题是**光电材料与信息和能源产业的创新**。论坛将邀请南京大学、东南大学、南京理工大学、南京航空航天大学、南京工业大学、南京师范大学、河海大学、南京林业大学、南京工程学院以及南京十四所、南京五十五所、中材科技南京玻璃纤维研究设计院等在宁材料院所(院长)的负责人以及从事材料开发与生产的技术人员和企业家等各界人士与会,深入广泛的围绕光电信息与能源材料的创新创业开展研讨,共商在转变经济发展方式、调整产业结构中光电信息与能源材料领域发展低碳经济的措施及模式。论坛将组织大会报告、论文交流、产业研讨会等,为行业同仁搭建展示与交流的平台,现面向各行业领域广泛征集论文以便编印论文集。

1、征文内容

本次论坛征文范围包括: 光电材料,信息材料,可再生能源转换材料,储能材料,电池和超级电容器,热电转换材料,光催化材料,太阳能材料,镍氢、锂离子电池等绿色二次电池为主的动力电池及其先进材料,燃料电池及其关键材料,固态照明材料,纳米材料等。

2、征文要求

- (1) 观点明确,数据准确,文字流畅,能反映光电信息与能源材料研究水平和发展方向。
- (2)论坛摘要在 200 字左右,关键词 3-5 个,来稿请附作者姓名、单位、关键词。第一页脚注处表明第一作者姓名,出生年,性别,学位(职称),研究领域,E-mail地址及基金资助项目类别(包括批准号)等。

- (3) 来稿格式为 A4 纸。正文用 5 号宋体、英文 5 号 Time New Roman 字,图表插入正文,附主要参考文献。通过 E-mail 发送论坛筹备组。
- (4)来稿内容要求具有创新性、科学性和实用性,务求观点明确,数据可靠,文字精炼,图表清晰,表述严谨。
- 3、论文征集截止时间: 2013年9月5日,以便编印论文集。

4、论坛筹备组

通讯地址:新模范马路 5号南京工业大学材料学院 214室 邮编: 210009

联系人: 唐明亮 李爱东 崔益华

手 机: 13815861368 13770797742 13505191565

E-mail: njgsy@163.com wxinlong@sohu.com cuiyh@nuaa.edu.cn

主办:南京硅酸盐学会

南京先进复合材料产业化促进协会

承办:南京大学现代工程与应用科学学等

协办:南京工业大学材料科学与工程学院

2013年4月28日