中西部核学会联合体文件

中西核联发〔2020〕3号

中西部核学会联合体 2020 年学术年会

征文通知

为加强核科学技术领域新成果、新技术的应用推广与普及,交流和展示中西部各省核科技领域的科研成就,由中国核学会指导、中西部核学会联合体主办、山西省核学会承办的中西部核学会联合体 2020 年学术年会将于 8 月 25 日-28 日在山西省太原市召开。请各省核学会积极组织投稿,现将征文具体要求通知如下:

一、 会议日期和地点

日期: 2020年8月25日-8月28日

地点: 山西省太原市

二、 征文范围及投稿方式

为了增强交流效果,本次会议设五个分会场征文,见下表。请论文作者根据论文研究方向选择相应的分会场投稿。针对不能确定投稿方向(范围)的论文,请投稿至会议联系人唐红,邮箱 cwnsu2018@sina.com。

分会场	征文范围	收稿人及联系方式	负责学会	
核物理与加	核物理与加速器、核聚变与等离子体、	李广顺,0931-4969301, 135 1961 0165	甘肃省核学会	
速器	核电子学、计算物理、辐射物理等	ligs@impcas.ac.cn	日州省似于云	
核技术应用		陈若富,0931-4969315,		
	核医学、同位素、核农学、辐射工艺、 核探测器等	185 0931 6322		
		chenruofu@impcas.ac.cn		
		石国柱,0931-4969343,		
		151 9315 6961		
		sgz12sgz@impcas.ac.cn		

反应堆工程	反应堆物理和热工水力技术研究、反 应堆堆芯设计、反应堆结构、设备设 计技术、反应堆运行技术、核设备制 造先进工艺技术、数字化仪控电系统 与设备设计研究、反应堆安全分析技 术研究、反应堆有关试验技术研究、 第四代反应堆研究设计等	李雁,028-85908220, 136 9903 9420 552734577@qq.com	四川省核学会
核燃料与材料	核燃料以及反应堆材料的设计、分离、制备、后处理、物理与化学性能研究、应用性能研究即相关技术;放射化学与化学及其相关技术,核化工设备的研发等	孙永铎,028-85906082, 151 0280 3085 NFM2020@163.com	四川省核学会
核设施退役 与三废治理	核设施退役、放射性废物处理、核环 境、辐射防护等	蒋汀岚,028-85900409, 173 4574 0217 tyjsfzl@sina.com	四川省核学会

三、 征文要求及注意事项

- 1. 论文力求文字简练、论点突出、数据准确可靠、图表清晰;
- 2. 以论文摘要形式投稿,摘要内容应不少于1000字,以论文全文投稿,篇幅不超过6页;
- 3. 提交的论文内容应是作者近两年所做的工作,己在公开学术刊物上发表过的论文不再受理:
- 4. 论文的保密问题,请论文作者所在单位自行审查,文责自负;
- 5. 作者投稿时须填写下表"论文投稿清单",随论文一并发送;

序	论文	作者	单位	联系	由区	投稿分	所属	备
号	题目	姓名		手机	箱	会场	学会	注

6. 本次会议论文接收截止日期为: 2020年6月15日。

四、论文发表

高质量论文,将推荐到《核动力工程》、《原子核物理评论》、《中国物理》、《辐射防护》等核心期刊上发表。

五、 论文格式要求

中文题目(二号黑体)

作者 1^1 , 作者 $2^{1,2}$, 作者 3^1 , 作者 $4^{1,2}$ (三号仿宋体)

(1. 中国辐射防护研究院, 山西 太原 030006; 2. 中国科学院××研究所, 北京 230031) (五号宋体)

摘 要: (五号黑体)

关键词: (五号黑体)

英文题目(新罗马3号、加粗,首字母大写)

Author¹ Author² ··· (五号新罗马)

('China Institute for radiation proctection, Shanxi, Taiyuan 030006; 'Institute of ××××××, Beijing 230031) (六号新罗马, 斜体)

Abstract: (小五号新罗马)

Key words: (小五号新罗马,分号间隔,首字母大写)

- 1标题标题(小四黑体)
- 1.1 标题标题 (五号黑体)

正文正文正文(五号宋体,行间距为固定值18磅)

参考文献 (五号黑体,居中)

[1]文献1(小五号宋体)

六、 会议联系方式

唐 红(中西部核学会联合体执行秘书):

135-5010-8478, cwnsu2018@sina.com.

