**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：

1. **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**

1. **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。](mailto: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** |
| 核物理与加速器 | 核物理与加速器、核聚变与等离子体、核电子学、计算物理、辐射物理等 | 李广顺，0931-4969301，135 1961 0165  ligs@impcas.ac.cn | 甘肃省核学会 |
| 核技术应用 | 核医学、同位素、核农学、辐射工艺、核探测器等 | 陈若富，0931-4969315，185 0931 6322 [chenruofu@impcas.ac.cn](mailto:chenruofu@impcas.ac.cn)  石国柱，0931-4969343， 151 9315 6961  sgz12sgz@impcas.ac.cn | 甘肃省核学会 |
| 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 |

1. **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；

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文题目 | 作者姓名 | 单位 | 联系手机 | 邮箱 | 投稿分会场 | 所属学会 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

* 1. **本次会议论文接收截止日期为：2020年6月15日。**

1. **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。

1. **论文格式要求**

中文题目（二号黑体）

作者11，作者21,2，作者31，作者41,2（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）

（1*China Institute for radiation proctection , Shanxi, Taiyuan* 030006*；*2*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）

[l]文献1（小五号宋体）

1. **会议联系方式**

唐 红（中西部核学会联合体执行秘书）：

135-5010-8478（微信同号），[cwnsu2018@sina.com](mailto:cwnsu2018@sina.com)。

中西部核学会联合体

2020年3月17日