中国辐射防护学会

中辐防学发〔2020〕20号

中国辐射防护学会 2020 年学术年会暨 "21 世纪初辐射防护论坛"第十八次会议 征文通知(第一轮)

各有关单位及学会理事:

中国辐射防护学会 2020 年学术年会暨"21世纪初辐射防护论坛"第十八次会议拟于 2020 年 12 月初在广东惠州召开。本次会议由中国辐射防护学会主办、中国科学院近代物理研究所承办、中国辐射防护研究院协办,通过大会报告、分会场报告和张贴海报的形式组织开展学术交流。现将有关事项通知如下:

- 一、会议基本情况
- 1、会议主题:

- (1) 辐射防护最新进展与展望
- (2) 辐射环境监测与评价
- (3) 辐射测量方法及测量仪器
- (4) 辐射生物效应
- (5) 核设施退役与废物管理
- (6) 放射医学的辐射防护
- (7) 核与辐射应急
- (8) 放射性物质运输安全
- (9) 非电离辐射防护
- 2、会议时间: 2020年12月1日-5日。
- 3、会议地点:广东惠州。
- 4、会议形式:大会报告、分会场报告、张贴海报。
- 5、分会场承办单位:核与辐射应急分会、辐射环境监测与评价分会、放射性废物管理与核设施退役分会、放射性物质运输安全专业委员会、青年委员会、超铀核素辐射防护分会等6个专业分会。

二、会议征文及投稿须知

会议面向全国辐射防护科技工作者征集论文,经会议学术委员会评审后,优秀论文可在《辐射防护》发表。

1、投稿要求

会议投稿论文应为符合本次会议主题的学术论文,能够真实、准确地反映最新的研究进展与科研成果,论点明确、论证合理、数据翔实可靠、文字准确精炼,具有一定创新性

和前瞻性,且不含涉密内容。

2、论文投稿截止日期

2020年10月31日。

3、格式要求

以论文摘要形式投稿,摘要内容应不少于 1000 字;以论文全文形式投稿,篇幅不超过 6 页。具体格式要求见附件。

- 4、投稿方式及注意事项
- (1) 申请<u>分会场报告或张贴报告</u>的作者,请根据论文研究方向选择相应的分会场投稿(各分会场联系方式见下表);

分会场	联系方式
核与辐射应急	杨亚鹏,13513617783 收稿邮箱: yangyapeng@cirp.org.cn
辐射环境监测与评价	王旭杰,13011810107 收稿邮箱: 305545569@qq.com
放射性废物管理与核设施退役	李玉松, 15901446201 收稿邮箱: hesheshituiyi@163.com
放射性物质运输安全	李国强,15135189790 收稿邮箱: liguoqiang@cirp.org.cn
超铀核素辐射防护	唐伟, 15881619023 收稿邮箱: weitang@caep.cn
第二期"前辈的故事" 主题活动	廉冰, 13603584701 收稿邮箱: CSRP-YC@cirp.org.cn
其他	李娟, 18235155862 收稿邮箱: csrpnh@vip.163.com

- (2) 申请<u>大会报告</u>的作者,请将论文摘要或全文(含摘要) 发送至邮箱 csrpnh@vip. 163. com。联系人:李娟,18235155862;
- (3)投稿时,请将邮件标题注明为"2020辐射防护年会投稿",并请在邮件中写明联系人姓名、职称/职务、工作单位、联系电话、电子邮箱及申请报告形式;如果多篇论文通过一个邮箱投递,请写明每篇投稿论文的联系人姓名、职称/职务、工作单位、联系电话、电子邮箱及申请报告形式。(申请报告形式请在大会报告、分会场报告、张贴报告中选择)

审稿结果将通过电子邮件发送至投稿邮件中注明的电子邮箱,请确保能正常接收。

三、联系方式

1、中国科学院近代物理研究所

联系人: 苏有武 李阳

电话: 0931-4969578 0931-4969573

18509316613 18509312944

2、中国辐射防护研究院

联系人: 李娟 胡薷月

电 话: 0351-2202553 0351-2202554

18235155862 15503646945

★请登陆学会官方网站或关注学会微信公众号, 获取会议相 关信息。 http://www.csrp.org.cn/



学会微信公众号



附件: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)

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

主题词:辐射防护 年会 论坛 征文 通知

抄送: 国家政府有关部门, 央企集团公司, 相关学会、协会, 中核集团安环部、中国科学院近代物理研究所、中辐 院。

中国辐射防护学会

2020年9月16日印发

打字: 胡薷月

校对:李娟

共印 600 份