

# 中国核学会

中核学发〔2023〕19号

## 2023 年水堆燃料性能国际会议征文通知

中国核学会各专业分会、各团体会员单位、各地方核学会、中国核学会个人会员：

中国核学会将于 2023 年 7 月 17 至 21 日在陕西省西安市举办 2023 年水堆燃料性能国际会议（英文名称：The 2023 Water Reactor Fuel Performance Meeting）。本次大会由中国核学会主办，由日本原子能学会、韩国核学会、美国核学会和欧洲核学会支持举办。会议围绕核燃料性能研究领域相关问题展开讨论，是在亚洲召开的核燃料研究领域的主要学术会议。该会在亚洲、美国和欧洲轮流举办，在亚洲时称为水堆燃料性能会议（WRFPM），在美国时称为轻水堆燃料性能会议（LWRFPM），在欧洲时称为先进水堆燃料性能会议（TopFuel），三者组合称为全球核燃料研究领域最具影响力的会议之一。

现诚挚邀请广大核科技工作者积极投稿。

## 一、大会技术专题：

1. Advances in water reactor fuel technology and testing
2. Operation and experience
3. Transient and off-normal fuel behavior and safety related issues
4. Fuel cycle, used fuel storage and transportation
5. Innovative fuel and related issues
6. Fuel modelling, analysis and methodology

## 二、论文提交时间和方式

1. 大会论文类型分为出版类型（Technical Paper Publication）和仅做报告类型(Technical Presentation Only)两种。后者只需要提交摘要，不需要提交全文。

2. 每篇论文都需要有至少一位作者在 5 月 30 日前缴纳注册费，并须参加大会做报告。注册缴费功能开通后将另行通知。

3. 请登录大会官方网站(<http://wrfpm2023.org.cn/>)提交摘要（450 字以内），摘要通过评审后可提交全文，全文长度不超过 10 页。相关投稿模板和要求请详见网站。

4. 大会工作语言为英语，所有论文必须使用英文写作。

5. 所有未发表过的文章均可投稿，文章的保密审查责任自负。

6. 时间节点如下：

摘要截止时间为 3 月 31 日

初稿截止时间为 4 月 30 日

终稿提交时间为 5 月 15 日

### 三、联系方式

论文投稿联系邮箱: [wrfpm2023@163.com](mailto:wrfpm2023@163.com)

网站技术支持: 宋迪, 邮箱: [songd@hequ.tech](mailto:songd@hequ.tech)

