

中国核能行业协会

核协核电函〔2024〕466号

关于开展2024年核电厂运行维修等领域论文征集活动的通知

各有关会员单位：

为有效推动核电厂技术交流和经验反馈，发掘和推广新技术在核电厂的应用，增进核电厂全领域管理水平提升，现面向各有关单位征集论文，并遵循“公平、公正、客观、权威”的原则对征集的论文进行筛选，汇编成《中国核能行业协会核电运行论文专刊（2024年度）》，以供在行业内学习交流。现将有关事项通知如下：

一、论文方向

核电运行、维修、技术管理、辐射防护、化学、绩效改进、培训授权、工业安全、消防、应急准备等核电运行生产等相关的技术及管理类相关学术论文。

二、其他要求

1. 请各有关单位组织参与，并于2024年9月15日前将《论文报名表》（附件1）汇总发送至联系人邮箱；2024年

10月15日前提交论文全文电子版（WORD版和PDF版）至联系人邮箱。论文格式及要求见附件2。

2.提交的论文密级应为非密，由作者所在单位负责技术审查和保密审查。

三、联系人

晁昊，15001106428，npr@org-cnea.cn

特此通知。

- 附件：1. 论文报名表
2. 论文格式及要求



附件 1

论文报名表

姓名		年龄		职务		职称	
工作单位				电话			
联系单位				电子邮箱			
通讯地址				邮编			
论文题目							
关键词							
所属领域	<input type="checkbox"/> 运行 <input type="checkbox"/> 维修 <input type="checkbox"/> 技术管理 <input type="checkbox"/> 辐射防护 <input type="checkbox"/> 化学 <input type="checkbox"/> 绩效改进 <input type="checkbox"/> 培训授权 <input type="checkbox"/> 工业安全 <input type="checkbox"/> 消防 <input type="checkbox"/> 应急准备						
论文摘要 (300 字内)							
作者简介							

论文格式及要求

1. 论文全文提交截止日期请参见发文。

2. 论文语言及篇幅

投稿论文可采用中文或英文，中文投稿时需包含英文摘要；论文全文在 6000 字以内(中文和英文摘要均要在 300 字以内)，总页数不超过 8 页。

3. 提交方式

以电子邮件方式投稿，请将 WORD、PDP 电子文稿发送至联系人邮箱。

4. 论文格式

1) A4 幅面的 WORD 文档，页边距: 上、下和右边距均为 2.5 厘米，左边距 3 厘米。

2) 文章包括题目、作者姓名和单位、摘要和关键词(中英文格式都要有)，正文、参考文献和作者简介与联系方式。其中，作者简介与联系方式必须包括姓名、工作单位、职称/职务、地址和邮政编码、电话、传真及 E-mail 地址。

3) 论文应完整扼要，涉及主要观点的图片、曲线和表格不能缺少，正文要有结论部分。论文中的图片、表格应清晰明了。所有计量单位采用国际标准单位。相关非通用简写、缩写，首次出现时，应给出适当解释。

4) 论文将使用统一模板如下：

中文标题（二号黑体加粗）

作者（四号黑体加粗）

（通信地址，邮编）

摘要（小五号黑体）：摘要正文小五号宋体

关键词（小五号黑体）：不超过五个，关键词正文小五号宋体

正文一级标题（四号黑体）

正文二级标题（小四号宋体）

正文三级标题（小四号宋体）

正文（小四号宋体，首行缩进 2 字符）

1 标题 1

1.1 标题 2

1.2 1.1.1 标题 3

参考文献：（小五号宋体加粗）

正文参考 CB/T7715-2005。

英文摘要格式：

英文标题（二号 Times New Roman 加粗）

作者英文名称（四号 Times Now Roman 加粗）

Abstract（Times New Roman 小五加粗）：英文摘要正文（Times New Roman 小五）

Key words（Times New Roman 小五加粗）：英文关键词正文（Times New Roman 小五），中间

用";"隔开

第一作者简介：

作者姓名（19XX-），男，学位，职称，研究方向，论文资金资助来源。

备注：

1. 第一作者简介（姓名、出生年月、性别、学位、职称、研究方向等）和论文（工作）的资金资助来源（基金项目及批准文号），应在首页底脚处注明，小五号；
2. 论文标题层次控制在三层以内，标题序号顶格，序号与标题之间空一格，不加任何标点符号；
3. 每篇论文所附图表，标注中英文皆可，但字迹、符号必须清楚；
4. 论文文字规范，必须是国际单位制；
5. 参考文献请参照 GB/T7714-2005 著录，按顺序编码组织。