中国核能行业协会分支机构文件

中核协核运函〔2025〕136号

关于召开 2025 年第十届核电厂腐蚀与防护 技术交流会及会议征文的通知

各有关单位:

为促进核电厂腐蚀与防护专业技术创新与经验交流,中 国核能行业协会核电运行技术委员会拟在成都召开第十届 核电厂腐蚀与防护技术交流会。会议由中国核动力研究设计 院承办。现将有关事宜通知如下:

一、会议时间及地点

- 1. 时间: 2025年11月19-20日。19日上午报到,21日 返程。
- 2. 地点:四川省成都市怡心湖日航酒店(四川省成都市 双流区怡航横四街 21 号 2 号楼,会议室另行通知)。

二、会议主要内容

- 1. 腐蚀防护专业工作计划及重点工作进展汇报和讨论。
- 2. 核电腐蚀防护专业专题报告与技术交流。

会议议程预安排详见附件 1。

三、参会人员范围

协会核电运行技术委员会技术管理领域腐蚀与防护专家(见附件2)、特邀专家、各电厂腐蚀与防护部门技术人员。

四、会议征文

- 1. 请于11月12日前提交论文全文电子版(含WORD和PDF两种版本),发送至邮箱134085217840163.com,论文格式及要求详见附件3。
- 2. 提交的论文密级必须为非密,由作者所在单位负责技术审查和保密审查。

五、会议费用

- 1. 中国核能行业协会核电分会成员单位(名单见附件 4) 免1人会议费,中国核能行业协会会员单位 1000 元/人,非 协会会员单位 2000 元/人。中国核能行业协会为缴费代表开 具"会议费"发票(请缴费代表提供单位名称、纳税人识别 号、地址、电话和开户行及账号)。
- 2. 参会代表可提前汇款(备注"腐蚀会议+姓名")至中国核能行业协会账户:

开户名: 中国核能行业协会

开户行: 中国银行北京西三环北路支行

账 户: 338966139210

六、其他事项

1. 请各单位参会人员填写参会回执(见附件 5),并于 11 月 12 日 前 反 馈 至 邮 箱: 13408521784@163.com、1izhuohang@cgnpc.com.cn。

- 2. 会议期间食宿统一安排,住宿费用自理(大床房 400元/天、标准间 500元/天)。
 - 3. 联系人

中国核动力研究设计院 王莹, 13408521784

申,邮: 134085217840163.com

苏州热工研究院有限公司 李卓航, 13656245754

电邮: lizhuohang@cgnpc.com.cn

中国核能行业协会 李海滨, 18201073315

电邮: li-hb@org-cnea.cn

专此通知。

附件: 1. 会议议程预安排

- 2. 协会核电运行技术委员会技术管理领域腐蚀与防护专家
 - 3. 会议征文格式及要求
 - 4. 协会核电分会成员单位名单
 - 5. 会议回执



会议议程预安排

腐蚀防护专业工作和计划讨论(19日下午)

- 1. 腐蚀防护专业 2025 年工作计划及重点工作进展汇报;
- 2. 腐蚀防护专业下一阶段工作研讨;

核电腐蚀防护专业专题报告与技术交流(20日)

技术交流会邀请材料腐蚀与防护领域的知名专家作专题报告并与现场参会人员作技术交流,内容包括但不限于:

- 1. 核电厂腐蚀与防护经验反馈及良好实践;
- 2. 核电厂关键材料的腐蚀行为研究及试验方法研究;
- 3. 核电厂重大腐蚀问题的缓解治理对策与技术;
- 4. 核电厂腐蚀防护技术及工程应用;
- 5. 核电厂腐蚀监/检测技术与仪器的开发与应用;
- 6. 核电厂重要腐蚀问题的模拟仿真与预测技术;
- 7. 核电厂腐蚀数据的共享与应用,腐蚀数字化转型方案与实践;
 - 8. 新材料、新技术、新工艺在核电厂腐蚀与防护领域的应用;
 - 9. 核电厂腐蚀防护技术标准化实践与标准宣贯;
 - 10. 其他腐蚀相关专题。

协会核电运行技术委员会技术管理领域 腐蚀与防护专家

序号	姓名	工作单位	职务
1	冯文彪	苏州热工研究院有限公司	副总经理
2	陈志林	苏州热工研究院有限公司	首席专家
3	王俊	苏州热工研究院有限公司	主任
4	王浩	山东核电有限公司	处长
5	胡明磊	中核核电运行管理有限公司	研高/科长
6	胡兆祥	江苏核电有限公司	高工/主任工程师
7	李志容	华能山东石岛湾核电有限公司	主任
8	吴欣强	中国科学院金属研究所	研究员/主任
9	李欣	大亚湾核电运营管理有限责任公司	科长
10	刘海涛	福建宁德核电有限公司	经理
11	洪晓峰	中国核动力研究设计院	主任
12	林昌健	厦门大学	教授
13	孙永亮	苏州热工研究院有限公司	所长

论文格式要求

中文标题(二号黑体加粗)

作者(四号宋体加粗)

(通信地址,邮编)

摘要(五号黑体):摘要正文五号宋体

关键词(五号黑体):不超过五个,关键词正文五号宋体

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
- 1.1.1 标题 3

参考文献:(五号宋体加粗)

参考文献格式参照 GB/T 7714-2015 (五号宋体)

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 New Roman 加粗)

Abstract(Times New Roman 五加粗):英文摘要正文(Times New Roman 五号) **Key words(Times New Roman 五加粗):**英文关键词正文(Times New Roman 五号,中间用";"隔开) **第一作者简历:**

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/T 7714-2015 著录,按顺序编码组织。

附件 4

协会核电分会成员单位名单

序号	单位	序号	单位
1	中国核能电力股份有限公司	2	中国广核电力股份有限公司
3	国电投核能有限公司	4	华能核电开发有限公司
5	中核核电运行管理有限公司	6	大亚湾核电运营管理有限责任 公司
7	江苏核电有限公司	8	福建福清核电有限公司
9	海南核电有限公司	10	福建宁德核电有限公司
11	阳江核电有限公司	12	广西防城港核电有限公司
13	山东核电有限公司	14	秦山核电有限公司
15	核电秦山联营有限公司	16	秦山第三核电有限公司
17	三门核电有限公司	18	辽宁红沿河核电有限公司
19	华能山东石岛湾核电有限公司	20	台山核电合营有限公司
21	中核辽宁核电有限公司	22	国核示范电站有限责任公司
23	中核国电漳州能源有限公司	24	中广核惠州核电有限公司
25	核动力运行研究所	26	华能海南昌江核电有限公司
27	核电运行研究(上海)有限公司	28	苏州热工研究院有限公司
29	中国核电工程有限公司	30	西安热工研究院有限公司
31	中国中原对外工程有限公司	32	中广核工程有限公司
33	上海核工程研究设计院股份有 限公司	34	中国核动力研究设计院
35	国家电投集团科学技术研究院 有限公司(拟退会)	36	中国原子能科学研究院
37	国核电站运行服务技术有限公司	38	中广核核电运营有限公司
39	华能霞浦核电有限公司	40	中广核苍南核电有限公司
41	中核能源科技有限公司	42	国核湛江核电有限公司
43	中核霞浦核电有限公司	44	中核浙能能源有限公司
45	中广核陆丰核电有限公司	46	中核苏能核电有限公司
47	中原运维海外工程有限公司	48	中核运维技术有限公司

附件 5

会议回执

备注