

# 中国核能行业协会

中核协核电函〔2025〕752号

## 关于召开2025年核电运行安全与建设质量 大会暨核电分会年会的通知

各有关单位：

根据年度工作安排，拟在福清召开2025年核电运行安全与建设质量大会暨核电分会年会，会议由中国核能电力股份有限公司承办，福建福清核电有限公司协办。本次大会围绕“核电运行安全改进与绩效提升”和“核电工程建设质量改进与绩效提升”主题，旨在共同分享核电运行与建设领域的良好实践与经验，反馈存在的主要问题及改进方向，协力促进我国核电安全改进与绩效提升，共同推动我国核能事业安全高效可持续发展。现将有关事项通知如下：

### 一、时间和地点

#### 1. 时间：

10月23日（周四）召开会议；

10月24日（周五）上午福清核电项目参观交流/第四批核电工程建设五新技术成果推介会；

10月22日（周三）报到，10月24日（周五）下午返程；

2. 会议及住宿地点：福清创元千禧大酒店（福建省福清市清昌大道 101 号）。

## 二、主要议题

本次邀请华东核与辐射安全监督站及行业权威资深专家做主题演讲、核电营运与核电建设相关单位高管及专家做专题报告，会议预安排见附件 1，福清核电项目参观交流见附件 2，第四批核电工程建设五新技术成果推介会预安排见附件 3。

## 三、参会人员

中国核能行业协会相关领导及相关部门负责人，协会核电分会成员单位代表，协会核电运行技术委员会和核电建设技术委员会成员及领域代表，以及协会会员中与核电运行和建设相关单位的领导、专家及相关人员等。

## 四、报名及费用

1. 请参会代表于 10 月 10 日前扫描以下二维码进行会议报名：



2. 会议不收取会议费。会议期间食宿统一安排，住宿费自理（400 元/晚/间或 498 元/晚/间）。

## 五、其他事宜

1. 请受邀会议报告人于 9 月 26 日前将报告 PPT 材料发送至 [chao-h@org-cnea.cn](mailto:chao-h@org-cnea.cn)。

2. 为不影响电厂正常工作，福清核电项目参观交流人数原则上不超过 40 人，最终参观人员名单以会务确认为准。

3. 联系人：

中国核能行业协会

晁 昊，010-56971761，chao-h@org-cnea.cn

王 艳，010-56971756，wang-yan@org-cnea.cn

中国核能电力股份有限公司

杨建明，010-81920232，yangjianm@cnpn.com.cn

崔 敏，010-81920347，cuimin@cnpn.com.cn

福建福清核电有限公司

严颖第，0591-86530563，yanyd@cnpn.com

专此通知。

附件：1. 2025 年核电运行安全与建设质量大会暨核电分会年会议程预安排

2. 福清核电项目参观交流预安排

3. 第四批核电工程建设五新技术成果推介会预安排



## 2025 年核电运行安全与建设质量大会暨 核电分会年会议程预安排

10 月 23 日上午 09:00-12:10

主持人：郑伟平，中国核能行业协会副秘书长

09:00-09:05 介绍与会嘉宾、会议主要议程并宣布大会  
开幕

### 第一部分：开幕致辞

09:05-09:15 致开幕词

郭利民，中国核能行业协会秘书长

09:15-09:25 致欢迎词

陈富彬，中国核能电力股份有限公司副总  
经理

### 第二部分：主题演讲

09:25-09:55 中国核电运行的现状与未来潜力

贺禹，中国核能行业协会核电运行技术委  
员会主任委员

09:55-10:15 我国核电工程建设总体情况

刘巍，中国核能行业协会核电建设技术委  
员会副主任委员

10:15-10:35 华东监督站（运行、建设事件分析）

冯建平，生态环境部华东核与辐射安全监  
督站主任

### **第三部分：成果发布**

10:35-10:45 运行核电厂持续绩效改进项目成果发布

10:45-10:55 第四批核电工程建设五新技术成果发布

**10:55-11:10 休息**

### **第四部分：核电运行领域专题报告**

11:10-11:30 福清核电 4 号机组燃料处理经验分享

宋林，福建福清核电有限公司董事长

11:30-11:50 核电应急柴油机可靠性提升研究和内电源  
发展趋势

张兰岐，中国核能行业协会核电运行  
技术委员会成员

11:50-12:10 会议讨论

**12:10-13:30 午餐、休息**

10 月 23 日下午 13:30-17:50

13:30-13:50 从运行核电厂事件经验反馈报告看如何筑  
牢安全防线

何小剑，中国核能行业协会核电运行技术  
委员会副主任委员

13:50-14:10 核电运行领域成员支持活动的经验与智慧  
集锦

赵福明，阳江核电有限公司董事长

14:10-14:30 关于防非计划停堆设备可靠性管理导介绍

待定，苏州热工研究院有限公司

14:30-14:50 核电转型背后的智能革命与未来图景（数字化转型）

钱兵，中国核能行业协会信息化专业委员会

**14:50-15:10 休息**

主持人：牛玉飞，中国核能行业协会副秘书长

### **第五部分：核电建设领域专题报告**

15:10-15:30 以工程创优为抓手，持续提升行业核电工程建设质量

牛玉飞，中国核能行业协会副秘书长

15:30-15:50 核电工程混凝土供应链和焊接无损检验质量管控研究及典型案例

韩文平，生态环境部华东核与辐射安全监督站原副主任、一级巡视员

15:50-16:10 中核工程核电项目精益建造体系经验分享  
田雷，中国核电工程有限公司副总经理

16:10-16:30 统筹协调“六大控制”有效促进华龙批量化建设持续改进

马立民，中广核工程有限公司副总经理  
（授权主持工作）

16:30-16:50 数智化建造技术赋能核电高质量建设

张守龙，上海核工程研究设计院股份有限公司副总经理兼安全总监

16:50-17:10 核电工程建设微创新改实践及工效提升经验分享

17:10-17:40 会议讨论

**第六部分：闭幕**

17:40-17:50 致闭幕词

## 附件 2

# 福清核电项目参观交流预安排

10 月 24 日上午 08:00-11:50

08:00-09:00 前往福清核电现场（酒店门口集合）

09:00-09:40 参观中国核电工业科技馆（福建）（宣教中心）

09:40-10:20 消防技能培训基地

10:20-10:50 观景平台

10:50-11:50 乘车返回酒店

附件 3

## 第四批核电工程建设五新技术成果推介会 预安排

主持人：牛玉飞，中国核能行业协会副秘书长

09:00-12:00 第四批核电建设五新技术成果交流（每  
项成果 15 分钟）