

中国核能行业协会核电运行分会

核协核电函〔2023〕242号

关于召开核电厂新机组投运前端源项控制 技术交流（视频）会的通知

各有关成员单位：

为加强行业内技术交流，推广国内核电厂在新机组投运前端源项控制方面的良好实践和管理经验，进一步优化各电厂新机组源项控制，根据中国核能行业协会核电运行同行评估及经验交流技术委员会辐射防护领域工作组年度工作计划，拟以视频方式召开核电厂新机组投运前端源项控制技术交流会。现将有关事项通知如下：

一、会议时间

2023年11月10日（周五）9:30-12:00。

二、会议方式

会议采用腾讯网络视频形式。请提前下载腾讯会议软件，会议ID号：789 805 948，密码：1234。

三、参会人员

协会核电分会成员单位辐射防护、化学控制、运行控制等相关专业人员。

四、会议内容

1. 红沿河核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验；
2. 江苏核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验；
3. 海阳核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验；
4. 与会人员讨论交流。

会议日程安排见附件 1。

五、其他事项

1. 本次交流免费面向协会核电运行分会成员单位。
2. 请参会人员扫描《核电厂新机组投运前端源项控制技术交流会报名二维码》(附件 2)入群,修改备注“单位名称-姓名”,相关安排后续统一在微信群发布。

3. 联系人

中国核能行业协会 李海滨, 18852140160

邮箱: li-hb@org-cnea.cn

核电运行研究(上海)有限公司 沈恩伟, 18967330377

邮箱: shenew@cnpn.com.cn

特此通知。

附件: 1. 会议日程安排

2. 核电厂新机组投运前端源项控制技术交流会报名二维码

中国核能行业协会核电运行分会

2023年10月10日

附件 1

会议日程安排

时间	议程	报告人
09:30-09:40	会议致辞	/
09:40-10:10	红沿河核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验	曲冰/红沿河核电
10:10-10:40	江苏核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验	杜纬伟/江苏核电
10:40-11:10	海阳核电介绍机组投运前端源项控制良好实践和经验	余小东/海阳核电
11:10-12:00	会议讨论与交流	/

核电厂新机组投运前端源项控制技术交流会 报名二维码



该二维码7天内(10月16日前)有效，重新进入将更新