

中国核能行业协会核电运行分会

核协核电函〔2023〕291号

关于举办2023年第二十一期核电（视频） 讲座的通知

各有关单位：

根据中国核能行业协会核电运行分会（以下简称分会）年度工作计划，拟以视频方式举办2023年第二十一期核电讲座，题目为《运行核电厂消防安全评估细则》。现将有关事项通知如下：

一、讲座安排

时间：2024年1月4日（周四）9:00-12:00；

方式：腾讯视频会议，会议号663-742-386；

讲课专家：唐勇军、李银凡。

二、参加人员

分会成员单位相关领域的专业人员。

三、其他事项

- 讲座免费面向分会成员单位。
- 授课专家及讲座简介见附件1。

3. 请拟参加讲座人员扫描《运行核电厂消防安全评估细则》讲座报名二维码(见附件 2)入群。入群后,请修改备注“单位名称-姓名”,后续具体安排在微信群统一发布。

4. 联系人

李海滨, 18852140160, li-hb@org-cnea.cn

专此通知。

附件: 1. 2023 年第二十一期核电讲座简介

2. 《运行核电厂消防安全评估细则》讲座报名二维码

中国核能行业协会核电运行分会

2023 年 4 月 24 日



附件 1

2023 年第二十一期核电讲座简介

1. 专家简介

唐勇军，华南理工大学研究生学历，广东省消防救援总队专家库专家，一级注册消防工程师，在中广核阳江核电有限公司负责消防管理工作，从事消防工作十余年，熟悉消防相关法律法规，擅于核电厂消防管理、消防设计及改造、消防应急响应、消防评估。主要发表论文有《阳江核电厂消防工程竣工验收典型问题研究与分析》。

李银凡，毕业于中南大学消防工程专业，一级注册消防工程师，苏州热工研究院灾害防护研究所工作，主要从事核电厂消防评估、火灾防护等技术支持及研究工作。

2. 讲座介绍

核电现有消防安全管理评估方式无法保证“标准定量化，维度全覆盖、内容有侧重”的要求。因此，编制“运行核电厂消防安全评估细则”，从核电集团层面顶层设计，建立标准化评估细则，确保消防管理评价的科学性、合理性、有效性、可操作性。讲座总体介绍“运行核电厂消防安全评估细则”编制背景、用途、使用方法、及成效。

附件 2

《运行核电厂消防安全评估细则》讲座 报名二维码

(2023 年第二十一期核电讲座)

群聊: 1.04 消防安全评估细则线
上讲座



该二维码7天内(12月29日前)有效, 重新进入将更新