

# 中国核能行业协会核电运行分会

核协核电函〔2023〕252号

## 关于举办2023年第十八、十九期核电讲座 (视频)的通知

各有关成员单位:

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,拟以视频方式举办第十八期《发电机运行维护专题讲座》和第十九期《基于信息化环境下的安全管理的探索》两次讲座。现将有关事项通知如下:

### 一、讲座安排

#### 1. 发电机运行维护专题讲座

讲课专家:顾春雷

时间:10月27日(周五)9:30-11:30

方式:腾讯视频会议,829-676-728

#### 2. 基于信息化环境下的安全管理的探索

讲课专家:戴林业

时间:10月31日(周二)9:30-11:30

方式:腾讯视频会议,963-954-607

## 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

1. 讲座免费面向分会成员单位。

2. 授课专家及讲座简介见附件 1。

3. 请参加第十八期线上讲座人员扫描“发电机运行维护专题讲座”报名二维码(见附件 2)入群，参加第十九期线上讲座人员扫描“基于信息化环境下的安全管理的探索”报名二维码(见附件 3)入群。入群后，请修改备注“单位名称-姓名”，具体安排后续在微信群统一发布。

4. 联系人

李海滨，18852140160，li-hb@org-cnea.cn

专此通知。

附件：1. 2023 年第十八、十九期核电讲座简介

2. 发电机运行维护专题讲座报名二维码

3. 基于信息化环境下的安全管理的探索报名二维码

中国核能行业协会核电运行分会

2023 年 6 月 24 日

## 2023 年第十八、十九期核电讲座介绍

### 一、发电机运行维护专题讲座

#### 1. 专家简介

顾春雷，上海发电机厂服务事业部专业副总工程师，30 多年从业经历；发电机运行、检修相关电气试验领域资深专家；国网特约培训顾问；获得多项国家、省市级荣誉。并参与多项专业技术标准的修订工作。

#### 2. 讲座介绍

汽轮发电机常见故障及案例分享。新型电力系统下对汽轮发电机运行维护、检修试验、改造升级等方面技术探讨与交流。

### 二、基于信息化环境下的安全管理的探索

#### 1. 专家简介

戴林业，中广核核电运营有限公司安全监督办公室副主任，深圳市核鹏工程监理有限公司安全总监。中国职业安全健康协会第一批综合安全专家，DDI 国际专业讲师。当前从事安全体系建设，工业安全管理、消防管理、应急管理等工作，参与编制了国家能源局 NB 标准《核电厂火警响应导则》，中国核电行业协会团体标准《运行核电厂工业安全风险作业分类分级管理》《核电厂有限空间作业安全管理标准》，主要发表论文有《核电站大修期间的

《动火作业风险管理》《大亚湾核电站大修工业安全管理实践》《旋转吊运方式的安全性研究》《新关系定位下的承包商安全管理实践》等。

## 2. 讲座介绍

介绍基于信息化环境下的安全管理实践，安全管理信息化的优势和劣势，安全信息化管理的延展方向探索。

附件 2

## 发电机运行维护专题讲座报名二维码

(2023 年第十八期核电讲座)

群聊：发电机运行维护专题讲座



该二维码7天内(10月30日前)有效，重新进入将更新

# 基于信息化环境下的安全管理的探索 报名二维码

(2023 年第十九期核电讲座)

群聊：基于信息化环境下的安全  
管理的探索



该二维码7天内(10月30日前)有效，重新进入将更新