

内电机学字(2022)2号

关于举办"内蒙古电力技术专家讲坛" 的通知

各理事单位、会员单位、盟(市)学会、专(工)委员会:

为提升对各会员单位的服务水平,促进电机工程领域科技工作者之间的技术交流,切实解决发供电企业实际需求,内蒙古自治区电机工程学会联合内蒙古电力科学研究院举办"内蒙古电力技术专家讲坛"活动,首届专家讲坛共设9个专业专场,采用网络会议直播的形式开展,针对各发供电集团公司关心的机组检修相关技术内容开展专题讲座活动,请各发供电企业高度重视,积

极参与,现就专家讲坛具体事项通知如下。

一、日程安排

(一) 环保专场

时间: 3月29日上午8:40~12:00

报告题目:火电厂环保设备大修要点及注意事项

报告人:朱愉洁、吴宇

(二) 热工专场

时间: 3月29日下午14:40~18:00

报告题目: 技术监督中发现问题分析探讨

报告人:李旭

报告题目: 典型调门问题导致的负荷波动原因判断与分析

报告人:霍红岩

(三) 金属专场

时间: 3月30日上午8:40~12:00

报告题目:锅炉四管防磨防爆检测方法

报告人: 张艳飞

报告题目: 灵活性运行条件下的受热面典型失效模式及防治措施

报告人: 张 涛

(四) 高压专场

时间: 3月30日下午14:40~18:00

报告题目: DL/T 572-2021《电力变压器运行规程》解读

报告人: 刘 轩

报告题目: DL/T 596-2021《电力设备预防性试验规程》解

读

报告人: 王 磊

报告题目: DL/T 1054-2021《高压电气设备绝缘技术监督规

程》解读

报告人: 闫 旭

(五) 汽机专场

时间: 3月31日上午8:40~12:00

报告题目: 汽轮机组主辅机测试分析及评价标准

报告人: 李晓波

报告题目:火电机组灵活性改造技术简介

报告人: 段学友

报告题目: 汽轮机汽门全行程活动试验解析

报告人: 辛士红

(六) 计量专场

时间: 3月31日下午14:40~18:00

报告题目: 电量差错处理流程、案例分析及建议措施

报告人: 达尔罕

报告题目: 技术监督常见问题分析

报告人: 王宏斌

(七)锅炉专场

时间: 4月1日上午8:40~12:00

报告题目: 燃煤机组锅炉深度调峰关键技术

报告人: 王 超

报告题目: 氧化皮的生成、脱落和防止措施

报告人: 袁东辉

报告题目:锅炉四管爆漏原因分析及治理措施

报告人: 韩 元

(八) 化学专场

时间: 4月1日下午14:40~18:00

报告题目:火力发电机组大修的化学监督检查

报告人: 孙启宇

报告题目:火电厂大修垢量垢样分析及案例

报告人: 左 宇

(九)继保专场

时间: 4月2日上午8:40~12:00

报告题目:继电保护装置及励磁调节器的校验项目及注意事

项

报告人: 冯福旺

二、参会方式

请各相关单位以腾讯会议方式参会,请参会人员进入会议后关闭麦克风,具体会议二维码如下。



图 1: 环保、热工、金属、高压专场二维码(3月29日~3月30日)



图 2: 汽机、电测、锅炉、化学、继保专场二维码(3月31日~4月2日)

三、联系方式

联系人:

内蒙古电科院 田文涛 18548139297

内蒙古电科院 朱生华 18548139687

电机工程学会 高永旺 18548139091

内蒙古自治区电机工程学会

2022年3月28日