

EPTC 电力技术协作平台

EPTC〔2024〕92号

关于召开《声纹监测技术应用与发展》编写启动会的通知

各有关单位、专家：

为促进声纹监测技术在电力行业的规模化应用、产业化发展，由EPTC 变电专家工作委员会联合国网公司电力设施振动与声学技术实验室定于2024年6月21日在长沙市组织召开《声纹监测技术应用与发展》编写启动会。现将有关事项通知如下：

一、会议内容

- （一）讨论《声纹监测技术应用与发展》项目工作计划；
- （二）讨论《声纹监测技术应用与发展》大纲；
- （三）明确专家编写团队成员及任务分工；
- （四）确定初稿的提交截止日期。

二、会议安排

- （一）报到时间：2024年6月20日 17:00-19:00

(二) 会议时间：2024年6月21日 09:00-17:00

(三) 会议地址：国网湖南省电力有限公司电力科学研究院

(四) 酒店地址：长沙延年洋湖公园酒店（长沙市岳麓区洋湖路与含浦路交汇处东北角）

三、参会人员

参会人员名单详见附件1。

四、参会费用

本次会议不收取会议费，住宿统一安排，费用自理。

五、联系方式

变电专家工作委员会

联系人：龚黎明 13691294959

电子邮箱：gongliming@eptc.org.cn

协办单位：国网公司电力设施振动与声学技术实验室

联系人：黄蓉 18108420503（接送站服务）

附件：专家人员名单

参会回执表



附件 1

专家人员名单

序号	姓名	单位
1	田孝华	EPTC 电力技术协作平台
2	韩 帅	中国电力科学研究院有限公司
3	刘 赞	国网湖南省电力有限公司电力科学研究院
4	胡 胜	国网电力设施振动与声学技术实验室
5	张晨晨	国网安徽省电力有限公司电力科学研究院
6	陈博栋	国网甘肃省电力公司电力科学研究院
7	王东晖	国网河南省电力公司电力科学研究院
8	钱 勇	国网宁夏电力有限公司电力科学研究院
9	姚 楠	国网江苏省电力公司电力科学研究院
10	刘 昉	国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院
11	任双赞	国网陕西省电力有限公司电力科学研究院
12	高树国	国网河北省电力有限公司电力科学研究院
13	康 兵	南昌工程学院
14	田昊洋	国网上海市电力公司电力科学研究院
15	李剑武	国网青海电力公司
16	邹 林	南方电网科学研究院责任有限公司
17	邓 军	南方电网超高压输电公司
18	赵汉武	云南电网有限责任公司电力科学研究院
19	刘玉林	南京土星视界科技有限公司
20	崔 鹏	上海朋禾智能科技有限公司
21	黄毅伟	北京谛声科技有限责任公司
22	温 洋	西安联丰迅声信息科技有限责任公司
23	张 可	安徽南瑞继远电网技术有限公司
24	王 成	杭州兆华电子股份有限公司
25	龚黎明	EPTC 电力技术协作平台

(排名不分先后)

附件 2

参会回执表

单位名称						
经办人		手机		电子邮箱		
参会人员	职务	手机	电子邮箱	预留房间 (请打钩)	单住	合住
				<input type="checkbox"/> 20 日 <input type="checkbox"/> 21 日		
				<input type="checkbox"/> 20 日 <input type="checkbox"/> 21 日		
				<input type="checkbox"/> 20 日 <input type="checkbox"/> 21 日		
长沙延年洋湖公园酒店 400 元/晚/单间，含单早， 线下预留 <input type="checkbox"/> 自行预定 <input type="checkbox"/>						
联系方式	龚黎明：13691294959 电子邮箱：gongliming@eptc.org.cn					

