

中国电力企业联合会科技开发服务中心

科技便函（2019）10号

关于召开绝缘子高海拔覆冰工作组 第一次工作会的通知

各有关单位：

根据绝缘子专家工作委员会的工作安排，绝缘子高海拔覆冰工作组定于2019年7月11-12日在湖南省怀化市召开“绝缘子高海拔覆冰工作组第一次工作会”。本次会议重点讨论高海拔覆冰绝缘子的运行情况 and 试验方法。届时敬请各单位相关委员和代表参加会议（拟邀请参会人员名单附件1）。现将会议有关事项通知如下：

一、会议议题

- （一）高海拔覆冰外绝缘事故分析
- （二）高海拔覆冰外绝缘修正与配置方法
- （三）高海拔覆冰绝缘子电气性能试验方法
- （四）高海拔与覆冰地区防闪络方法与技术应用
- （五）以上内容存在问题梳理和下一步开展工作计划

敬请各单位相关委员和代表按以上方面（不限于以上内容）准备会议发言资料。

二、会议时间及地点

报到时间：2019年7月10日 14:00-20:00

会议时间：2019年7月11日-12日

会议酒店：怀化珈禾至尊酒店

酒店地址：湖南省怀化市鹤城区顺天北路鹏程大厦

酒店联系人：方雯涛 17378036119

三、参会费用

(一) 绝缘子专家工作委员会委员免参会费；

(二) 电力系统单位、EPTC技术协作单位 2000元/人，其它单位 3000元/人，食宿统一安排，住宿费用自理。

四、会议组织

主办单位：中国电力企业联合会科技开发服务中心
绝缘子专家工作委员会

协办单位：河南新弘电力科技有限公司

承办单位：中能国研（北京）电力科学研究院

五、联系方式

联系人：刘阳 020-38762349 13392676258

吴琼 020-38762349 18818909018

邮 箱：liuyang@eptc.org.cn

附件：1. 拟邀请参会人员名单

2. 参会回执表

3. 会议酒店位置示意图及交通指南

中国电力企业联合会科技开发服务中心

2019年6月17日



附件1

拟邀请参会人员名单

序号	姓名	单位
1	宿志一	中国电力科学研究院有限公司
2	杨迎建	中国电力科学研究院有限公司
3	吴光亚	中国电力科学研究院有限公司
4	尚涛	中国南方电网超高压输电公司
5	罗兵	中国南方电网电力科学研究院
6	王黎明	清华大学深圳研究生院
7	周军	中国电力科学研究院有限公司
8	沈庆河	国网山东电力集团公司电力科学研究院
9	蒋兴良	重庆大学
10	张仲秋	国网青海省电力公司电力科学研究院
11	周卫华	国网湖南省电力公司电力科学研究院
12	张福增	南方电网科学研究院有限责任公司
13	刘蔚宁	国家电网公司交流建设部
14	张锐	中国电力科学研究院有限公司
15	徐涛	中国电力科学研究院有限公司
16	武文华	中国电力科学研究院有限公司
17	邓禹	中国电力科学研究院有限公司
18	万小东	中国电力科学研究院有限公司
19	左峰	国家电网巴西控股公司
20	陆佳政	国网湖南省电力公司防灾减灾中心
21	徐勋建	国网湖南省电力公司电力科学研究院
22	张宇	国网江西省电力公司电力科学研究院
23	周求宽	国网江西省电力公司电力科学研究院
24	张星海	国网四川省电力公司电力科学研究院
25	陈俊	国网四川省电力公司
26	尹立群	国网广西省电力公司电力科学研究院
27	王少华	国网浙江省电力公司电力科学研究所

序 号	姓 名	单 位
28	龚建刚	国网浙江省电力公司经济技术研究院
29	王津付	国网甘肃省电力公司电力科学研究院
30	郭光焰	国网甘肃省电力公司电力科学研究院
31	卢 明	国网河南省电力公司电力科学研究院
32	列建平	国网吉林省电力公司电力科学研究院
33	韩建军	国网内蒙古电力公司电力科学研究院
34	李耀中	国网新疆电力公司电力科学研究院
35	李晓光	国网新疆电力公司电力科学研究院
36	吴旭涛	国网宁夏电力公司电力科学研究院
37	彭向阳	广东电网公司电力科学研究院
38	杨铁军	东北电力科学研究院有限公司
39	马 仪	国网云南省电力公司电力科学研究院
40	李阳林	国网江西省电力公司电力科学研究院
41	吴 虹	国网福建省电力有限公司
42	陶有奎	国网安徽省电力公司检修公司
43	刘华钢	国网公司华中分部
44	云 涛	国网陕西省电力公司
45	吴向东	国网湖北省电力公司
46	张子龙	国网甘肃省电力公司检修公司
47	王中伟	三门峡电力设计有限责任公司
48	郭保聚	国网河南省电力公司新乡供电公司
49	彭 波	国网湖南省电力公司
50	曹玉杰	电力规划设计总院
51	张国良	中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司
52	郑永平	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司
53	刘文勋	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司
54	刘仲全	中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司
55	张富春	南方电网超高压输电公司广州局
56	黄修乾	中国南方电网云南电网公司
57	周琼芳	昆明电器科学研究所

序 号	姓 名	单 位
58	刘云鹏	华北电力大学
59	赵晨龙	清华珠三角研究院
60	张丹丹	华中科技大学
61	张宜生	华中科技大学
62	胡 琴	重庆大学
63	杜伯学	天津大学
64	尹骏刚	湖南大学
65	刘全建	河南新弘电力科技有限公司
66	李太旭	山东高亚绝缘子有限公司
67	陆 洲	苏州电瓷厂股份有限公司
68	徐志磊	江东金具设备有限公司
69	陶云峰	成都拓利科技股份有限公司
70	董 刚	NGK 唐山电瓷有限公司
71	严姗芝	江苏金三力电力器材实业有限公司
72	方 江	江苏神马电力股份有限公司
73	石玉秉	南京电气（集团）有限责任公司
74	任贵清	大连电瓷集团股份有限公司
75	郭志军	中材江西电瓷电气有限公司
76	吕幼民	四川省金钛电气设备科技有限责任公司

（注：排名不分先后）

附件2

参会回执表

单位名称	(开发票用)					
地 址				邮 编		
经 办 人			职 务			E-mail
手 机			电 话			传 真
姓 名	职 务	电 话	手 机	E-mail	住 宿	
					单 间	合 住
金 额	大写：_____元			小写：_____元		
汇款方式	户 名：中国电力企业联合会科技开发服务中心 开户行：中国银行北京朗琴园支行 账 号：3493 5687 3196					
发票信息	(一) 发票内容 开票类型：会议费 发票抬头： 纳税人识别号： 地址： 电话： 开户行： 开户账号： (二) 发票领取					

	<p>1. 提前缴费可于会议现场领取发票；现场缴费将于会后5个工作日内邮寄发票。</p> <p>2. 现场缴费：</p> <p>若多人参会，是否需要单独开具发票？ <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>邮寄地址：</p> <p>收件人及联系方式：</p>
联系方式	<p>联系人：刘阳 吴琼</p> <p>电 话：020-38762349</p> <p>手 机：13392676258 18818909018</p> <p>邮 箱：liuyang@eptc.org.cn</p>

附件3

会议酒店位置示意图及交通指南



会议酒店：怀化珈禾至尊酒店

酒店地址：湖南省怀化市鹤城区顺天北路鹏程大厦

酒店临近交通：机场—芷江机场，高铁站—怀化南站，火车站—怀化站，公交站—平安路口站

（一）机场—珈禾至尊酒店酒店（全程约45公里）

1. 打车或自驾：约需60分钟；
2. 机场大巴-打车：从机场乘坐机场大巴至怀化汽车西站（40分钟-60分钟一班），转打车前往，全程约6公里（约18分钟）。

（二）怀化南站—珈禾至尊酒店酒店（全程约8公里）

1. 打车或自驾：约需20分钟；
2. 公交车：乘坐39路/K39路（党校方向），从高铁南站上车，11个站到市民服务中心站下车，步行1.1公里（约15分钟），到达珈禾至尊酒店，总程约需60分钟。

（三）怀化站—珈禾至尊酒店酒店（全程约5公里）

1. 打车或自驾：约需15分钟；
2. 公交车：乘坐9路，步行450米（约7分钟），从怀化大厦站上车，10个站到平安路口站下车，步行311米（约5分钟），到达珈禾至尊酒店，总程约需40分钟；或乘坐2路/K2路（党校方向），从火车站上车，10个站到星光寄宿小学站下车，步行1.1公里（约15分钟），到达珈禾至尊酒店，总程约需43分钟。