中国电力规划设计协会文件

电规协〔2020〕233 号

关于召开中国电力规划设计协会土水专委会 2020 年烟囱和地基技术研讨会的通知

各有关单位:

根据中国电力规划设计协会土水专委会 2020 年度工作计划 安排, 经研究定于 2020 年 10 月 14 至 16 日在镇江市召开 2020 年烟囱设计和地基处理技术研讨会。现邀请各单位相关专业技术 人员(名单见附件 1) 和投稿论文作者(名单见附件 2) 届时参加。

此次会议由土水专委会主办,江苏省电力设计院有限公司与浙江省电力设计院有限公司协办。现将会议有关事项通知如下:

一、会议时间、地点:

会议时间: 2020年10月14至16日,10月13日报到。

会议地点: 镇江国际饭店(镇江市解放路 218 号, 电话: 0511-85021888)。

会议不设接站,请参会代表自行前往会议地点,酒店位置和交通线路参见附件3。

二、会议内容:

1、近10年来关于电厂烟囱设计方面试验研究、现场测试、 优化设计、调研报告及工程总结等专题文章和总结;

2、电厂地基处理新技术等专题文章和总结。

有意参加交流活动但尚未提交论文的作者,可于 2020 年 9 月 25 日前将论文摘要和正式论文以 Word 文档形式发送至协会土水专委会联系人。论文格式要求可登陆《电力勘测设计》杂志社有限公司网页 (http://dlkc.chinajournal.net.cn/) 在下载中心栏目下载查看。

本次会议将评选优秀论文将推荐到《电力勘测设计》期刊上发表,同时请各单位论文作者自带70份资料供大会交流。

三、会务费:参加会议代表每人交会务费 1500 元,食宿统一安排,费用自理。

四、会议联系人:

会务联系人: 王晓娟 13601030811 (手机、微信同号)

土水专委会联系人: 郎凌嘉(浙江院) 联系电话: 13819185757

协会期刊编辑部联系人:魏俊 联系电话: 13581871943

电子邮箱: 395342164@qq.com (投稿邮箱)

五、请参会人员填写"回执"(见附件 4)中详细信息,于9月25日前将"回执"返回至浙江院会议联系人。

附件: 1. 参加会议人员名单

- 2. 已提交论文作者名单
- 3. 酒店位置及交通路线
- 4. 会议回执



附件1:

参加会议人员名单

序号	单位	名额	备注
1	中国电力规划设计协会	自定	
2	电力规划设计总院	自定	特邀武一琦副主任委员、 贾成
3	中国能源建设集团规划设计 有限公司	自定	特邀雷梅莹
4	浙江省电力设计院有限公司	自定	特邀童建国主任委员、 陶涌
5	华东电力设计院有限公司	4 人	特邀陈峥、陈飞
6	西北电力设计院有限公司	4 人	特邀蔡建平、李红星
7	西南电力设计院有限公司	4 人	特邀陈其春、赵乾卓
8	华北电力设计院有限公司	4 人	特邀周建军、李兴利
9	东北电力设计院有限公司	4 人	特邀扬眉
10	中南电力设计院有限公司	4 人	特邀陈守祥、周丽琼
11	江苏省电力设计院有限公司	4 人	特邀刘欣良、徐昆
12	山东电力工程咨询院有限公司	3 人	特邀张兰春、徐俊祥
13	广东省电力设计研究院有限公司	3 人	特邀张略秋
14	黑龙江省电力设计院有限公司	3 人	特邀赵贵生、苏恩龙
15	河北省电力勘测设计研究院 有限公司	3 人	特邀邢克勇
16	山西省电力勘测设计院有限公司	3 人	特邀贾军刚、赵军宝
17	湖南省电力设计院有限公司	3 人	特邀朱前亮

序号	单位	名额	备注
18	广西电力设计研究院有限公司	3 人	特邀金良志
19	国核电力规划设计研究院有限 公司	2 人	特邀王勇奉
20	江西省电力设计院有限公司	2 人	
21	安徽省电力设计院有限公司	2人	
22	福建省电力勘测设计院有限公司	2 人	
23	福建永福电力设计股份有限公司	2人	
24	河南省电力勘测设计院有限公司	2人	
25	湖北省电力勘测设计院有限公司	2人	
26	辽宁电力勘测设计院有限公司	2人	
27	吉林省电力勘测设计院有限公司	2人	
28	新疆电力设计院有限公司	2人	
29	四川电力设计咨询有限责任公司	2人	
30	四川省电力设计院	2人	
31	云南省电力设计院有限公司	2人	
32	贵州电力设计研究院有限公司	2人	
33	甘肃省电力设计院有限公司	2人	
34	青海省电力设计院有限公司	2人	
35	宁夏电力设计院有限公司	2 人	
36	陕西省电力设计院有限公司	2 人	
37	安徽华电工程咨询设计院 有限公司	1人	

序号	单位	名额	备注
38	北京电力经济技术研究院有限 公司	1人	
39	天津电力设计院有限公司	1人	
40	上海电力设计院有限公司	1人	
41	海南电力设计研究院有限公司	1人	
42	深圳供电规划设计院有限公司	1人	
43	中机国能电力工程有限公司	1人	
44	上海艾能电力工程有限公司	1人	
45	中国电力建设工程咨询中南 有限公司	1人	
46	内蒙古电力勘测设计院有限责任 公司	1人	
47	广州电力设计院有限公司	1人	
48	重庆电力设计院有限责任公司	1人	
49	东方电气(成都)工程设计咨询 有限公司	1人	

附件 2:

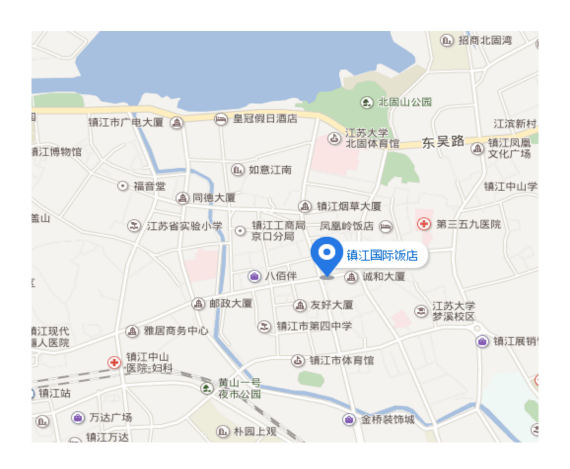
已提交论文作者名单

序号	论文题目	作者	单位名称	
1	钢结构烟囱工程应用与经济分析	李华、高湛、杨茜		
2	北方某电厂老旧烟囱防腐改造	黄楠	中南电力设计院 有限公司	
3	某电厂盐渍化冻土地基技术探讨	刘元九		
4	预应力混凝土管桩技术经济研究	李华、高湛、程梅		
5	烟囱排烟筒型式及防腐材料的合理选用	陈飞		
6	侧煤仓火力发电厂烟囱结构设计探讨	么江涛	华东电力设计院 有限公司	
7	电阻焊钛钢复合板在烟囱防腐中的应用	么江涛、马骏骧、 籍仲方		
8	脱硫烟囱防火能力对防腐方案的影响 分析	解宝安	西北电力设计院	
9	光热塔高耸构筑物计算方案研究	杜吉克	有限公司	
10	某联合循环电厂膨胀土综合处理方案	王辉、赵辉、马锋	湖北省电力勘测院	
11	变截面钢套筒烟囱在烟囱改造中的应用	马锋	有限公司	
12	某工程地基处理及桩基选型设计	张鹏、张力强等	华北电力设计院 有限公司	

13	高风速作用下超高烟囱的美标设计与 试验研究	赵春晓、李东阳等	河北省电力勘测设 计研究院有限公司	
14	拉森钢板桩在输煤深基坑支护中的应用	王进良	中国电建集团河北	
15	冲击成孔灌注桩在火电厂改造项目地基 处理中的应用研究	T W R	工程有限公司	
16	某大型风电场升压站强夯地基处理试验 研究及对周边建筑物影响	樊尊龙, 唐湘	国核电力规划设计 研究院有限公司	
17	套筒式钢内筒烟囱结构设计	王学民	浙江省电力设计院 有限公司	
18	烟囱内衬及砖套筒抗震性能分析	工子八		
19	煤矸石堆填与高填方场地电厂的地基 处理	赵军宝 刘平喜 郭辰明	山西省电力勘测 设计院有限公司	
20	基于美标的多管式钢筋混凝土烟囱设计 与探讨	刘森林 郑中等	西南电力设计院 有限公司	
21	某火电厂冷却塔地基处理方案研究	刘涛 傅艳军	江西省电力设计院 有限公司	
22	高耸钢烟囱设计实践	王君鹏 徐俊祥等	山东电力工程咨询 院有限公司	
23	高地下水软土狭窄场地大型地下结构 设计实践	杨俊青	湖南省电力设计院	
24	薄壁预应力管桩在新型地基处理中的 应用	皮军武	有限公司	

注:本次会议邀请各论文作者参会交流,包括以上邀请名单内以及截止时间内投稿的所有作者均可参会。

附件 3:



酒店位置及交通路线

乘车路线:

- 1、镇江火车站: 出租车约 4 公里 15 分钟; 或公交 3 路、601 路、5 路、118 路到大市口东:
- 2、镇江南站(火车):出租车约10公里28分钟;或公交39路到大市口西;或118路到大市口东;
- 3、镇江南门汽车站:出租车约3.5公里15分钟;或公交16路到大市口东;或20路、221路路到大市口南
 - 4、南京禄口机场: 机场大巴 9: 30-23: 30; 车程约 90 分钟;

5、镇江伺机楼至南京禄口机场:机场大巴 5:00-19:00,车程约 90 分钟。

附件 4

会议回执

单位名称							
联系人及电话							
发票信息 (需开发票种 类请在□中标 注)		名税单电开	需开 1, □增值税普通票 2, □增值税专用票 名称: 税号: 单位地址: 电话号码: 开户银行: 银行账户:			用票	
参会人员							
姓名	性	别	部门/职务	手机电话		住;	宿
						□合住	□单住
						□合住	□单住
费用事项: 会议收费标准为 1500 元/人,报到时现场交纳(现金、支付宝均可)							

注:请将回执表通过以下方式于 9 月 25 日前报浙江省电力设计院有限公司, E-mail: 395342164@qq.com