

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2024〕383号

关于印发《中国电力规划设计协会技术委员会工作条例》及成员名单的通知

各有关单位：

为理顺中国电力规划设计协会技术委员会（以下简称技术委员会）管理机制，进一步提升技术委员会影响力，经协会研究并向技术委员会全体成员征询意见，决定调整技术委员会组织机构，并增补两名委员。现依据调整方案印发《中国电力规划设计协会技术委员会工作条例》（2024年第二次修订）及第四届技术委员会成员名单。请各单位积极配合技术委员会开展工作。

附件：1.《中国电力规划设计协会技术委员会工作条例》

(2024年第二次修订)

2. 中国电力规划设计协会第四届技术委员会成员名单



附件 1

中国电力规划设计协会技术委员会工作条例

(2024 年第二次修订)

第一条 技术委员会是中国电力规划设计协会（以下简称协会）设置的最高技术决策咨询机构，依据协会章程开展技术决策咨询工作。

第二条 技术委员会的职责

1. 提出电力工程技术发展方向和重点研究领域、指导行业技术进步和技术创新；
2. 负责标准化工作规划部署，政策、制度审核决策，标准立项审批；
3. 负责火电、电网、水电、新能源工程优秀勘测、优秀设计、优秀标准设计、优秀计算机软件的终评工作；
4. 负责“电力行业申报全国工程勘察设计大师人才库”遴选工作；
5. 负责电力工程科学技术进步奖的终评工作；
6. 负责电力行业杰出青年专家评选工作；
7. 负责其他需要技术委员会审议的事项。

第三条 技术委员会的组成和机构

1. 技术委员会由委员和特邀专家组成。
2. 会员单位中获得“中国工程院院士”或“全国工程勘察设计大师”荣誉称号的人员，以及入选“电力行业申报全国工程勘

察设计大师人才库”的人员，可由所在工作单位推荐，经协会同意，作为委员加入技术委员会。每个会员单位限推荐一名符合条件的人员作为技术委员会委员。

3. 会员单位中获得“中国工程院院士”或“全国工程勘察设计大师”荣誉称号的人员，可经协会邀请，作为特邀专家参与技术委员会的各项工作。

4. 技术委员会设主任、副主任，由协会领导担任。

5. 技术委员会委员与特邀专家每届任期均为4年，可以连任。

第四条 委员和特邀专家的权利和义务

1. 参加有关的专业学术会议，参与技术委员会举行的各项工作，获得技术委员会提供的信息、资料；

2. 在参与的工作中有权充分发表个人意见。不受任何其它因素的干扰，并可保留个人意见和建议；

3. 工作中应坚持真理，尊重科学；客观、全面、公平、公正；郑重、负责地行使表决权利；

4. 应自觉抵制工作中的不正之风，不对个人或单位作任何承诺。在涉及本单位或本人有关事务时应予以回避；

5. 对工作中涉及到的资料，应当保密，未经协会秘书处和所有权人同意，不得擅自对外泄露。在工作中，严禁向他人谈论、泄露工作过程中的情况，特别是讨论、评价、表决中的个人发言。

第五条 技术委员会的工作制度

1. 技术委员会每年召开2次会议，特殊情况可以通讯方式召开。

2. 技术委员会委员及特邀专家应按时参加技术委员会会议和有关活动。因特殊原因不能参加会议的，需向技术委员会召集人请假。其他人不得代替本人参加会议。
3. 技术委员会对有关事项进行表决时，须有 2/3 以上委员参会方可进行。全部参会委员和特邀专家 2/3 以上同意为通过。
4. 协会秘书处技术质量部负责技术委员会日常管理工作。

附件 2

中国电力规划设计协会第四届技术委员会成员名单

序号	工作单位	姓名	角色	备注
1	中国电力规划设计协会	吴春利	主任	
2	中国电力规划设计协会	李爱民	副主任	
3	中国电力建设集团有限公司	张宗亮	特邀专家	中国工程院院士、 全国工程勘察设计大师
4	长江勘测规划设计研究院	钮新强	特邀专家	中国工程院院士、 全国工程勘察设计大师
5	中国电力工程顾问集团有限公司	罗必雄	特邀专家	全国工程勘察设计大师
6	电力规划总院有限公司	谢秋野	特邀专家	全国工程勘察设计大师
7	电力规划总院有限公司	孙 锐	特邀专家	全国工程勘察设计大师
8	电力规划总院有限公司	李喜来	特邀专家	全国工程勘察设计大师
9	水电水利规划设计总院	杨泽艳	特邀专家	全国工程勘察设计大师
10	长江勘测规划设计研究院	杨启贵	特邀专家	全国工程勘察设计大师
11	长江勘测规划设计研究院	王小毛	特邀专家	全国工程勘察设计大师
12	长江勘测规划设计研究院	杨爱明	特邀专家	全国工程勘察设计大师
13	华东勘测设计研究院有限公司	张春生	特邀专家	全国工程勘察设计大师
14	中南勘测设计研究院有限公司	冯树荣	特邀专家	全国工程勘察设计大师

序号	工作单位	姓名	角色	备注
15	成都勘测设计研究院有限公司	王仁坤	特邀专家	全国工程勘察设计大师
16	东北电力设计院有限公司	郭晓克	特邀专家	全国工程勘察设计大师
17	东北电力设计院有限公司	张国良	特邀专家	全国工程勘察设计大师
18	西北电力设计院有限公司	朱军	特邀专家	全国工程勘察设计大师
19	西北电力设计院有限公司	刘厚健	特邀专家	全国工程勘察设计大师
20	西北电力设计院有限公司	杨林	特邀专家	全国工程勘察设计大师
21	华东电力设计院有限公司	陈仁杰	特邀专家	全国工程勘察设计大师
22	华北电力设计院有限公司	梁政平	特邀专家	全国工程勘察设计大师
23	浙江省电力设计院有限公司	沈又幸	特邀专家	全国工程勘察设计大师
24	广东省电力设计研究院有限公司	彭雪平	特邀专家	全国工程勘察设计大师
25	国核电力规划设计研究院有限公司	陈矛	特邀专家	全国工程勘察设计大师
26	山东电力工程咨询有限公司	艾抗	特邀专家	全国工程勘察设计大师
27	中国电力规划设计协会	张炳成	委员	电力勘测设计大师
28	中国能源建设股份有限公司	裴爱国	委员	电力勘测设计大师
29	中国电力建设股份有限公司	庞可	委员	电力勘测设计大师
30	中国电力工程顾问集团有限公司	张力	委员	电力勘测设计大师
31	电力规划总院有限公司	项力恒	委员	电力勘测设计大师

序号	工作单位	姓名	角色	备注
32	水电水利规划设计总院	余 奎	委员	电力勘测设计大师
33	华东勘测设计研究院有限公司	徐建军	委员	电力勘测设计大师
34	中南勘测设计研究院有限公司	潘江洋	委员	电力勘测设计大师
35	昆明勘测设计研究院有限公司	王国进	委员	电力勘测设计大师
36	北京勘测设计研究院有限公司	王 可	委员	电力勘测设计大师
37	西北勘测设计研究院有限公司	周 恒	委员	电力勘测设计大师
38	成都勘测设计研究院有限公司	叶发明	委员	电力勘测设计大师
40	贵阳勘测设计研究院有限公司	吴述彧	委员	电力勘测设计大师
41	华东电力设计院有限公司	叶勇健	委员	电力勘测设计大师
42	西南电力设计院有限公司	傅 强	委员	电力勘测设计大师
43	华北电力设计院有限公司	孙永斌	委员	电力勘测设计大师
39	西北电力设计院有限公司	李志刚	委员	电力勘测设计大师
44	中南电力设计院有限公司	王 辉	委员	电力勘测设计大师
45	东北电力设计院有限公司	裴育峰	委员	电力勘测设计大师
46	安徽省电力设计院有限公司	朱 滨	委员	电力勘测设计大师
47	福建省电力勘测设计院有限公司	郑瑞忠	委员	电力勘测设计大师
48	甘肃省电力设计院有限公司	郑海涛	委员	电力勘测设计大师

序号	工作单位	姓名	角色	备注
49	广东省电力设计研究院有限公司	张春文	委员	电力勘测设计大师
50	国核电力规划设计研究院有限公司	李士锋	委员	电力勘测设计大师
51	河北省电力勘测设计研究院有限公司	李智	委员	电力勘测设计大师
52	河南省电力勘测设计院有限公司	霍书浩	委员	电力勘测设计大师
53	黑龙江省电力设计院有限公司	薛远峰	委员	电力勘测设计大师
54	湖北省电力规划设计研究院有限公司	易黎明	委员	电力勘测设计大师
55	湖南省电力设计院有限公司	汪觉恒	委员	电力勘测设计大师
56	江苏省电力设计院有限公司	陈飞	委员	电力勘测设计大师
57	江西省电力设计院有限公司	叶漫红	委员	电力勘测设计大师
58	内蒙古电力勘测设计院有限责任公司	寇建玉	委员	电力勘测设计大师
59	山东电力工程咨询院有限公司	宫俊亭	委员	电力勘测设计大师
60	山西省电力勘测设计院有限公司	杨国红	委员	电力勘测设计大师
61	上海电力设计院有限公司	叶军	委员	电力勘测设计大师
62	上海勘测设计研究院有限公司	林毅峰	委员	电力勘测设计大师
63	四川电力设计咨询有限责任公司	李晔	委员	电力勘测设计大师
64	新疆电力设计院有限公司	高文龙	委员	电力勘测设计大师
65	云南省电力设计院有限公司	潘基书	委员	电力勘测设计大师

序号	工作单位	姓名	角色	备注
66	浙江省电力设计院有限公司	李琪	委员	电力勘测设计大师
67	中水东北勘测设计研究有限责任公司	李润伟	委员	电力勘测设计大师
68	沈阳电力勘测设计院有限责任公司	李朝顺	委员	电力勘测设计大师
69	北京电力经济技术研究院有限公司	杨然静	委员	电力勘测设计大师