

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2025〕29号

关于召开2024年度电力勘测设计行业（供用电、水电及其他设计企业）统计信息集中填报会的通知

各会员单位：

为准确掌握行业发展动态，做好电力勘测设计行业的管理和服务工作，按照中国电力规划设计协会2025年工作计划安排，我会定于2025年3月5日—3月7日在昆明市召开2024年度电力勘测设计行业（供用电、水电及其他设计企业）统计信息集中填报会。

本次会议由中国电力规划设计协会主办，中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司承办。现将会议具体事宜通知如下：

一、会议时间

2025年3月5日—3月7日（3月4日报到），会期三天。

二、会议地点

云南明都大酒店有限公司

地址：昆明市盘龙区白塔路 206 号

三、会议主要内容

会议期间对各参会人员进统计填报现场指导，对已填报数据进行现场审核，并指导完成修改。

为了顺利完成填报工作，参会人员做好会前准备，将所需数据材料拷贝在笔记本电脑并带到会场，由专家现场审核、修改无误后进行提交。

四、参会人员

1. 供用电、水电及其他设计企业（附件 1）统计相关工作人员 1-2 人；不在名单内的企业也可报名参会。

2. 统计专委会部分专家（附件 2）。

五、会议服务费及住宿费

1. 本着收支平衡的原则，本次会议收取会议服务费 1500 元/人，会议服务费缴纳方式可采用报到时扫码支付和单位对公转账两种方式。统计专委会专家不收取会议服务费。

2. 会员单位需要对公转账的请于 2025 年 2 月 27 日前将会议服务费汇至以下开户行及账号，收到汇款后根据会议回执录入的发票信息开具增值税电子发票。（汇款请以单位名称汇款，并备注“3.5 统计填报会议”）

单位名称：中国电力规划设计协会

地 址：北京市西城区安德路 65 号

账 号：0200022309014401935

开户行：中国工商银行股份有限公司北京六铺炕支行

3. 会议期间，食宿统一安排，住宿费自理（住宿费缴至酒店，由酒店开具发票）。住宿费用 380 元/天（含早餐），具体以酒店实际情况为准。

六、其他事项

1. 请各参会单位于 2 月 25 日前将会议回执（附件 3）发送至协会刘柏毅邮箱 786275121@qq.com，回执发出后如有变动请及时反馈；

2. 此次会议不统一安排接送站，到酒店交通信息详见附件 4。

七、联系人

中国电力规划设计协会

刘柏毅 电话：15210061024 邮箱：786275121@qq.com

昆明勘测设计研究院有限公司

李昕璇 电话：15911623695

云南明都大酒店有限公司

刘 永 电话：13888795620

附件：1. 供用电、水电及其他设计企业名单

2. 统计专委会参会专家名单

3. 会议回执

4. 到酒店交通信息

中国电力规划设计协会

2025 年 2 月 18 日



附件 1

供用电、水电及其他设计企业名单

序号	企业名称
1	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
2	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司
3	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
4	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司
5	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司
6	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司
7	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司
8	南方电网能源发展研究院有限责任公司
9	沈阳电力勘测设计院有限责任公司
10	浙江华云电力工程设计咨询有限公司
11	河南经纬电力设计咨询有限公司
12	广州电力设计院有限公司
13	深圳供电规划设计院有限公司
14	珠海电力设计院有限公司
15	佛山电力设计院有限公司
16	成都城电电力工程设计有限公司
17	武汉华源电力设计院有限公司
18	中国电力工程顾问集团新能源有限公司
19	中国华电科工集团有限公司
20	东方电气（成都）工程设计咨询有限公司
21	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司
22	北京京电电力工程设计有限公司
23	石家庄电业设计研究院有限公司
24	国网山西电力勘测设计研究院有限公司
25	元工电力技术有限公司
26	内蒙古鲁电蒙源电力工程有限公司
27	大连电力勘察设计院有限公司

序号	企业名称
28	吉林省长春电力勘测设计院有限公司
29	中国石油集团电能有限公司
30	上海艾能电力工程有限公司
31	国网江苏电力设计咨询有限公司
32	宜兴市宜能实业有限公司
33	江苏科能电力工程咨询有限公司
34	扬州浩辰电力设计有限公司
35	镇江电力设计院有限公司
36	杭州市电力设计院有限公司
37	宁波市电力设计院有限公司
38	金华电力设计院有限公司
39	温州电力设计有限公司
40	湖州电力设计院有限公司
41	丽水市正阳电力设计院有限公司
42	舟山启明电力设计院有限公司
43	台州宏远电力设计院有限公司
44	嘉兴恒创电力设计研究院有限公司
45	国网安徽众兴电力设计院有限公司
46	安徽华电工程咨询设计有限公司
47	南昌南供电力设计院有限公司
48	山东智源电力设计咨询有限公司
49	国网河南能源互联网电力设计院有限公司
50	洛阳华兴电力工程设计有限公司
51	郑州祥和电力设计有限公司
52	武汉供电设计院有限公司
53	宜昌电力勘测设计院有限公司
54	荆门市盛和电力勘测设计有限责任公司
55	荆州市荆力工程设计咨询有限责任公司
56	襄阳诚智电力设计有限公司
57	湖南经研电力设计有限公司
58	湖南科鑫电力设计有限公司

序号	企业名称
59	永州电力勘测设计院有限公司
60	广州市电力工程设计院有限公司
61	江门电力设计院有限公司
62	惠州电力勘察设计院有限公司
63	广东顺德电力设计院有限公司
64	中山电力设计院有限公司
65	东莞电力设计院有限公司
66	广东南海电力设计院工程有限公司
67	韶关市擎能设计有限公司
68	清远电力规划设计院有限公司
69	广东电网能源发展有限公司
70	广州汇隽电力工程设计有限公司
71	珠海华成电力设计院股份有限公司
72	深圳新能电力开发设计院有限公司
73	昆明供电设计院有限责任公司
74	云南恒安电力工程有限公司
75	西宁方盛电力设计有限公司
76	湖南迪泰尔综合能源规划设计有限公司
77	南京电力设计研究院有限公司
78	广东天联电力设计有限公司
79	中水东北勘测设计研究有限责任公司
80	中国电力企业联合会电力建设技术经济咨询中心
81	江西宏远电力勘测设计院有限公司
82	长沙电力设计院有限公司
83	湖南三一智慧新能源设计有限公司
84	上海核工程研究设计院股份有限公司
85	中国葛洲坝集团电力有限责任公司
86	四川省电力设计院有限公司
87	中国核电工程有限公司
88	华电科工股份有限公司
89	哈尔滨爱德瑞电力设计有限责任公司

序号	企业名称
90	大庆艾帕斯电力工程设计有限公司
91	齐齐哈尔电力设计院有限公司
92	黑龙江省林业设计研究院
93	吉林市电力勘测设计有限公司
94	沈阳电能建设集团有限公司联发设计分公司
95	特变电工沈阳电力勘测设计有限公司
96	沈阳裕发电力工程设计有限公司
97	辽宁邮电规划设计院有限公司
98	朝阳正达电力建设有限责任公司
99	北京恒华伟业科技股份有限公司
100	聚合电力工程设计（北京）股份有限公司
101	北京国电德安电力工程有限公司
102	北京金电联供用电咨询有限公司
103	北京乾华科技发展有限公司
104	中能智新科技产业发展有限公司
105	北京富卓电力工程技术有限公司
106	龙源（北京）新能源工程设计研究院有限公司
107	金风低碳能源设计研究院（成都）有限公司
108	北京国庄国际经济技术咨询有限公司
109	天津市泰达工程设计有限公司
110	河北能源工程设计有限公司
111	衡水电力设计有限公司
112	河北汇智电力工程设计有限公司
113	河北筑能工程技术有限公司
114	邯郸慧龙电力设计研究有限公司
115	唐山市新地工程勘察设计有限公司
116	保定吉达电力设计有限公司
117	山西意迪光华电力勘测设计有限公司
118	长治市容海智成电力勘测设计有限公司
119	山西晋通诚信电力设计咨询有限公司
120	包头奥拓电力设计有限责任公司

序号	企业名称
121	内蒙古能源规划设计研究院有限公司
122	国网内蒙古东部电力设计有限公司
123	内蒙古新正明星电力勘测设计有限公司
124	内蒙古电力建设（集团）有限公司
125	鄂尔多斯市供用电勘察设计有限责任公司
126	四川益赫电力设计有限公司
127	内蒙古电力集团经济技术研究有限责任公司
128	上海电气工程设计有限公司
129	上海能源科技发展有限公司
130	聊城电力设计院有限公司
131	山东电力建设第三工程有限公司
132	山东省环能设计院股份有限公司
133	中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司（设计院）
134	无锡市广盈电力设计有限公司
135	盐城电力设计院有限公司
136	南通电力设计院有限公司
137	南京国联电力工程设计有限公司
138	南京苏逸实业有限公司
139	苏文电能科技股份有限公司
140	苏州电力设计研究院有限公司
141	淮安新业电力设计咨询有限公司
142	常州常供电力设计院有限公司
143	江苏海宏电力工程顾问股份有限公司
144	南京南瑞继保工程技术有限公司
145	南瑞工程技术有限公司
146	光大生态环境设计研究院有限公司
147	江苏北辰冠源电力设计有限公司
148	南京远能电力工程有限公司
149	连云港智源电力设计有限公司
150	紫泉能源技术股份有限公司
151	徐州华电电力勘察设计有限公司

序号	企业名称
152	衢州光明电力设计有限公司
153	浙江城建煤气热电设计院股份有限公司
154	绍兴大明电力设计院有限公司
155	中机国能浙江工程有限公司
156	杭州鸿晟电力设计咨询有限公司
157	浙江华东岩土勘察设计研究院有限公司
158	福州电力设计院有限公司
159	福州万山电力咨询有限公司
160	福建省水利水电勘测设计研究院有限公司
161	福州思维电力勘察设计有限公司
162	吉安电力勘察设计所有限公司
163	江西腾达电力设计院有限公司
164	琛源电力工程设计有限公司
165	许昌鲲鹏电力设计咨询有限公司
166	漯河汇力电力勘察设计有限公司
167	华电郑州机械设计研究院有限公司
168	河南广谘聚能电力设计咨询有限公司
169	河南安靠电力工程设计有限公司
170	河南九域博慧方舟咨询发展有限公司
171	河南省启源电力勘测设计有限公司
172	南阳飞龙电力设计有限公司
173	中哲电力工程有限公司
174	新乡华源电力勘察设计有限公司
175	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司
176	黄石电力勘测设计有限公司
177	恩施永扬水利电力勘测设计有限责任公司
178	咸宁市丰源电力勘测设计有限公司
179	武汉荆力工程设计咨询有限公司
180	鄂州电力勘察设计院有限责任公司
181	湖北联网电力设计有限公司
182	湖北省华网电力工程有限公司

序号	企业名称
183	黄冈强源电力设计有限公司
184	武汉联动设计股份有限公司
185	中铁第四勘察设计院集团有限公司
186	孝感科先电力工程咨询设计有限责任公司
187	长江勘测规划设计研究有限责任公司
188	衡阳雁能电力勘测设计咨询有限公司
189	湖南衡大电力设计有限公司
190	湖南国电瑞驰电力勘测设计有限公司
191	昱安电力设计有限公司
192	湖南华超电力勘测设计咨询有限公司
193	深圳中广核工程设计有限公司
194	广州华跃电力工程设计有限公司
195	广东辰誉电力科技有限公司
196	广东艾博电力设计院（集团）有限公司
197	阳江市凯源电力设计有限公司
198	国电华研电力科技有限公司
199	河源联禾电力规划设计有限公司
200	中誉设计有限公司
201	广东广能电力设计院有限公司
202	梅州市嘉安电力设计有限公司
203	深圳唯诚电力技术有限公司
204	广东天信电力工程检测有限公司
205	广东潮州电力设计有限公司
206	揭阳明利电力设计有限公司
207	广东 天汇综合能源服务有限公司
208	广州鑫广源电力设计有限公司
209	百源建设集团有限公司
210	南宁市全宇电力设计有限责任公司
211	海南电网设计有限责任公司
212	西安电力设计院有限公司
213	西安亮丽电力工程设计有限责任公司

序号	企业名称
214	青海黄河光伏系统设计咨询有限公司
215	青海科信电力设计院有限公司
216	宁夏先科电力设计咨询有限公司
217	新疆新能源研究院有限责任公司
218	国核电力规划设计研究院重庆有限公司
219	四川省西点电力设计有限公司
220	四川华煜电力设计咨询有限公司
221	贵州能达电力设计有限责任公司
222	贵阳电力设计院有限公司
223	贵州送变电有限责任公司
224	贵州沅丰恒工程有限公司
225	云南银塔送变电设计有限公司
226	昆明自动化成套集团股份有限公司
227	云南玉溪玉电电力设计院有限公司
228	云南红河电力设计有限公司
229	大理电力设计院有限责任公司
230	曲靖曲电电力投资有限公司
231	厦门电力勘察设计院有限公司
232	吉林省骏天电力工程设计有限公司
233	柳州电力勘察设计有限公司
234	池州电力规划设计院
235	北京京研电力工程设计有限公司
236	滁州市智宏工程咨询有限责任公司
237	浙江博华电力设计院有限公司
238	瑞科同创电力工程设计有限公司
239	中海油研究总院有限责任公司
240	陕西新赛道建设工程有限公司
241	重庆三峰卡万塔环境产业有限公司
242	安徽晨皖电力工程有限公司
243	合肥电力规划设计院
244	中国大唐集团技术经济研究院有限责任公司

序号	企业名称
245	宁夏宁电电力设计有限公司
246	泰州开泰电力设计有限公司
247	国电南京自动化股份有限公司
248	锡林郭勒盟电力勘察设计院有限公司
249	华光环保能源（西安）设计研究院有限公司
250	江苏龙腾工程设计股份有限公司
251	璞信电力工程设计有限公司
252	江苏东方宏达电力发展有限公司
253	河南同力电力设计有限公司
254	广州长地空间信息技术有限公司
255	哈尔滨电力勘察设计院有限公司
256	江阴市锡能实业有限公司
257	宿迁电力设计院有限公司
258	广西绿能电力勘察设计院有限公司
259	张家口先行电力设计有限公司
260	咸阳亨通电力设计有限公司
261	十堰巨能电力设计有限公司
262	北京东冉电力设计有限公司
263	建安设计工程有限公司
264	辽宁兰陵易电工程技术有限公司
265	吉林省星胜电力勘察设计院有限公司
266	湖南华晨工程设计咨询有限公司
267	鞍山市华成电力设计院有限公司
268	乐山城电电力工程设计有限公司自贡分公司

附件 2

统计专委会参会专家名单

序号	单 位	姓 名	担任职务
1	江苏省电力设计院有限公司	余 浩	主任委员
2	南京远能电力工程有限公司	崔鸿飞	副主任委员
3	中能建数字科技集团有限公司	孙何军	副主任委员
4	广东省电力设计研究院有限公司	刘湘晖	副主任委员
5	西南电力设计院有限公司	代雪琴	副主任委员
6	中南电力设计院有限公司	向寒冰	副主任委员
7	河南省电力勘测设计院有限公司	刘亦南	副主任委员
8	浙江省电力设计院有限公司	张 瑛	特邀专家
9	辽宁电力勘测设计院有限公司	鄢宇鑫	委员
10	宁夏回族自治区电力设计院有限公司	王 瑞	委员
11	成都勘测设计研究院有限公司	詹 秉	委员
12	甘肃省电力设计院有限公司	米笑丽	委员
13	华东勘测设计研究院有限公司	叶小静	委员
14	中南勘测设计研究院有限公司	田丽平	委员
15	山东电力工程咨询院有限公司	刘晓棠	委员
16	东莞电力设计院有限公司	沈金山	委员
17	贵阳勘测设计研究院有限公司	孙宝成	委员
18	北京勘测设计研究院有限公司	孔令月	委员

序号	单 位	姓 名	担任职务
19	西北勘测设计研究院有限公司	宋 洁	委员
20	昆明勘测设计研究院有限公司	戈莉琼	委员
21	吉林省电力勘测设计院有限公司	田哲旭	委员
22	湖北省电力规划设计研究院有限公司	胡 威	委员
23	浙江省电力设计院有限公司	熊 娜	委员
24	东北电力设计院有限公司	仲 洋	委员
25	北京电力经济技术研究院有限公司	石怡鑫	委员
26	江苏省电力设计院有限公司	方一冉	秘书

附件 3

会议回执

单位			
序号	姓名	部门及职务	手机号码
房间数			
住宿日期	<input type="checkbox"/> 3月4日晚 <input type="checkbox"/> 3月5日晚 <input type="checkbox"/> 3月6日晚 <input type="checkbox"/> 3月7日晚		
请填写开具会议服务费电子发票信息			
单位名称			
纳税人识别号			
发票份数			
发票类型	<input type="checkbox"/> 普票 <input type="checkbox"/> 专票		
接收电子发票邮箱			
发票备注信息 (如有需要请说明)			

注：1. 住宿费标准约 380 元/天（含早餐），具体按到店情况安排。

2. 请各参会单位于 2 月 25 日前将会议回执发送至协会刘柏毅邮箱。回执发出后如有变动请及时反馈。

电话：15210061024 邮箱：786275121@qq.com

3. 请认真填写本单位开票信息及发票接收人的详细信息。

附件 4

到酒店交通信息

（一）昆明火车站（昆明站）— 明都大酒店：

公共交通：

1. 47 路（始发）公共汽车：大约时长 31 分钟，昆明站永平路上车，经过 6 站，在白塔路口（人民东路站）下车，步行 534 米，到达酒店。

2. 60 路公共汽车：大约时长 32 分钟，昆明站永平路上车，经过 3 站，在大东新村（白塔路）站下车，步行 245 米，到达酒店。

3. 地铁：大约时长 26 分钟，1 号线（环城南路方向）经过 1 站，在环城南路站同站换乘地铁 2 号线（北部汽车客运站方向），经过 3 站，在航交三桥（A 口）出站步行 833 米，到达酒店。

出租车：

昆明火车站乘坐出租车至明都大酒店，您需支付大约 12 元左右。

（二）昆明火车南站（呈贡）—明都大酒店：

公共交通：

1. 地铁：大约时长 1 小时 7 分钟，1 号线（环城南路方向）经过 16 站，在环城南路站同站换乘地铁 2 号线（北部汽车客运站方向），经过 3 站，在交三桥（A 口）出站步行 833 米，到达酒店。

2. 地铁+公交：大约时长 1 小时 17 分钟：1 号线（环城南路方向）经过 16 站，在环城南路站同站换乘地铁 2 号线（北部汽车客运站方向），经过 2 站，在东风东路（F 口）出站步行 237 米，在东风广场（北京路）站昆船大道方向上车，108 路或 47 路，乘坐一个站在白塔路口下

车，步行 212 米，到达酒店。

出租车：

昆明火车南站乘坐出租车至明都大酒店，您需支付 78 元左右车费。

（三）昆明长水国际机场—明都大酒店：

公共交通：

1. 地铁：大约时长 50 分钟，6 号线始发(塘子巷方向) 机场中心站 (B 口) 经过 7 站，在塘子巷路站同站换乘地铁 2 号线 (北部汽车客运站方向)，经过 2 站，在交三桥 (A 口) 出站步行 833 米，到达酒店。

2. 地铁：大约时长 57 分钟，6 号线始发(塘子巷方向) 机场中心站 (B 口) 经过 3 站，在东部汽车站路站同站换乘地铁 3 号线 (西山公园方向)，经过 5 站，在拓东体育馆 (A 口) 出站步行 1.0 公里，到达酒店。

出租车：

昆明长水国际机场乘坐出租车至明都大酒店，您需支付 65 元左右。