

中国电力规划设计协会文件

电规协业〔2018〕29号

关于召开 2017 年度电力勘测设计行业 (供用电设计单位) 统计年报和同业对标信息 填报工作会的通知

各有关单位：

为精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，我会定于 2018 年 3 月 15 日—3 月 17 日在杭州市召开 2017 年度电力勘测设计行业（供用电设计单位）统计年报和同业对标信息填报工作会。

2017 年度电力勘测设计行业统计年报和同业对标工作将采用新的统计系统，请各有关单位给予高度重视，按时参会。

现将会议具体事项通知如下：

一、会议时间：2018 年 3 月 15 日—3 月 17 日，3 月 14 日报到

二、会议地点：杭州海华满陇度假酒店（杭州市满觉陇路2号）

三、会议内容：

会议期间对各参会人员进行新统计系统的相关培训。

为了顺利完成汇总工作，参会人员做好会前准备，并于会前将本单位信息资料填写完成并上报，装载在笔记本电脑并带到会场，由协会审核无误后进行汇总。

填写上报信息请登录协会统计管理网站
<http://39.106.109.57>, 如有问题请与软件开发单位洛斯达公司联系。联系人：孙何军：010-82286083 13810673027。

四、参会人员：

1. 各有关单位（附件1）统计相关人员1-2人；
2. 特邀统计及对标专家：崔捷、李晋芬；
3. 统计专委会专家：

西北电力设计院有限公司	李亚周
西北电力设计院有限公司	翟文杰
中南电力设计院有限公司	谭春梅
云南省电力设计院有限公司	武锦霞
山东电力工程咨询院有限公司	王璐
新疆电力设计院有限公司	冯涛
南京宁能电力设计有限公司	崔鸿飞
西南电力设计院有限公司	苏蓉

河北省电力勘测设计研究院	王淑雪
华中电力设计研究院有限公司	张亚萍
东北电力设计院有限公司	李绪范
吉林省电力勘测设计院	贾晓羽
宁夏回族自治区电力设计院	王 瑞
北京电力经济技术研究院有限公司	王兴华
东莞电力设计院	吴 苑
黑龙江创智电力工程有限公司	王翰卓
辽宁电力勘测设计院有限公司	鄢宇鑫
甘肃省电力设计院有限公司	米笑丽
4. 行业统计信息管理系统开发人员：	孙何军、张璇。

五、会议其他事项：

1. 会议费用：会务及培训费用 1500 元/人，食宿统一安排，费用自理；
2. 本次会议不提供接送站；
3. 联系人：协 会 刘柏毅 010-58388780 15210061024
byliu@eppei.com
4. 请参会单位代表将会议回执（附件 2）于 3 月 6 日前报协会刘柏毅邮箱 byliu@eppei.com；
5. 需要标间或拼房的参会单位请提前与刘柏毅联系。

- 附件： 1. 参会单位名单
2. 2017 年度电力勘测设计行业（供用电设计单位）
统计年报和同业对标信息填报工作会参会回执
3. 路线指南



附件 1:

参会单位名单

序号	单 位
1	中国电力工程顾问集团新能源有限公司
2	中国华电科工集团有限公司
3	中国电力技术装备有限公司
4	唐山电力勘测设计院有限公司
5	国网山西电力设计研究院
6	北京富卓电力工程技术有限公司
7	石家庄电业设计研究院有限公司
8	邯郸慧龙电力设计研究有限公司
9	国网山西大同电力勘测设计有限公司
10	河北能源工程设计有限公司
11	包头奥拓电力设计有限责任公司
12	北京恒华伟业科技股份有限公司
13	中机华信诚电力工程有限公司
14	国网（北京）节能设计研究院有限公司
15	天津市泰达工程设计有限公司
16	邢台电力勘测设计院有限责任公司
17	衡水电力设计有限公司
18	保定华电电力设计研究院有限公司
19	河北汇智电力工程设计有限公司
20	长治供电勘测设计院
21	运城市电力设计院
22	山西意迪光华电力勘测设计有限公司
23	北京京电电力工程设计有限公司
24	临汾电力设计院
25	山西省电力行业协会勘测设计分会
26	聚合电力工程设计（北京）股份有限公司
27	唐山市新地工程勘测设计有限公司

序号	单 位
28	内蒙古能源规划设计研究院有限公司
29	中国电力企业联合会电力建设技术经济咨询中心
30	山西元工电力工程设计有限公司
31	吕梁电力勘察设计院
32	大连电力勘察设计院有限公司
33	吉林省长春电力勘测设计院有限公司
34	鞍山电力勘测设计院
35	特变电工沈阳电力勘测设计有限公司
36	大庆思瑞电力工程设计有限公司
37	齐齐哈尔电力设计院有限公司
38	辽宁新创达电力设计研究有限公司
39	沈阳市联发城乡电力设计所(有限责任公司)
40	吉林市电力勘测设计有限公司
41	吉林省卓融电力设计有限公司
42	哈尔滨供电设计院
43	黑龙江创智电力工程有限公司
44	大庆艾帕斯电力工程设计有限公司
45	牡丹江电力设计院
46	佳木斯电力勘测设计院
47	沈阳裕发电力工程设计有限公司
48	沈阳电力勘测设计院
49	安徽华电工程咨询设计有限公司
50	江苏科能电力工程咨询有限公司
51	浙江华云电力工程设计咨询公司
52	宁波市电力设计院有限公司
53	湖州电力设计院有限公司
54	上海艾能电力工程有限公司
55	上海核工程研究设计院
56	智方工程设计有限公司
57	南京电力工程设计有限公司

序号	单 位
58	扬州浩辰电力设计有限公司
59	温州电力设计有限公司
60	宜兴市电力勘察设计研究院有限公司
61	丽水市正阳电力设计院有限公司
62	舟山启明电力设计院有限公司
63	金华电力设计院有限公司
64	国网安徽众兴电力设计院有限公司
65	南昌通源电力勘测设计咨询有限公司
66	赣州宏远电力勘测设计院
67	山东智源电力设计咨询有限公司
68	嘉兴恒创电力设计研究院有限公司
69	杭州市电力设计院有限公司
70	台州宏远电力设计院
71	衢州光明电力设计有限公司
72	上海凯麓电力工程有限公司
73	南京国联电力工程设计有限公司
74	南京汽轮电力工程设计院有限公司
75	南京苏逸实业有限公司
76	南京紫泉电力设计咨询有限公司
77	无锡市广盈电力设计有限公司
78	盐城电力设计院有限公司
79	镇江电力设计院有限公司
80	浙江天地环保工程有限公司
81	绍兴大明电力设计院有限公司
82	浙江城建煤气热电设计院有限公司
83	福州电力设计院有限公司
84	江西省电力工程总承包有限公司
85	济南鲁源电力设计咨询院有限公司
86	滨州东力电力设计有限公司
87	聊城电力设计院有限公司

序号	单 位
88	德州华德电力勘察设计有限公司
89	中石化石油工程设计有限公司
90	南通电力设计院有限公司
91	山东省电力勘测设计协会
92	南京宁能电力设计有限公司
93	苏文电能科技有限公司
94	中电投电力工程有限公司
95	杭州清源电力设计有限公司
96	吉安电力勘察设计有限公司
97	苏州电力设计研究院有限公司
98	中机国能浙江工程有限公司
99	福州万山电力咨询有限公司
100	中国电力建设工程咨询中南有限公司
101	河南经纬电力设计院
102	中国葛洲坝集团电力有限责任公司
103	湖南送变电勘察设计咨询有限公司
104	湖南科鑫电力设计有限公司
105	佛山电力设计院有限公司
106	广州市电力工程设计院有限公司
107	荆州市荆州工程设计咨询有限责任公司
108	武汉都市环保工程技术股份有限公司
109	珠海华成电力设计院有限公司
110	郑州祥和电力设计有限公司
111	新乡华源电力勘察设计院有限公司
112	武汉供电设计院有限公司
113	宜昌电力勘测设计院有限公司
114	荆门市盛和电力勘测设计有限责任公司
115	益阳电力勘测设计院有限公司
116	永州电力勘测设计院有限公司
117	广州汇隽电力工程设计有限公司

序号	单 位
118	深圳新能电力开发设计院有限公司
119	广东顺德电力设计院有限公司
120	广东南海电力设计院工程有限公司
121	广东天能电力设计有限公司
122	中山电力设计院有限公司
123	江门电力设计院有限公司
124	惠州电力勘察设计院有限公司
125	东莞电力设计院
126	广东天联电力设计有限公司
127	韶关市擎能设计有限公司
128	衡阳雁能电力勘测设计咨询有限公司
129	广东辰誉电力设计咨询有限公司
130	许昌鲲鹏电力设计咨询有限公司
131	漯河汇力电力勘察设计有限公司
132	襄阳诚智电力设计有限公司
133	广东电网发展研究院有限责任公司
134	广州华跃工程设计有限公司
135	清远电力规划设计院有限公司
136	琛源电力工程设计有限公司
137	广州市参同电力技术咨询有限公司
138	广西绿能电力勘察设计有限公司
139	广东省输变电工程公司
140	广西百源建设工程设计咨询有限公司
141	黄石电力勘测设计有限公司
142	广州艾博电力设计院有限公司
143	阳江市凯源电力设计有限公司
144	恩施永扬水利电力勘测设计有限责任公司
145	华电郑州机械设计研究院有限公司
146	洛阳华兴电力工程设计有限公司
147	珠海电力设计院有限公司

序号	单 位
148	广州电力设计院
149	深圳供电规划设计院有限公司
150	成都城电电力工程设计有限公司
151	昆明供电设计院有限责任公司
152	云南恒安电力工程有限公司
153	国核电力规划设计院重庆有限公司
154	贵州能达电力设计有限责任公司
155	东方电气（成都）工程设计咨询有限公司
156	乐山城电电力工程设计有限公司自贡分公司
157	贵阳电力设计院有限公司
158	云南银塔送变电设计有限公司
159	宁夏先科电力设计咨询有限公司
160	西安大陆电力设计工程有限公司
161	西安众源电力设计有限公司

附件 2:

**2017 年度电力勘测设计行业（供用电设计单位）
统计年报和同业对标信息填报工作会参会回执**

单位名称: _____

姓名	性别	职务	手机号码	是否合住
航班或火车次				

请将回执于 2018 年 3 月 5 日前发送至协会刘柏毅邮箱。

邮箱: byliu@eppei.com

联系电话: 010-58388780

附件 3:

路线指南

一、从萧山机场——海华满陇度假酒店

1. 机场大巴+公交车

萧山机场---机场大巴---平海路维景酒店（用时约 60 分钟），步行约 6 分钟路程 500 米到达 4 路公交站龙翔桥站，公交车经过 9 站到动物园站下车--步行至满觉陇路--至五老峰隧道前左转--前行 100 米抵达酒店（维景酒店--海华满陇度假酒店全程 8 公里，公交用时 30 分钟左右，车票 2 元）。

2. 出租车

全程 42 公里，用时约 1 个小时，150 元左右。

二、从杭州东站——海华满陇度假酒店

1. 公交车

31 路，费用 2 元，杭州东站西上车—途径 27 站（全程 17 公里，用时约 80 分钟）到动物园站下车—步行至满觉陇路—至五老峰隧道前左转—前行 100 米抵达酒店。

2. 出租车

全程 17 公里，用时约 40 分钟 费用：出租车：60 元左右。

