

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2023〕6号

关于开展2022年度电力勘测设计行业统计信息填报工作 及召开统计信息填报工作启动会的通知

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，我会组织会员单位开展2022年度电力勘测设计行业统计信息填报工作，同时定于2023年1月10日组织召开统计信息填报工作启动会。现将填报工作和会议相关事宜通知如下：

一、统计信息填报工作

1. 填报工作时间及计划：

2023年1月10日—2023年3月10日，具体计划安排见附件1。

2. 电力勘测设计行业统计信息管理系统登录指南见附件 2。

3. 信息资料准备及录入过程中如有问题可咨询各区域审核专家或中能数科相关技术人员，联系方式见附件 3。

4. 为保证信息填报工作能够顺利、及时完成，请各会员单位至少安排 2-3 人进行本项工作。

二、统计信息填报工作启动会

1. 会议时间：

2023 年 1 月 10 日，14:30—17:00

2. 会议形式：

视频会议（腾讯会议）

会议 ID：969 402 971 会议密码：123456

3. 会议主要内容：

(1) 介绍 2022 年度电力勘测设计行业统计信息填报工作计划；

(2) 各区域审核专家分组分工情况；

(3) 介绍统计信息系统填报指南和注意事项。

4. 参会人员：

(1) 会员单位统计部门负责人和统计工作人员 2-3 人；

(2) 中国电力规划设计协会统计专委会全体委员，名单见附件 4。

5. 注意事项：

会议采用“腾讯会议”软件，请参会代表提前做好软件安装、调试和熟悉使用等相关准备工作。

三、联系人：

中国电力规划设计协会

刘秋劲 010-58388763 18986241082

刘柏毅 010-58388780 15210061024

系统管理员：

中能建数字科技集团有限公司

孙何军 13810673027

- 附件：1. 2022 年度电力勘测设计行业统计信息填报工作计划
2. 电力勘测设计行业统计信息管理系统登录指南
3. 电力勘测设计行业信息统计填报工作各区域审核专家联系表
4. 中国电力规划设计协会统计专委会名单

中国电力规划设计协会

2022 年 1 月 5 日



附件 1:

2022 年度电力勘测设计行业统计信息填报工作计划

| 序号 | 时间 | 工作内容 | 责任人 |
|----|------------------------------|--|-----|
| 1 | 2023 年 1 月 5 日 | 印发“关于填报 2022 年度电力勘测设计行业统计信息的通知”。 | 赵大明 |
| 2 | 2023 年 1 月 10 日 | 组织召开“2022 年度电力勘测设计行业统计信息填报工作启动会议（视频会议）”。 | 赵大明 |
| 3 | 2023 年 1 月 10 日 —2 月 17 日 | 会员单位准备数据信息、网上填报。 | 余浩 |
| 4 | 2023 年 2 月 20 日 —2 月 28 日 | 统计专委会对数据进行初审，并督促未完成填报的单位尽快完成。 | 余浩 |
| 5 | 2023 年 3 月 1 日 —3 月 10 日 | 统计专委会对数据复审，联系填报单位修改，统计信息系统关闭。 | 余浩 |
| 6 | 2023 年 3 月 13 日 —3 月 24 日 | 编制统计分析报告和同业对标标杆指标信息，完成初稿。 | 余浩 |
| 7 | 2023 年 3 月 27 日 —3 月 31 日 | 根据校审意见，修改完成“统计分析报告和同业对标标杆指标信息”。 | 余浩 |
| 8 | 2023 年 4 月 14 日 | 发布“2022 年度统计分析报告和同业对标标杆指标信息”，印发“统计年报和同业对标工作情况的通报”。 | 赵大明 |

附件 2:

电力勘测设计行业统计信息管理系统登录指南

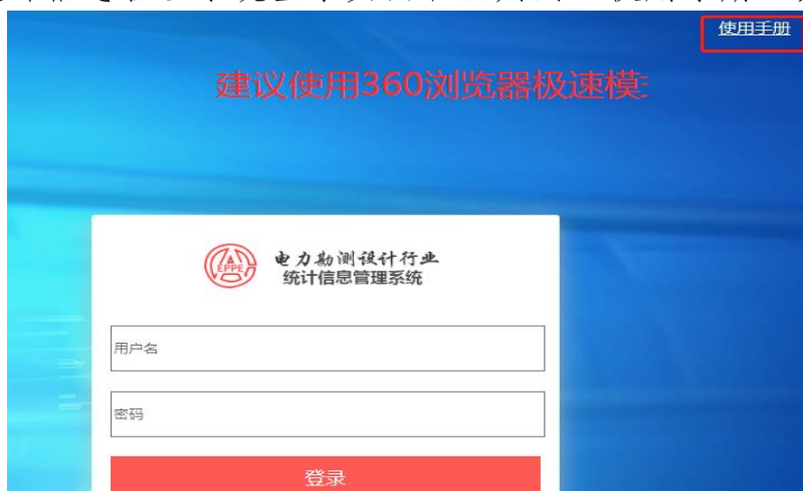
1. 统计信息管理系统登录方式:

打开协会网站 www.ceppea.net, 点击“行业发展”栏目下的“统计信息系统”即可进入统计信息管理系统登录页面;



2. 《统计信息管理系统企业用户使用手册》下载方式:

点击统计信息管理系统登录页面右上角的“使用手册”，即可下载。



3. 登录名及密码:

登录名为单位简称, 若忘记密码请联系中能数科孙何军。

附件 3:

电力勘测设计行业信息统计填报工作 各区域审核专家联系表

| 序号 | 区域 | 审核专家 |
|----|-------|--|
| 1 | 西北、华北 | 刘亦南（华中院） 张亚萍（华中院） 王 瑞（宁夏院） 王海滨（咨询公司） 田丽平（中南勘测院） 鲜明值（能建集团） 吴 炜（新疆院） |
| 2 | 华中、华南 | 刘湘晖（广东院） 王兴华（北京院） 崔 宁（河北院） 向寒冰（中南院） 王翰卓（黑龙江创智） 米笑丽（甘肃院） 沈金山（东莞院） |
| 3 | 华东 | 方一冉（江苏院） 余 浩（江苏院） 刘晓棠（山东院） 贾晓羽（吉林院） 崔鸿飞（南京院） 王 莉（苏州院） 叶小静（华东勘测院） 卢继强（浙江院） |
| 4 | 东北、西南 | 张 瑛（浙江院） 翟文杰（西北院） 詹 秉（成都勘测院） 鄢宇鑫（辽宁院） 张红梅（昆明勘测院） 李 杨（东北院） |
| 5 | 系统管理 | 孙何军（中能数科） |

附件 4:

中国电力规划设计协会统计专委会名单

| 序号 | 单 位 | 姓 名 | 担任职务 |
|----|------------------------|-----|-------|
| 1 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 余 浩 | 主任委员 |
| 2 | 中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司 | 翟文杰 | 副主任委员 |
| 3 | 南京远能电力工程有限公司 | 崔鸿飞 | 副主任委员 |
| 4 | 中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司 | 张亚萍 | 副主任委员 |
| 5 | 中能建数字科技集团有限公司 | 孙何军 | 副主任委员 |
| 6 | 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司 | 张 瑛 | 副主任委员 |
| 7 | 中国能源建设集团辽宁电力勘测设计院有限公司 | 鄢宇鑫 | 副主任委员 |
| 8 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 刘湘晖 | 副主任委员 |
| 9 | 中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司 | 代雪琴 | 副主任委员 |
| 10 | 中国能源建设集团有限公司 | 鲜明值 | 委员 |
| 11 | 中国电建集团吉林省电力勘测设计院有限公司 | 贾晓羽 | 委员 |
| 12 | 宁夏回族自治区电力设计院有限公司 | 王 瑞 | 委员 |
| 13 | 北京电力经济技术研究院有限公司 | 王兴华 | 委员 |
| 14 | 黑龙江创智电力工程有限公司 | 王翰卓 | 委员 |
| 15 | 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司 | 詹 秉 | 委员 |
| 16 | 中国能源建设集团甘肃省电力设计院有限公司 | 米笑丽 | 委员 |
| 17 | 中国电力建设工程咨询有限公司 | 王海滨 | 委员 |
| 18 | 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 | 张红梅 | 委员 |
| 19 | 中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司 | 刘亦南 | 委员 |
| 20 | 中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司 | 崔 宁 | 委员 |

| 序号 | 单 位 | 姓 名 | 担任职务 |
|----|-----------------------|-----|------|
| 21 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 叶小静 | 委员 |
| 22 | 中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司 | 向寒冰 | 委员 |
| 23 | 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 | 田丽平 | 委员 |
| 24 | 苏州电力设计研究院有限公司 | 王 莉 | 委员 |
| 25 | 山东电力工程咨询院有限公司 | 刘晓棠 | 委员 |
| 26 | 中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司 | 李 杨 | 委员 |
| 27 | 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司 | 卢继强 | 委员 |
| 28 | 中国能源建设集团新疆电力设计院有限公司 | 吴 炜 | 委员 |
| 29 | 东莞电力设计院有限公司 | 沈金山 | 委员 |
| 30 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 方一冉 | 秘书 |