

中国水利电力质量管理协会文件

水利电力质〔2023〕11号

关于开展2023年电力行业质量管理小组 活动推进工作的通知

各会员单位及相关单位：

为助力电力企事业单位质量管理小组活动的高质量开展，引导广大质量管理小组按照程序开展活动，更加注重实效，持续提升成果质量，2023年中国水利电力质量管理协会（以下简称“水利电力质协”）将继续组织开展电力行业质量管理小组活动推进工作。现将有关事宜通知如下。

一、活动主题

创新驱动转型 数字赋能发展

二、重点工作

（一）标准宣传普及

加强指导，普及推广质量管理小组活动，扩大质量管理小组活动的范围和影响，组织开展各电力企业质量管理小组活动的指导、宣传与培训，依据《质量管理小组活动准则》和《电力质量管理小组活动评价准则》等标准科学、有效地开展质量管理小组活动。

（二）专家队伍建设

加强质量管理小组活动专家队伍建设，培养一批电力行业质量管理小组活动推进者，指导电力行业质量管理小组活动在更高水平开展，推进活动坚持公平、公正、公开的原则。

（三）经验交流分享

针对电力行业特色，创新质量管理小组活动成果转化推广机制，充分发挥质量管理小组活动成果价值，组织电力企事业单位开展质量管理小组成果交流活动，展示 QC 小组人的精神风貌，弘扬“工匠精神”，吸引和鼓舞更多员工参与质量管理小组活动，搭建电力质量管理小组交流平台。

（四）总结工作方法

总结交流一年来电力行业质量管理小组活动的宝贵经验，探

索在新时代创新推进质量管理小组活动的工作思路与方法。

三、相关要求

(一) 申报推荐

参加本次电力行业质量管理小组成果交流活动，需要通过推荐单位进行申报，推荐单位为各电力集团公司、各专业协会和省级电力行业协会，具体名单详见《2023年电力行业QC小组活动成果推荐名额分配表》（附件1）。

水利电力质协给各推荐单位分配账户、密码和推荐码，各推荐单位组织初审和申报工作，并对申报单位基础信息和内容进行审核。参与申报的质量管理小组以各自推荐单位的推荐码作为申报依据，完成质量管理小组活动成果的申报工作。

(二) 申报方式

今年采用申报系统的方式，各单位可通过申报系统网址（<http://declare.ceaq.org.cn/>）注册账号并登录完成申报（推荐单位统一分配账号密码，其他申报单位自行注册）。

报送材料全部为电子版，不需要再提交纸质版材料。相关电子表格 word 版和申报操作流程，可在水利电力质协官网（<http://www.ceaq.org.cn/>）“通知公告”或“下载专区”栏目下载。

各单位请于 2023 年 5 月 10 日前完成网上申报工作。逾期网上申报窗口关闭,将不能申报。申报结束后,申报材料不可替换。

(三) 材料要求

1. 电力质量管理小组活动成果第三方评价申请表

各 QC 小组按《电力质量管理小组活动成果第三方评价申请表》(附件 2)要求提交 word 版,及加盖公章的 PDF 扫描版(备注:QC 小组成员人数不超过 10 人)。

2. 2023 年电力行业 QC 小组成果报告

各 QC 小组按《字体版面格式要求》(附件 3)要求提交 word 版,及发表用的 PPT 版。

3. 2023 年电力行业 QC 小组交流活动成果汇总表

各推荐单位按《2023 年电力行业 QC 小组交流活动成果汇总表》(附件 4)筛选成绩排序,提交 word 版,及加盖公章的 PDF 扫描版。

4. 2023 年电力行业 QC 小组活动概况统计表

各推荐单位按《2023 年电力行业质量管理小组活动概况统计表》(附件 5),提交 word 版,及加盖公章的 PDF 扫描版。

(四) 成果交流发布

水利电力质协拟于 2023 年 5 月启动电力行业 QC 小组活动成

果的资料评价工作，6月组织召开电力行业QC小组活动成果交流发布活动，相关事宜另行通知。

四、联系方式

联系人：熊思宇 010-63414335 13716383716

沈华超 010-63414886 13051875994

- 附件：1. 2023年电力行业QC小组活动成果推荐名额分配表
2. 电力质量管理小组活动成果第三方评价申请表
3. 字体版面格式要求
4. 2023年电力行业QC小组交流活动成果汇总表
5. 2023年电力行业QC小组活动概况统计表

中国水利电力质量管理协会
2023年2月17日



附件 1

2023 年电力行业 QC 小组活动成果推荐名额分配表

序号	单 位	推荐名额
1	国家电网有限公司	400
2	中国南方电网有限责任公司	50
3	中国华能集团有限公司	40
4	中国大唐集团有限公司	40
5	中国华电集团有限公司	40
6	国家能源投资集团有限责任公司	40
7	国家电力投资集团有限公司	50
8	中国长江三峡集团有限公司	50
9	中国电力建设集团有限公司	20
10	中国能源建设集团有限公司	20
11	中国核工业集团公司	15
12	内蒙古电力(集团)有限责任公司	25
13	北京能源集团有限责任公司	15
14	浙江省能源集团有限公司	10
15	广东省能源集团有限公司	7
16	中国电力规划设计协会	40
17	中国电力建设企业协会	40
18	湖北省电力行业协会	40
19	江苏省电力行业协会	30
20	陕西省电力行业协会	30
21	广东省电力行业协会	25
22	福建省电力行业协会	25

序号	单 位	推荐名额
23	四川省电力行业协会	25
24	云南省电力行业协会	25
25	内蒙古自治区电力行业协会	20
26	浙江省电力行业协会	20
27	宁夏自治区电力行业协会	15
28	吉林省电力行业协会	15
29	黑龙江省电力行业协会	12
30	安徽省电力行业协会	12
31	山西省电力行业协会	15
32	上海市电力行业协会	12
33	青海省电力行业协会	10
34	重庆市电力行业协会	10
35	天津市电力行业协会	8
36	河北省电力行业协会	8
37	广西自治区电力行业协会	5
38	海南省电力行业协会	5
39	辽宁省电力行业协会	5
40	山东省电力行业协会	5
41	湖南省电力行业协会	5
42	北京电力行业协会	2
43	河南省电力行业协会	2
44	江西省电力行业协会	2
45	甘肃省电力行业协会	2
46	贵州省电力行业协会	2
47	新疆自治区电力行业协会	2

附件 2

电力质量管理小组活动成果第三方评价申请表

企业名称					
质量管理小组名称				自我评价分数	
课题名称					
课题类型	<input type="checkbox"/> 问题解决型 <input type="checkbox"/> 创新型				
质量管理小组成员				小组人数	
单位地址				邮 编	
小组联系部门		直接联系人		直接联系人 手 机	
联系人邮箱		组长姓名		组长手机	
<p>质量管理小组简介及主要活动过程与效果：</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;"> 申报单位盖章： 年 月 日 </div>					
注：质量管理小组成员 3-10 人为宜。					

附件 3

字体版面格式要求

(2023 年电力行业 QC 成果报告)

题 目 (黑体, 小三号)

× × QC 小组 (小 4 号楷体)

一、× × × × (一级标题, 黑体, 小四号)

(一) XXXX (二级标题, 楷体, 小四号, 加粗)

1. XXXX (三级标题, 仿宋, 小四号)

(1) XXXX (四级标题, 仿宋, 小四号)

1) XXXX (五级标题, 仿宋, 小四号)

.....

正文 (宋体, 五号)

.....

图、表和页边距要求

1. 图、表标题字体为宋体, 五号; 图标题在图的下方, 居中; 表标题在表上, 居中。

2. 图名、表名分别排序, 例如: 图 1、图 2.....; 表 1、表 2.....。

3. A4 纸版面, 页边距分别设置上、下为 2.54cm, 左右为 3.18cm, 行间距设置为固定值 18 磅。

附件 4

2023 年电力行业 QC 小组交流活动成果汇总表

推荐单位：_____（加盖推荐单位公章）

一、 质量管理小组活动成果汇总表

序号	企业名称	小组名称	课题名称	评委	排序

二、 评委名单

姓 名	工作单位（通讯地址）	评委证书号	从事评委年限	手机

填表人：_____ 电话：_____ 年 月 日

- 注：1. 此表由推荐单位填写；
2. 企业自评价，应由 3 人以上取得行业级以上培训合格证的评委进行；
3. 提交汇总表 word 版，及盖章的 PDF 扫描版。

附件 5

2023 年电力行业 QC 小组活动概况统计表

推荐单位: _____

统 计 项 目		单位	数量	备注
历年来已登记注册 QC 小组累计数		万个		
本年度已登记注册 QC 小组数		万个		
本年度 QC 小组普及率=参加 QC 小组人数/职工总数) × 100%		%		
本年度坚持活动的 QC 小组数		个		
本年度 QC 小组创可计算的经济价值		万元		
本年度 QC 小组成果率=(取得成果小组数/QC 小组注册数) × 100%		%		
本年度企业对 QC 小组活动经费投入(培训、交流、书籍等费用)		万元		
本年度企业对 QC 小组活动奖励费用		万元		
是否组织发布会	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	发布会报名小组数		发表小组数
发布会时间		发布会地点		参会人数
对水利电力质协开展 QC 小组活动的意见或建议:				

