

# 中国水利电力质量管理协会文件

水利电力质〔2020〕10号

---

## 关于开展 2020 年电力行业质量管理小组 成果交流活动的通知

各会员单位及相关单位：

为推进先进质量管理方法在质量管理小组活动中的应用，推动质量管理小组活动在电力行业的高速发展，中国水利电力质量管理协会（以下简称“水利电力质协”）继续组织开展 2020 年电力行业质量管理小组成果交流活动。请各单位认真做好交流成果的组织和推荐工作，现将有关事宜通知如下：

### 一、活动主题

扎根基层      落实标准      创新赋能

旨在以《质量管理小组活动准则》团体标准的修订实施为契机，创新小组活动推进、成果交流分享与推广应用机制，为企业赋能，促进广大员工立足岗位，弘扬精益求精的工匠精神，积极开展质量改进与创新活动，不断夯实高质量发展的群众基础。

## 二、推荐要求

此次活动分为有推荐单位组织申报和无推荐单位自行申报两种，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《2020年电力行业QC小组活动成果推荐名额分配表》（附件1）。名单之外其他各单位或所属推荐单位未组织推荐的，均作为无推荐单位。

### （一）推荐单位集中申报

各电力集团公司、各专业协会和省级电力行业协会为组织推荐单位，应按照优中选优、鼓励先进的原则，组织所属单位进行申报和初步筛选工作。推荐名单应按照筛选次序排名，统一上报。

水利电力质协按照各单位推荐汇总表名单组织电力行业QC成果交流发表会，不再另行安排筛选工作。推荐成果均参加资料评审和现场交流，成果综合水平将作为我会明年成果名额分配增减的依据。

水利电力质协统一给各推荐单位分配账户和密码以及推荐码。推荐单位将推荐码分配给各申报筛选通过单位，作为申报依

据，并对申报单位基础信息和申报内容进行评审，合格后统一推荐上报。资料一旦提交不得更换。

各推荐单位请于 2020 年 6 月 1 日至 15 日期间完成网上申报工作。逾期网上申报窗口关闭，将不能申报。

## （二）无推荐单位选拔申报

无推荐单位的成果可自行组织申报。本着公平公正的原则，水利电力质协拟于 6 月组织无推荐单位的小组进行成果交流选拔赛（成果交流选拔赛相关事宜另行通知）。选拔赛通过的成果方可参加电力行业 QC 成果交流发表会。

拟参加电力行业 QC 成果选拔赛的成果，请于 4 月 20 日至 5



月 15 日期间，扫描二维码完成报名工作。报名只需提交单位基础信息和参会人员信息。

无推荐单位，通过水利电力质协官网（[www.ceaq.org.cn](http://www.ceaq.org.cn)），右上角“注册”按钮，先行完成注册，再登录进行成果申报，成果请于 6 月 1 日至 10 日期间，完成线上和线下成果申报的各项工作。逾期网上申报窗口关闭，将不能申报。资料一旦提交不得更换。

### 三、成果申报程序

#### （一）成果申报材料

1. 2020 年电力行业 QC 小组交流活动申报表（附件 2），提交加盖公章的 PDF 电子版和 word 文本格式电子版。（备注：QC 小组成员人数不超过 10 人。）

2. 2020 年电力行业 QC 小组交流活动成果汇总表（附件 3）按筛选成绩排序，提交加盖公章的 PDF 电子版和 word 文本格式电子版。

3. 2020 年电力行业质量管理小组活动概况统计表（附件 4），提交 word 文本格式电子版。

4. 2020 年电力行业 QC 成果报告，提交 word 版用于资料评审。格式按照《字体版面格式要求》（附件 5）进行整理。

5. 2020 年电力行业 QC 成果报告，提交 PPT 格式电子版用于现场发表。

以上报送材料全部为电子版，不需要再提交纸质版材料。为保证公正性，上报材料一旦提交不可替换。相关附件电子表格 word 版，可在水利电力质协官网（[www.ceaq.org.cn](http://www.ceaq.org.cn)）“通知公告”或“下载专区”栏目下载。

#### （二）成果申报方式

今年首次启用网上申报系统，采用线上和线下并行方式进行

申报和推荐。推荐单位和非推荐单位申报成果形式相同。各单位线上申报（软件申报）内容与线下申报（邮箱申报）内容应完全相同。水利电力质协资料汇总工作将根据软件提交资料进行并以此为准，邮箱提交资料为备用查询资料。

#### 1. 线上申报（软件申报）

各单位可通过水利电力质协官网（[www.ceaq.org.cn](http://www.ceaq.org.cn)）右上角“登录”按钮，或官网首页申报入口飘窗进入系统，自行登录完成申报。

#### 2. 线下申报（邮箱申报）

申报材料电子版在网上申报同时，需按照推荐顺序和附件顺序排序，标明推荐单位整体申报，于2020年6月15日前报送，邮箱：[shenhuachao@ceaq.org.cn](mailto:shenhuachao@ceaq.org.cn)。

### （三）成果交流发布

水利电力质协拟于2020年6月启动电力行业QC小组活动成果的网上评审工作，7月-8月组织召开电力行业优秀QC小组活动成果交流发表会，相关事宜另行通知。

## 四、联系方式

联系人：沈华超

电 话：010-63414886

传 真：010-63415529

地 址：北京市西城区广义街 7 号乐凯大厦 10 层

电子邮箱：shenhuachao@ceaq.org.cn

网 址：www.ceaq.org.cn

- 附件：
1. 2020 年电力行业 QC 小组活动成果推荐名额分配表
  2. 2020 年电力行业 QC 小组交流活动申报表
  3. 2020 年电力行业 QC 小组交流活动成果汇总表
  4. 2020 年电力行业质量管理小组活动概况统计表
  5. 字体版面格式要求



附件 1

## 2020 年电力行业 QC 小组活动成果推荐名额分配表

序号	单 位	QC 小组活动参加交流成果
1	国家电网公司	300
2	南方电网公司	20
3	中国华能集团公司	35
4	中国大唐集团公司	20
5	中国华电集团公司	20
6	国家能源投资集团有限责任公司	20
7	国家电力投资集团公司	35
8	中国长江三峡集团公司	35
9	中国核工业集团公司	7
10	中国电力建设集团有限公司	7
11	中国能源建设集团有限公司	7
12	北京能源集团有限责任公司	7
13	广东省粤电集团有限公司	7
14	浙江省能源集团有限公司	7
15	内蒙古电力(集团)有限责任公司	20
16	中国电力规划设计协会	40
17	中国电力建设企业协会	30
18	江苏省电力行业协会	25
19	广东省电力行业协会	25
20	福建省电力行业协会	20
21	陕西省电力行业协会	20
22	四川省电力行业协会	20

序号	单 位	QC 小组活动参加交流成果
23	云南省电力行业协会	20
24	内蒙古自治区电力行业协会	20
25	浙江省电力行业协会	15
26	黑龙江省电力行业协会	12
27	山西省电力行业协会	10
28	宁夏自治区电力行业协会	10
29	上海市电力行业协会	10
30	青海省电力行业协会	8
31	吉林省电力行业协会	8
32	重庆市电力行业协会	6
33	天津市电力行业协会	5
34	河北省电力行业协会	5
35	广西自治区电力行业协会	2
36	北京电力行业协会	2
37	河南省电力行业协会	2
38	湖北省电力行业协会	2
39	湖南省电力行业协会	2
40	江西省电力行业协会	2
41	甘肃省电力行业协会	2
42	贵州省电力行业协会	2
43	海南省电力行业协会	2
44	新疆自治区电力行业协会	2

附件 2

## 2020 年电力行业 QC 小组交流活动申报表

企业名称 (公章为准)					
QC 小组名称					
小组成员				小组人数	
课题名称					
详细邮寄地址					
小组联系部门		直接联系人		手机	
QC 小组简介及主要活动过程与效果:					
单位盖章 年 月 日					

注：具体要求如下：

1. 填写申报表，提交加盖公章的 PDF 版扫描件和 word 版。
2. 企业名称（小组所在单位）、小组名称、课题名称、小组成员是公布交流结果文件及证书的依据，需用正楷填写全称。
3. QC 小组成员人数小于 10 人。

### 附件 3

## 2020 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

序号	企业名称	小组名称	课题类型	课题名称	成果评价 (优势/不足之处)	打分	评委

推荐单位 QC 小组归口部门及负责人：

联系人：\_\_\_\_\_ 手机：\_\_\_\_\_ 邮箱（或 QQ）：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

#### 二、评委名单

序号	姓名	单位地址（通讯地址）	评委证书编号	手机

填表人：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_ 年 月 日

- 注：1. 此表为推荐单位的正式汇总材料，是公布结果文件及证书的依据。  
2. 课题类型请填写现场型、攻关型、服务型、管理型、创新型。  
3. 评委证书编号填写中国质协或水利电力质协 QC 小组评委证书编号。

附件 4

## 2020 年电力行业质量管理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:				

## 附件 5

# 字体版面格式要求

(2020 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。