

# 山西省电力行业协会文件

晋电行协字〔2026〕18号

## 关于开展2026年山西省电力行业施工及其它类质量管理小组成果培训交流活动的通知

各常务理事、理事及会员单位：

为进一步激发我省电力企业广大员工参与质量技术创新的积极性，引导全省电力企业深入开展质量管理小组活动，经研究，决定开展2026年山西省电力行业施工及其它类质量管理小组成果培训交流活动。现将有关事项通知如下：

### 一、活动内容

1. 《关于修订山西省电力行业优秀QC小组活动成果等评价标准的通知》（晋电行协字〔2025〕55号）宣贯解读；
2. QC小组成果发布与交流。

### 二、参加人员

1. 各推荐单位质量管理负责人；
2. 参加成果交流的 QC 小组代表；
3. 相关单位的 QC 小组活动推进者、骨干、专家；
4. 其他观摩人员。

### 三、时间及地点

时间：4 月 27 日 15:00-20:00 报到，4 月 28 日下午-29 日发布交流。

地点：山西饭店（山西省太原市纯阳宫 21 号）。

### 四、活动要求

1. 活动提供电脑、投影仪、翻页笔，发表形式以多媒体投影为主，如需以其他形式发表，请自备相关设备。
2. 请发表成果的小组代表，在报到时把发表材料的电子版拷贝到会议资料组，并交 7 份发表材料。
3. 每个 QC 小组建议 2 人参加。
4. 每个小组现场发布时间为 15 分钟，其中小组成果展示时间不超过 12 分钟，专家点评 3 分钟。
5. QC 小组发布顺序详见现场会议指南安排。
6. 凡列入发布交流的成果如不参加发布视同自动放弃参评。

### 五、报名事宜

1. 请参加人员于 4 月 24 日 17:00 前使用参加人员本人微信扫描下方二维码进行报名，每个手机号限报一人次。



2. 请扫描二维码加入“2026年QC成果发布（施工及其他组）”。该群主要是解答大家针对2026年山西省电力行业质量管理小组成果培训交流，发送有关通知，发布交流结束后解散该群。



## 六、其他事项

1. 请参加人员于4月24日前将培训费（800元/人）汇至协会账户，汇款时请务必注明开票单位全称和人员姓名，由协会开具发票。汇款后认真填写QC培训成果交流会开票信息表（附件1），附上汇款单据，于4月24日前报至邮箱：[sxsdlhyxh@163.com](mailto:sxsdlhyxh@163.com)。也可在报到时交纳。

2. 汇款信息：

单位名称：山西省电力行业协会

纳税人识别号：51140000506102872Q

地址及电话：山西省太原市杏花岭区南肖墙 12 号  
0351-3722298

开户行及账号：渤海银行太原分行 2000983541000183

3. 培训交流活动期间住宿自理。

联系人：徐俊平                      高维鑫

联系方式：15333666761      13327514570

附件：1. QC 成果培训交流活动开票信息表

2. 2026 年山西省电力行业质量管理小组活动成果交流名单



附件 1

## QC 成果培训交流活动开票信息表

序号	单位全称	纳税人识别号	开户银行及账号	地址、电话	开票内容	收票邮箱	联系人	联系电话	备注
1									
2									
3									

## 附件 2

### 2026 年山西省电力行业质量管理小组活动成果交流名单

成果编号	课题名称	单位名称
ZLCG202610092	预制装配式环网箱基础的模块化设计与工程应用研究	晋城市华港电力科技有限公司
ZLCG202610094	精准策略降低配电网低压台区设计变更率的实践研究	晋城市华港电力科技有限公司
ZLCG202610124	缩短储能设备舱吊装就位时间	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610125	提高飞轮井及基础的模板安装效率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610126	降低汽动给水泵振动值	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610127	提高室内 240MVA 主变吸音板安装一次验收合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610128	研制一种预制舱预埋槽钢定位机构	中国能源建设集团山西电力建设有限公司市政工程公司
ZLCG202610129	提升 ALC 条板施工效率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610130	山地风电道路智能测量装置研制	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610131	提高设备地脚螺栓安装一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610132	提高外封闭彩钢板安装一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610133	提高厚壁板梁焊接一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610135	提高耐酸砖铺贴一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司

成果编号	课题名称	单位名称
ZLCG202610137	研制一种间冷塔冷却三角地面组合支架	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610140	研发钢结构楼板砼早期强度增长新方法	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610141	研制干湿一体化混合钻孔排渣新工艺	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610142	提高干作业旋挖钻孔灌注桩一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610143	研制室内管道运输的专用工具	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610144	提高 PHC 预应力管桩施工一次验收合格率	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610145	研制厂房内设备运输就位装置	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610147	研制多分裂导线的 DR 射线检测装置	中国能源建设集团山西电力建设有限公司
ZLCG202610148	降低电力保险行业综合管理运行成本	英大泰和人寿保险股份有限公司山西分公司
ZLCG202610149	提高隧道密集电气管线安装一次合格率	太原明远工程监理有限公司
ZLCG202610150	提高输变电工程台阶式基础钢筋一次验收合格率	太原明远工程监理有限公司
ZLCG202610168	提高大直径混凝土筒仓翻模施工外观质量一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设第一有限公司
ZLCG202610171	提高风机基础大体积混凝土浇筑外观质量 QC 成果报告	中国能源建设集团山西电力建设第一有限公司
ZLCG202610177	降低继电保护二次安措实施时间	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610178	大截面导线专用角度限制器的研制	国网山西送变电工程有限公司

成果编号	课题名称	单位名称
ZLCG202610179	缩短项目施工人员及机械调配时间	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610180	研制新型固定管母焊接可旋转支架	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610182	电缆敷设转向工具的研制	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610183	提高继电保护二次设备图纸查阅速度	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610184	提高施工现场临时用电有效工作时间	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610185	基于 CT 极性接线检验的便携式校验装置的研制	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610186	提高边坡开挖一次合格率	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610189	研制室内变电站协同式智能转运系统	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610190	提高施工企业人员出勤统计效率	国网山西送变电工程有限公司
ZLCG202610297	冬季混凝土加热保温型风障的研制	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610298	提高大直径圆形煤仓模板验收一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610299	提高锅炉受热面焊接一次验收合格率	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610300	提高灰库筒壁混凝土外观一次验收合格率	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610301	提高消防水管道喷漆一次验收合格率	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610302	提高生产控制楼外墙面一体板安装一次合格率	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司

成果编号	课题名称	单位名称
ZLCG202610303	沿海地区深基坑新型支护结构的研制	中国能源建设集团山西电力建设第三有限公司
ZLCG202610497	多源融合配电系统极早期火情监测装置的研制	国网山西电力勘测设计研究院有限公司
ZLCG202610498	电网工程湿陷型地基土注水装置的研制	国网山西省电力有限公司经济技术研究院
ZLCG202610499	缩短电力工程项目申请报告编制时间	国网山西电力勘测设计研究院有限公司
ZLCG202610502	变电站危废贮存设施的研制	国网山西省电力有限公司经济技术研究院

