中国水利电力质量管理协会文件

水利电力质 [2020] 19 号

关于召开 2020 年电力行业优秀质量管理小组成果交流活动发表会的通知

各会员单位及相关单位:

为提升电力行业质量管理活动的水平,进一步宣传推广质量管理方法和经验,搭建展示、交流和学习的平台,中国水利电力质量管理协会(以下简称水利电力质协)定于 2020 年 8 月、9 月分别在江苏省南京市、陕西省西安市召开电力行业优秀质量管理小组成果交流活动发表会,现将具体事宜通知如下:

一、会议内容

1. 电力行业优秀质量管理小组成果发表交流;

2. 《质量管理小组活动准则》 (T/CAQ 10201—2020) 解读培训。

二、参会人员

- 1. 各电力集团公司、各省行协、企协质量管理小组工作负责人及相关单位的质量管理小组活动推进者、骨干、专家;
 - 2. 入选成果参加成果交流的 QC 小组代表;
 - 3. 其他观摩人员。

三、发布小组分组情况:

本次成果交流活动发表分两场进行,每场共分 6 组,因每组发布地点不一样,请各参加成果交流活动的小组成员仔细核实所在小组发布时间及地点,按照要求扫描对应二维码报名参会。

(具体报名方式及联络方式,详见各小组分布附件)

场次	分组	发布时间	发布地点	小组分布
	第一组	8月17-20日	南京双门楼宾馆	详见附件1
	为 。组	0 / 1 / 20 Д	(8月16日报到)	F / C M / T I
第一场	公 一知	8月18-21日	南京曙光国际大酒店	34 D 财 44 0
(南京)	第二组	8月18-21日	(8月17日报到)	详见附件 2
	炊 ー加	0 H 10 22 H	南京熊猫金陵大酒店	· 보 및 먼트 //L · 2
	第三组	8月19-22日	(8月18日报到)	详见附件 3

场次	分组	发布时间	发布地点	小组分布
	第四组	9月7-10日	古都文化大酒店(9月6日报到)	详见附件 4
第二场 (西安)	第五组	9月8-11日	西安君诚国际大酒店 (9月7日报到)	详见附件 5
	第六组	9月9-12日	桃源假日酒店 (9月8日报到)	详见附件 6

四、会议费用

会员单位每位参会代表需缴纳会务费 2000 元/人,非会员单位每位参会代表需缴纳会务费 2800 元/人,现场缴纳可刷卡、微信或支付宝形式缴费,发票信息请在报名二维码中详细填写。

五、联络方式

请各参会代表扫描下方附件中二维码报名,并在报名页面扫描微信群二维码进入联络群。

联系人: 沈华超 010-63414886 13051875994

熊思宇 010-63369026 13716383716

徐 凡 010-63169001 18515025296

附件: 1. 南京第一组成果交流小组名单

- 2. 南京第二组成果交流小组名单
- 3. 南京第三组成果交流小组名单
- 4. 西安第四组成果交流小组名单
- 5. 西安第五组成果交流小组名单
- 6. 西安第六组成果交流小组名单



	南京第一组成果交流小组名单				
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称		
1	中国水利水电第七工程局有限公司	筑梦 QC 小组	提高岩锚梁清水混凝土一次验 收合格率		
2	国网江苏省电力工程咨询有限公司	螺丝钉 QC 小组	降低储能站复杂地质条件下接 地电阻值		
3	山东电力工程咨询院有限公司	海兴"7S"QC 小组	提高海兴光伏固定可调支架平 整度一次合格率		
4	中国电建集团贵州工程有限公司	起重创新 QC 小组	一种适用于大型风机风轮空中 组合吊具的研制		
5	国网黑龙江电力有限公司技能培训 中心	发电 QC 小组	降低变压器直阻测试误差		
6	国网黑龙江省电力有限公司哈尔滨 供电公司	变电二次检修中心 继保拓新 QC 小组	研制光纤校核装置		
7	宾县大个岭风力发电有限公司	东方晨光 QC 小组	降低箱变低压侧防火泥月均破 损频次		
8	大安润风能源开发有限公司	沙漠之舟	缩短单台箱变月均非停时间		
9	福建仙游抽水蓄能有限公司	雾里看花 QC 小组	减少3号发电电动机上导油槽 盖板油污清扫频次		
10	国水集团化德风电有限公司	鸿雁 QC 小组	降低 35kV 集电线路非计划停 运率		
11	国投甘肃小三峡发电有限公司	大峡二次"闪电"QC 小组	自动物位传感器检测装置的研 制		
12	国网安徽省电力有限公司繁昌县供 电公司	城郊中心供电所 QC	减少农村配网跳闸次数		
13	国网陕西省电力公司榆林供电公司	电气试验 QC 小组	缩短110kV断路器机械特性试验准备工作时间		
14	酒泉朝阳新能源发电有限公司	戈壁朝阳 QC 小组	降低光伏区设备通讯中断频次		
15	内蒙古京泰发电有限责任公司	电气室 QC 小组	降低保安 PC 抽屉开关故障率		
16	三峡新能源沽发电有限公司	朝阳汉子QC小组	降低箱变基础进水率		
17	商都县天润风电有限公司	追风逐日 QC 小组	研制风电机组叶片断螺栓取出 工装		

		T	
18	商都县天润风电有限公司	向阳花 QC 小组	降低汇流箱月均通讯中断次数
19	浙江浙能乐清发电有限责任公司	维护部汽机二班 QC 小组	降低二期循泵旋转滤网冲洗水 泵缺陷数
20	浙江浙能长兴天然气热电有限公司	仪控检修班 FIGHTING QC 小组	减少调压站热水锅炉故障次数
21	重庆松藻电力有限公司	风暴小组	降低精处理再生系统树脂年漏 失量
22	重庆松藻电力有限公司	设备管理部脱硫 QC 小组	降低二期脱硫废水提升泵缺陷 次数
23	黄河电力检修工程有限公司	钢牙 QC 小组	转轮翻转工具研制
24	内蒙古电力(集团)有限责任公司 鄂尔多斯电业局	农网配电 QC 小组	降低绝缘子脱落发生率
25	内蒙古电力(集团)有限责任公司 乌海电业局	调度处继电保护 QC 小组	缩短配电网自动化线路各级开 关保护整定计算时间
26	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公 司	锅炉班 QC 小组	减少#1E 给煤机进口煤闸门故 障次数
27	国家电网有限公司客户服务中心北 方分中心	质量保证部啄木鸟 QC 小组	降低客服专员工单填写严重差 错率
28	国网安徽省电力有限公司亳州供电 公司	变电检修中心油化 先锋 QC 小组	研制变压器有载分接开关油样 抽取装置
29	国网安徽省电力有限公司淮北供电 公司	输电运检中心"张涛 创新工作室"QC 小 组	研制输电线路"B 型"塔塔腿带 电更换装置
30	国网安徽省电力有限公司马鞍山供 电公司	输电运检室杨冬创 新工作室 QC 小组	研制一种基于智能安全帽的电 力杆塔验收远程会诊装置
31	国网甘肃省电力公司张掖供电公司	变电运检中心运维 三班 QC 小组	电缆沟盖板半自动扫雪机的研 制
32	国网甘肃省电力公司张掖供电公司	高台县"电骆驼"QC 小组	便携式低压客户服务小黄车的 研制
33	国网河北省电力有限公司邯郸供电 分公司	变电检修七班"卓 越"QC 小组	研制断路器合闸弹簧更换专用 工具
34	国网河北省电力有限公司检修分公司	变电检修中心"超 越"QC 小组	缩短避雷器阻性电流带电测试 时间
35	国网河南省电力公司焦作供电公司	地区调度班 QC 小组	提高地区短期负荷预测准确率
36	国网河南省电力公司平顶山供电公司	变电检修中心创新 试验 QC 小组	SF6/N2 混合气体在线检测装 置的研制

	国网黑龙江省电力有限公司哈尔滨	变电检修中心监督	提高油色谱在线监测装置的数	
37	供电公司变电检修中心	卫士 QC 小组	据连续率	
	国网黑龙江省电力有限公司鸡西供	谢岩职工创新工作	缩短变电站互感器检修更换时	
38	电公司	室 QC 小组	间	
	国网黑龙江省电力有限公司牡丹江	张瑞勇劳模创新工		
39	水力发电总厂	作室 QC 小组	轻型卡扣式安全围栏的研制	
40	国网黑龙江省电力有限公司牡丹江	徐洪涛劳模创新工	缩短莲花厂2号机调速系统调	
40	水力发电总厂	作室 QC 小组	节不稳定时间	
41	国网湖北省电力有限公司	物资部质控卫士 QC	提高配电变压器质量检测及时	
41	四四侧北省 电刀有限公司	小组	率	
42	 国网湖北省电力有限公司	营销部提质增效 QC	减少营销现场移动作业操作时	
	ELVINAGE COVIDER A N	小组	长	
43	国网湖南省电力有限公司湘西供电 分公司	信通公司 QC 小组	"RobustMouse"稳健鼠大数据 智能助手的研制	
	ЛСП	供电服务指挥中心	有形势于的侧侧	
44	国网湖南省电力有限公司益阳供电	配网停电管控 QC 小	提高配网计划检修月度停送电	
	分公司	组	偏差管控合格率	
45	国网吉林省电力有限公司电力科学	## - 10 751 00 1 45	缩减合心 500KV 变电站红外	
45	研究院	带电检测 QC 小组	测温现场作业时间	
	国网吉林省电力有限公司吉林供电	变电检修中心"未来	缩短220kV及以下倒置式电流	
46	公司	之光"QC 小组	互感器交接高压试验的作业时	
	Δ F1	之儿 QO 小组	间	
47	国网辽宁省电力有限公司大连供电	TOC QC 小组	提高电力生产工程项目流程闭	
	公司		环合格率	
48	国网辽宁省电力有限公司抚顺供电	彩虹 QC 小组	降低电缆故障查找失败率	
	公司		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
49	国网南瑞集团有限公司安徽南瑞继 远电网技术有限公司	"继往开来生产行动 队"QC 小组	撞击式快速拆卸接地线夹的研	
	国网南瑞集团有限公司中电普瑞科	M QC 小组	型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	
50	技有限公司	"优创"QC 小组	测试平台的研制	
	国网内蒙古东部电力有限公司经济		提升数字化变电站三维设计成	
51	技术研究院	三维设计 QC 小组	果渲染质效	
_	国网宁夏电力有限公司固原供电公	变电检修室电气试		
52	司	验一班 QC 小组	油枕气密性检测装置的研制	
F0	国网宁夏电力有限公司固原供电公	变电检修室二次运	变电站压板智能在线监视系统	
53	司	检二班 QC 小组	的研制	
54	国网青海省电力公司西宁供电公司	彩虹 QC 小组	研制变压器感应耐压试验高压	
J4	四四月份有电力公司四月次电公司	杉虹 QL 小组	引线支撑固定装置	
55	 国网青海省电力公司西宁供电公司	输电带电班 QC 小组	输电线路遥控式 带电紧固螺	
	H1 1 1 1 1 4 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1114 . C. 14 . C. 57 7 7 0 . 1 . STT	栓工具的研制	

		⇒☆「(世. 中. 中.) "(声. 私)	// TT 41 ## +
56	国网山东省电力公司淄博供电公司	高新供电中心"便利 电"QC 小组	《研制带电卡接式 10kV 分线 线损计量装置》
57	国网山西省电力公司检修分公司	壮志凌云 QC 小组	研制基于移动互联技术的超微 型倾角测量装置
58	国网山西省电力公司检修分公司	变电检修中心"探索 者"QC 小组	电动伸缩式多功能高空接线装 置的研发
59	国网山西送变电工程有限公司	青春 QC 小组	换流站悬式绝缘子串吊装工具 的研制
61	国网陕西省电力公司检修公司	检修公司蓝精灵 QC 小组	无线智能感温装置的研制
62	国网陕西省电力公司检修公司	关中运维分部同心 QC 小组	输电杆塔倾斜远程监测系统的 研制
63	国网陕西省电力公司西安供电公司	采集运维 QC 小组	采集终端备电系统的研制
64	国网陕西省电力公司延安供电公司	闪闪红星 QC 小组	提高断路器回路电阻试验一次 成功率
65	国网四川省电力公司德阳供电公司	检修分公司变电检修一班 QC 小组	提高油纸电容式变压器套管运 行合格率
66	国网四川省电力公司广安供电公司	蒙媛技能大师工作 室 QC 小组	高空插卡器的研制
67	国网天津市电力公司滨海供电分公司	自动化 QC 小组	缩短110kV智能变电站间隔二 次设备调试时间
68	国网新疆电力有限公司吐鲁番供电 公司	变电检修火焰 QC 小 组	全自动电力金具钻孔装置的研制
69	国网新疆电力有限公司营销服务中 心(资金集约中心、计量中心)	星火燎原 QC 小组	低压台区路由拓扑智能识别与 拆分系统的研发
70	国网浙江杭州市富阳区供电有限公司 司浙江容大输变电分公司	带电作业项目部 QC 小组	带电作业自适应绝缘导线外皮 环切装置的研制
71	国网浙江杭州市临安区供电有限公司	青山供电所低压供 电服务班"工兵"QC 小组	缩短低压线损异常台区排查时 间
72	国网浙江省电力有限公司金华供电 公司	精益检修 QC 小组	基于程序驱动的断路器校验装 置的研制
73	国网浙江桐乡市供电有限公司	配网不停电作业中 心探索 QC 小组	J型线夹无线遥控螺栓紧固单 杆作业装置的研制
74	国网重庆市电力公司北碚供电分公 司	电力调度控制中心 通信运检时代 QC 小 组	E1 通道智能切换管理系统的 研发
75	国网重庆市电力公司綦南供电分公司	啄木鸟 QC 小组	提高手车开关柜触头盒工频耐 压一次试验成功率

76	国网重庆市电力公司市南供电分公	变电运检中心电气	降低 10kV 系统电容电流测试
70	司	试验班 qc 小组	误差率
77	国网重庆市电力公司永川供电分公 司	自控 QC 小组	电力监控系统信号自动验收模 块的研制
78	青海送变电工程有限公司	变电施工分公司安 装工 QC 小组	斜拉式绝缘子串超长管型母线 吊装 方法的研究
79	山东文登抽水蓄能有限公司	文蓄登峰 QC 小组	提高地下厂房岩壁吊车梁开挖 成型率
80	温州电力建设有限公司	电缆管道机器人 QC 小组	基于多层聚亚氨酯机械清洗的 电缆管道巡检机器人的研制
81	北京京桥热电有限责任公司	设备部电气闪电 QC 小组	提高SF6监测装置数据合格率
82	内蒙古京能商都风力发电有限责任 公司	风行 QC 小组	研制商都风电场明阳 MY1.5Se 型风力发电机内齿 圈偏航软启系统
83	国电大渡河流域水电开发有限公司	国家能源大渡河流 域生产指挥中心优 化调度 QC 小组	大渡河流域梯级电站负荷自动 分配模型研发
84	河北西柏坡发电有限责任公司	三期化运减排 QC 小 组	降低三期水处理废水排放率
85	中国电建集团河北省电力勘测设计 研究院有限公司	多媒体 QC 小组	朱河变电站全息幻影成像研制
86	浙江浙能北海水力发电有限公司	"中流击水"QC 小组	降低滩坑水电站顶盖排水泵控 制系统故障率
87	华能国际电力股份有限公司上海石 洞口第二电厂	提质增效 QC 小组	降低 1 号机凝汽器冷端系统耗 电率
88	上海上电电力运营有限公司	精甄 QC 小组	提高热值检测一次合格率
89	上海外高桥第三发电有限责任公司	进取创新 QC 小组	降低浆液循环泵电机超温报警 次数
90	上海外高桥发电有限责任公司	发电部丙值 QC 小组	降低超净排放机组脱硫粉耗
91	内蒙古电力(集团)有限责任公司 巴彦淖尔电业局	匠心质造	高压输电线路防外力破坏监控 平台的研制
92	内蒙古电力(集团)有限责任公司 包头供电局	试验一班 QC 小组	缩短互感器介质损耗因数试验 时间
93	内蒙古电力(集团)有限责任公司 内蒙古电力经济技术研究院分公司	飞翔 QC 小组	缩短蒙西电网工程项目评审时 长
94	内蒙古电力(集团)有限责任公司 乌海超高压供电局	保护突击队 QC 小组	500kV 继电保护设备传动专用 模拟断路器的研制

			/
95	国网湖北省电力有限公司	设备管理部绿色先锋 QC 小组	缩短大气腐蚀速率检测试验用 时
96	国网湖北省电力有限公司	设备管理部荆电试 验 QC 小组	减少 SF6 充气设备检测工时
97	国网湖北省电力有限公司	互联网部奥创 QC 小 组	缩短农村配网故障响应时长
98	国网湖北省电力有限公司	电力调度控制中心 电网战士 QC 小组	缩短调控处置主变重载时间
99	国网湖北省电力有限公司	建设朝阳 QC 活动小组	缩短220kV线路间隔的二次回路检查时间
100	国网湖北省电力有限公司	互联网部鹰眼 QC 小 组	减小 S6000 平台信息安全事件告警延时
101	国网宁夏电力有限公司石嘴山供电 公司	变电检修一班"质 越"QC 小组	变压器油枕胶囊充气探测遥控 装置的研制
102	国网宁夏电力有限公司吴忠供电公司	国网吴忠青铜峡陈 袁滩供电所 QC 小组	减少低压计量箱缺陷次数
103	华能宁夏大坝发电有限责任公司	电控部保护班 QC 小 组	便携式声光校线器的研制
104	华能澜沧江水电股份有限公司苗 尾·功果桥水电厂	苗尾·功果桥电厂运 维部雄鹰 QC 小组	降低苗尾电站监控系统信号刷 屏报警率
105	华能龙开口水电有限公司	生产技术 QC 小组	大型水轮发电机变压器保护整 定值自动生成系统研发
106	桑河二级水电有限公司	监控自动化 QC 小组	提高全厂 AVC 投运率
107	华能重庆两江燃机发动有限责任公 司	华能两江机务 QC 小组	降低三菱 M701F4 型燃机凝汽 器系统背压上升率
108	中国电建集团重庆工程有限公司	湖北武穴 500kV 输 变电工程鹰雁 QC 小 组	大截面导线"一牵三"张力架线 工艺研究
109	广东电网有限责任公司公司中山大 涌供电分局	大涌恒星 QC 小组	研发干式变压器降噪装置
110	广东电网有限责任公司惠州供电局	博罗供电局 小赫兹 QC 小组	空载电缆防盗监控装置的研制
111	广东电网有限责任公司江门供电局	风云 QC 小组	研制高压核相培训仿真仪
112	广东电网有限责任公司中山三角供 电分局	三角供电分局擎天 仪 QC 小组	研制新型智能配电柜
113	福建水口发电集团有限公司	电气检修处继保班 QC 小组	缩短220kV线路保护改造时间

	国网福建省电力有限公司福州供电		便携式低压配电线路监测装置
114	公司	榕城小电工QC小组	的研制
115	国网福建省电力有限公司莆田供电	运维检修部检修创	一种红外测温变电设备发热缺
113	公司	新 QC 小组	陷判别 APP 开发
116	国网山西省电力公司检修分公司	卓岳 QC 小组	特高压GIS舱体位移形变智能
		1 H C 7 3 M	监测预警系统的研制
117	中国能源建设集团山西省电力勘测	」 项目管理室 QC 小组	基于 VR 技术的引风机设备检
	设计院有限公司	#1 ± > = 1.6 = 0, rr 1=	修培训系统的研发
118	国网江苏省电力有限公司淮安供电	配电运检室"开拓	提高淮安市区中压业扩不停电
	分公司	者"QC 小组	接火率
119	国网江苏省电力有限公司徐州供电	307 智慧 QC 小组	提高市区居民小区"多表合一"
	分公司	运行部化学试验班	采集成功率
120	江苏华电扬州发电有限公司	QC小组	减少超滤膜化学清洗次数
			 提高复杂软弱流砂质路基换填
121	第三工程有限公司	光明使者 QC 小组	弯沉检测一次合格率
	中国能源建设集团江苏省电力建设	发电机定子吊装技	提高 350MW 燃煤机组发电机
122	第一工程有限公司	术攻关 QC 小组	定子吊装效率
400	中国能源建设集团江苏省电力设计	知效出 00 小组	降低虹洋热电圆形煤场堆煤区
123	院有限公司	钢筋铁骨 QC 小组	地基处理造价
	福建三峡海上风电产业园运营有限	大跨度桁架梁安装	提高大跨度桁架梁安装一次合
124	個建二峽母上/N电/ 业四色昌有版	八四汉们未未久衣	元间八叶人们水水人农 八百
124	公司	QC 小组	格率
124	公司	QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月
			格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次
	公司	QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升
125	公司 青岛润莱风力发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台
125	公司 青岛润莱风力发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台 降低光伏逆变器模块电流不平
125	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台 降低光伏逆变器模块电流不平 衡故障频次
125	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台 降低光伏逆变器模块电流不平 衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空
125 126 127 128	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台 降低光伏逆变器模块电流不平 衡故障频次
125 126 127	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月 均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升 降平台 降低光伏逆变器模块电流不平 衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空 输电线路故障率
125 126 127 128 129	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现
125 126 127 128	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率
125 126 127 128 129	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司 中国长江电力股份有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组 运行工匠 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率 降低筒形阀液压系统油量计算表误报警率
125 126 127 128 129	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率 降低筒形阀液压系统油量计算表误报警率 一种直流负荷带电核线仪研制
125 126 127 128 129 130	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源蒸阳山发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司 中国长江电力股份有限公司 中国长江电力股份有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组 运行工匠 QC 小组 黑天鹅起飞 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率 降低筒形阀液压系统油量计算表误报警率 一种直流负荷带电核线仪研制 降低#5 炉再热器 A/B 两侧烟
125 126 127 128 129	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司 中国长江电力股份有限公司 中国长江电力股份有限公司 贵溪发电有限责任公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组 运行工匠 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率 降低筒形阀液压系统油量计算表误报警率 一种直流负荷带电核线仪研制
125 126 127 128 129 130	公司 青岛润莱风力发电有限公司 三峡新能源鄯善发电有限公司 三峡新能源蒸阳山发电有限公司 三峡新能源太阳山发电有限公司 云南弥勒石洞山发电有限公司 中国水利电力对外有限公司 中国长江电力股份有限公司 中国长江电力股份有限公司	QC 小组 青风 QC 小组 小太阳 QC 小组 小太阳 QC 小组 希望之光 QC 小组 "阿细跳跃"QC 小组 "电光舞者"QC 小组 运行工匠 QC 小组 黑天鹅起飞 QC 小组	格率 降低风机 Switch 变流系统月均故障频次 研制艾默生逆变器模块拆装升降平台 降低光伏逆变器模块电流不平衡故障频次 降低石洞山风电场 35kV 架空输电线路故障率 提高大中型水轮机座环蜗壳现场安装焊接一次合格率 降低筒形阀液压系统油量计算表误报警率 一种直流负荷带电核线仪研制 降低#5 炉再热器 A/B 两侧烟

134	山东电力工程咨询院有限公司	机力塔二手烟 QC 小组	降低机力塔塔群出水温度偏离 值
135	山东电力工程咨询院有限公司	锅炉精品 QC 小组	提高盛鲁电厂吸收塔大直径开 孔 一次合格率
136	中电投珠海横琴热电有限公司	青年突击队(运行丁 值) QC 小组	降低空压机运行能耗
137	安徽华电宿州发电有限公司	运行部灰硫专业 QC 小组	降低脱硫石膏中碳酸钙含量
138	包头东华热电有限公司	热控新生代	减少#1 捞渣机故障次数
139	华电国际电力股份有限公司莱城发 电厂	"雷霆"QC 小组	减少脱硫浆液循环系统电动门 故障次数
140	华电和祥工程咨询有限公司	"豫祥风采"QC 小组	风电混塔基础张拉索管安装精 度控制
141	大唐宝鸡热电厂	热控一班 QC 小组	降低输灰系统故障次数
142	大唐淮北发电厂	继电保护 QC 小组	减少脱硫除雾器冲洗水泵电源 故障次数
143	大唐陕西发电有限公司西安热电厂	大唐西安热电厂检 修部电气 QC 小组	缩短输煤皮带电气消缺时长
144	陕西省地方电力(集团)有限公司 泾阳县供电分公司	原点之光	《缩短 10kV 线路接地推拉隔 离时间》
145	陕西省地方电力(集团)有限公司 宁强县供电分公司	宁电之家 QC 小组	减少 10kV 代南线跳闸次数
146	陕西省地方电力(集团)有限公司 咸阳供电分公司	蓝色火焰小组	减少调度自动化系统厂站月故 障次数
147	陕西省地方电力(集团)有限公司 志丹县供电分公司	鸿韵供电 QC 小组	降低 10kV 配电网月均故障跳 闸次数
148	北方联合电力有限责任公司海勃湾 发电厂	海勃湾发电厂"飞 翔"QC 小组	提高脱硫吸收塔浆液密度计测 量准确率
149	北方联合电力有限责任公司海勃湾 发电厂	海勃湾发电厂除灰 脱硫运行专业 QC 小 组	提高海勃湾发电厂脱硫富集滤 液水利用率
150	华能南京热电有限公司	热电运行脱硫 QC 小 组	提高脱硫废水综合利用
151	华能宁夏大坝发电有限责任公司	火炬 QC 小组	减少#7炉捞渣机缺陷次数
152	华能平凉发电有限责任公司	检修部热控保护班 QC 小组	#6 机 DEH 系统升级改造

153	华能新能源股份有限公司山东分公司	楮岛风电场 QC 小组	楮岛风电场风机齿轮箱散热系 统改造
154	华能重庆珞璜发电有限责任公司	运行部锅炉创新创 效 QC 小组	合理控制炉膛氧量,降低生产 成本
155	广东电网能源发展有限公司	地下特工 QC 小组	超长、超重高压电缆展放机的 研制
156	广东电网能源发展有限公司	灵光一闪 QC 小组	屏柜搬运车的研制
157	广东电网有限责任公司东莞供电局	变电二所站用电源 QC 小组	缩短蓄电池组内阻测试时间
158	广东电网有限责任公司肇庆供电局	肇电配电 QC 小组	一种输电线路防雷击断线装置
159	广东电网有限责任公司肇庆供电局	肇电创行 QC 小组	便携式多功能直流试验电源在 线监测仪
160	广州市电力工程有限公司	南投集团工程公司 继保试验班 QC 小组	减少变电站 10kV 保护改造时 间

南京第一组:

会议时间: 8月17日-20日, 8月16日报到;

会议地点:南京双门楼宾馆

酒店地址:南京市鼓楼区虎踞北路 185号

酒店联系人: 王 燕 13851945070

会务组联系人: 陈新意 13906131072

A 房型房价:

单住 1520 元/人(含四晚),合住 760 元/人(含四晚)

B 房型房价:

单住1360元/人(含四晚),合住680元/人(含四晚)住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加南京第一组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月7日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。

南京第二组成果交流小组名单				
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称	
1	中国电建集团核电工程有限公司	进取 QC 小组	研究大型塔式炉π型大 板梁制作方案	
2	中国水利水电第六工程局有限公司	"质量利刃"QC 小组	提高岩爆区球冠穹顶开 挖优良率	
3	安徽金寨抽水蓄能有限公司	勇攀高峰 QC 小组	提高大坝堆石料爆破开 采一次合格率	
4	安徽送变电工程有限公司	翔鹰 QC 小组	无人机树障测量智能操 控终端的研制	
5	广东诚誉工程咨询监理有限公司	诚誉公司智慧监理 QC 小组	提高配网工程 10kV 电缆 附件制作质量控制点到 位率	
6	广东电网有限责任公司佛山供电局	顺德供电局-广东易达 电力工程有限公司联合 QC 小组	配电网水平式本质安全 型围栏的研制	
7	广东电网有限责任公司江门新会供电 局	新会青年创客 QC 小组	一种低压反送电警示装 置的研制	
8	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	集成 π	风机单桩基础附属构件 结构集成化	
9	中国水利水电第十二工程局有限公司	缙云公路工程 QC 小组	提高预制 T 梁钢筋保护 层合格率	
10	中交第一航务工程局有限公司总承包 工程分公司	风机安装 QC 小组	减少大兆瓦风机叶轮组 拼时间	
11	国网黑龙江省电力有限公司哈尔滨供 电公司	追新逐电 QC 小组	提高公用台区用电信息 采集终端月平均在线率	
12	国网黑龙江省电力有限公司佳木斯供 电公司	电网安全 QC 小组	缩短配电网滚动规划基 础数据收集时间	
13	国网黑龙江省电力有限公司绥化供电 公司绥化市郊农电局有限公司	吴迪创新工作室 QC 小 组	视频消缺管理终端软件 的研制	
14	国网江西省电力有限公司德兴市供电 分公司	联创 QC 小组	配变无励磁分接开关调 压档位在线采集装置研 制	
15	河北汇智电力工程设计有限公司	造价 QC 小组	降低输电线路工程投资 预测偏差率	

16	内蒙古京泰发电有限责任公司	智联 QC 小组	减少 21 小机润滑油油质 不合格次数
17	宁德市大港水电站开发有限公司	水电人 QC 小组	降低电站辅助设备厂用 电占比
18	三峡新能源富裕风电有限公司	阳光之星 QC 小组	降低逆变器月均缺陷频 次
19	三峡新能源开原风电有限公司	蓝天 QC 小组	降低 1.5mw 双馈机组变 频器月均故障率
20	三峡新能源四子王风电有限公司	智能者 QC 小组	降低集电线路跳闸故障 次数
21	山东嘉能太阳能科技有限公司	卧龙山 QC 小组	降低生活水系统供水设 备故障频次
22	上海上电漕泾发电有限公司	化学进取 QC 小组	提高脱硫石膏合格率
23	上海上电电力运营有限公司	漕泾发电项目部化学 QC 小组	减少超滤设备异常停运 次数
24	上海外高桥发电有限责任公司	燃料部电控班 QC 小组	降低 SMZ 湿式电除尘故 障率
25	浙江浙能乐清发电有限责任公司	燃料部机务一班 QC 小组	降低入厂煤结算价格
26	浙江浙能乐清发电有限责任公司	碧海蓝天 QC 小组	降低#3 机组脱硝运行成 本
27	中国水利水电第十一工程局有限公司	郑州市 107 辅道工程八 标"匠心"QC 小组	既有高架桥主动桩基托 换方法创新
28	内蒙古电力(集团)有限责任公司内 蒙古电力经济技术研究院分公司	宏图 QC 小组	缩短内蒙古电网规划仿 真计算时间
29	内蒙古京泰发电有限责任公司	电火花 QC 小组	降低冬季导波雷达液位 计测量跳变次数
30	中广核新能源投资(深圳)有限公司 内蒙古反公司	"攻坚 200"QC 小组	减少风机主控与变桨通 讯失败故障次数
31	华能国际电力股份有限公司长兴电厂	金匠 QC 小组	降低2号汽机旁路系统故障次数
32	中核核电运行管理有限公司	啄木鸟 QC 小组	降低大修工作包编制的 缺陷率
33	安徽金寨抽水蓄能有限公司	大坝填筑 QC 小组	降低大坝填筑主堆石干 密度标准差
34	北京电力工程有限公司	奋进号 QC 小组	多功能仪器保温仓的研 制
35	国家电网有限公司客户服务中心	质量保证不宇宙咖啡 QC 小组	降低投诉工单分类差错 率

36	国网福建省电力有限公司福建省供电	云梭织网 QC 小组	低压网格家用电器用电
30	服务有限责任公司		异常诊断装置的研制
37	国网福建省电力有限公司莆田供电公	工程公司施工项目部	提高变电站防火封堵施
	司	QC 小组	工验收优良率
38	国网甘肃省电力公司白银供电公司	白银变电运检中心"郁	便携式温度变送器检验
	国国际职场电子大型八马加克州电 从	结芬芳"QC 小组	仪的研制
39	国网河北省电力有限公司保定供电分	变电检修室二次检修二	智能变电站二次安全措
	公司 国网河北省电力有限公司保定供电分	班拓荒者 QC 小组 电力调度控制中心冲刺	施自动生成系统的研制 提高光伏电站并网母线
40	国网内北有电力有限公司保定供电力 公司	电刀响度控制中心冲刺 攻坚 QC 小组	使尚无似电站并网
	国网河南省电力公司电力科学研究院	"电能计量可靠性提	降低低压三相用户改造
41	计量中心	升"QC 小组	计量箱故障率
	71至13) 40.1 XII	提高新乡市中压线路线
42	国网河南省电力公司新乡供电公司	精益求精 QC 小组	损合格率
		国网郑州供电公司带电	研制 10kV 单人带电作业
43	国网河南省电力公司郑州供电公司	QC 小组	接火工具
4.4	国网黑龙江省电力有限公司哈尔滨供	信息通信分公司龙腾信	担方网络铁板汽汽壶
44	电公司	通 QC 小组	提高网络链路运行率
45	国网黑龙江省电力有限公司鸡西供电	信息通信分公司通信运	缩短 OPGW 光缆接头
40	公司	维二班 QC 小组	工作时间
46	国网黑龙江省电力有限公司绥化供电	苗世宇劳模创新工作室	研制营业所绩效量化考
	公司	QC 小组	核平台
47	 国网湖北省电力有限公司	电力调度控制中心电先	减少变电站监控信息调
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	锋 QC 小组	试时间
48	国网湖北省电力有限公司	营销部金扳手 QC 小组	研制共享电表方案
	国网湖南省电力有限公司岳阳供电分	调控中心自动化 QC 小	调度数据网巡检软件的
49	公司	组	研发
50	国网湖南省电力有限公司株洲供电分	廖丽萍劳模创新工作室	班组数字化绩效管理系
50	公司	"数据之星"QC 小组	统研发
51	 国网冀北电力有限公司廊坊供电公司	变电运维中心电之翼	主变压器消防喷淋模拟
	国的共和电力有限公司/邮办人电公司	QC 小组	启动装置研制
52	 国网江苏省电力有限公司检修分公司	高压电网守护神 QC 小	全光纤电流互感器智能
		组	故障定位系统的研制
53	国网江苏省电力有限公司泰州供电分	变电检修室二次系统检	变电站直流系统降压硅
	公司	修二班 QC 小组	链故障投切装置的研制
	国网江西省电力有限公司南昌供电分	输电管理中心i 创QC 小	架空输电线路外破可视
54	公司	组	化智能预警管理系统的
			研制

	国网江西省电力有限公司宜春市袁州	宜春市袁州区供电分公	35kV 变电站户外小型吊
55	区供电分公司	司明月之都 QC 小组	装设备的研制
56	国网辽宁省电力有限公司鞍山供电公	科创 QC 小组	缩短 LW10B 型断路器补
	司	件的 QU 小组	气时间
57	国网辽宁省电力有限公司丹东供电公	 配电运检二班 QC 小组	电网资产实物 ID 粘贴工
	司		具的研制
58	国网南瑞集团有限公司国网电力科学	"乘风破浪"QC 小组	充电桩检测自动刷卡装 ====================================
	研究院武汉南瑞有限责任公司		置的研制
59	国网南瑞集团有限公司襄阳国网合成 绝缘子有限责任公司	"霹雳"QC 小组	降低避雷器真空灌胶返 工率
	国网内蒙古东部电力有限公司检修分		特高压输电线路综合巡
60	公司	特高压知行 QC 小组	视技术的研发
61	国网青海省电力公司检修公司	运检一班继保之星 QC	缩短二次接线端子拆卸
		小组	时间
62	国网青海省电力公司检修公司	德令哈运维分部电气试	直流接地故障模拟箱的
02	四四月母目 电刀公司 四回公司	验班凌云 QC 小组	研制
63	 国网山东省电力公司电力科学研究院	"智多星"QC 小组	水冷式锅炉壁面气氛取
			样仪的研制
64	国网山东省电力公司青岛供电公司	"正能量"QC 小组	通用型 10kV 开关柜接地
		变电运维室变电运维六	装置的研制 研制变电站室内烟感探
65	国网山东省电力公司枣庄供电公司	班 "红石榴"QC 小组	测器试验仪
		沙 江州福 QO 1 江	库存物资长期积压及虚
66	国网山西省电力公司晋城供电公司	科技强审 QC 小组	假利库数字化审计平台
			的研发
07	国网山西省电力公司临汾供电公司调	油棒中2月巨00.4개	降低临汾电网运行数据
67	控中心	调控中心星辰 QC 小组	的统计分析时间
68	 国网山西省电力公司寿阳县供电公司	"寿望"QC 创新小组	缩短 95598 非抢修类工
	A. TARI BYA MAIRAM BAN		单处理时长
69	国网山西省电力公司朔州供电公司	山阴县供电公司绿色小	提高配网供电可靠率
		草 QC 小组	降低太原地区"煤改电"配
70	国网山西省电力公司太原供电公司	亮旗匠心 QC 小组	套电网工程户均投资
			电能表现场检定专用插
71	国网上海市电力公司电力科学研究院	计量中心量传 QC 小组	排的研发
			超高压变电站用环氧浇
72	国网上海市电力公司检修公司	雪狼聚力 QC 小组	注型绝缘母线新型接头
			装置的研制

73	国网上海市电力公司检修公司	输电智巡 QC 小组	220kV 及以上电压等级 跳线子导线间隔棒带电 消缺装置的研制
74	国网天津市电力公司城南供电分公司	变电运检室"破晓"QC小组	缩短变电设备倒闸操作 时间
75	国网天津市电力公司物资公司	物资供应部创新工作 QC 小组	缩短仓储物流现场作业 时长
76	国网新疆电力有限公司乌鲁木齐供电 公司	城南变电运检中心"爱 迪生"QC 小组	提高小电流接地选线正 确率
77	国网新疆电力有限公司乌鲁木齐供电 公司	城北变电运检中心"运 检先锋"QC 小组	便携式 35kV 及以下电压 互感器吊装装置的研制
78	国网浙江宁海县供电有限公司	缑火 QC 小组	研制柱上瓷瓶快速更换 装置
79	国网重庆市电力公司电力科学研究院	物资抽检班 QC 小组	电缆长度精确测量装置 的研制
80	国网重庆市电力公司检修分公司	无人机 QC 小组	降低无人机巡检照片缺 陷误报率
81	国网重庆市电力公司市北供电分公司	变电二次运检班 QC 小 组	变电站电能量采集装置 故障及时诊断系统的研 制
82	国网重庆市电力公司市南供电分公司	营销部采集监控班 QC 小组	研制无线采集中继装置
83	河北涿州京源热电有限责任公司	化学节能小组	提高精处理高速混床周 期产水量
84	深圳钰湖电力有限公司	极限 QC 小组	降低#4 汽机#3 瓦振动值
85	福建福清核电有限公司	华龙棒棒棒 QC 小组	华龙一号棒控棒位电缆 连接器新型紧固工具研 制
86	新疆新华叶尔羌河流域水利水电开发 有限公司	混凝土面板 QC 小组	提升混凝土面板外观优 良率
87	新疆新华叶尔羌河流域水利水电开发 有限公司	钢筋安装质量控制 QC 小组	提高圆形发电洞全断面 钢筋安装质量一次验收 合格率
88	吉林电力股份有限公司长春热电分公 司	发电部化学运行 QC 小 组	提高高速混床周期制水 量
89	国电深能四川华蓥山发电有限公司	发电部锅炉 QC 小组	降低锅炉冷态启动耗油

94	中国电建集团河北省电力勘测设计研 究院有限公司	工程数字化技术 QC 小组	提高孟加拉艾萨拉姆 2×660MW 燃煤电厂二三 维数据准确率
95	浙江浙能电力股份有限公司台州发电 厂	运行部运行二值 QC 小 组	提高四期机组 160MW-190MW 负荷段 的负荷响应速率
96	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	锅炉二班 QC 小组	减少#2A 一次风机报警 次数
97	内蒙古电力经济技术研究院分公司	擎技 QC 小组	降低内蒙古电力公司输 变电工程投资偏差率
98	国网湖北省电力有限公司	设备部无人机 QC 小组	缩短输电线路"三跨"区段 无人机巡检时长
99	国网湖北省电力有限公司	建设部匠心 QC 小组	缩短智能变电站光纤链 路故障处理时间
100	国网湖北省电力有限公司	人力资源部攀登者 QC 小组	提高青年员工技能培训 评估值
101	国网湖北省电力有限公司	人力资源部培训新引擎 QC 小组	减少培训班管理低效工 时
102	国网湖北省电力有限公司	科技部天道酬勤 QC 小 组	微亨级直流转换开关电 感测试装置研制
103	国网湖北省电力有限公司	发展策划部全寿命周期 管理 QC 小组	提升电网项目可研方案 比选的通过率
104	华能宁夏大坝发电有限责任公司	发电部再生综合班"慧 聚"QC 小组	缩短水务中心预脱盐配 制氧化剂工时
105	宁夏英力特化工股份有限公司热电分 公司	机械检修部机务三班朝 阳 QC 小组	降低#1 吸收塔 PH 计缺陷次数
106	云南电网有限责任公司普洱江城供电 局	江城配网业主项目部 QC 小组	实用新型多功能令克棒 的研探
107	云南电网有限责任公司曲靖供电局	西桥巡维中心 QC 小组	研制新型 35kV TV 户外 高压熔断器
108	中国能源建设集团云南火电建设有限 公司	质盛 QC 小组	提高混凝土电缆沟一次 验收合格率
109	华能重庆珞璜发电有限责任公司	脱硫 QC 一小组	降低脱硫吸收塔抛浆量
110	华能重庆珞璜发电有限责任公司	脱硫 QC 二小组	降低脱硫系统石膏氯离 子含量
111	广东电网有限责任公司东莞供电局	物流中心逆向物资 QC 小组	缩短报废物资入库手续 办理时间
112	广东电网有限责任公司佛山供电局变 电管理二所	张健能创新工作室 QC 小组	研制主变有载开关带电 补油辅助工具

113	广东电网有限责任公司广州供电局变	广州供电局变电管理二	用于 GIS 断路器储能弹
113	电管理二所	所检修试验班 QC 小组	簧更换专用工具的研发
114	广东电网有限责任公司江门供电局	高试二班 QC 小组	缩短 500kV 主变绕组直 流电阻试验时间
115	国网福建省电力有限公司三明供电公司	亿源工程公司保护中心 QC 小组	变电站二次小母线防误 专用器具的研制
116	国网福建省电力有限公司厦门供电公司	变电检修室变电二次运 检三班电网哨兵 QC 小 组	降低蓄电池整组更换时 间
117	华电(沙县)能源有限公司	电气班 QC 小组	减少#2 机组定子直流泄漏电流值
118	神华国能天津大港发电厂有限公司	化学仪表 QC 小组	提高3号机组脱硫 CEMS 在线仪表投入率
119	国家能源集团谏壁发电厂	超越 QC 小组	降低 1000MW 机组排渣 系统人工出灰渣频次
120	江苏核电有限公司	电气金刚钻 QC 小组	缩短 MNS 型开关柜公共 报警故障处理时间
121	山东电力工程咨询院有限公司	线路结构优化设计 QC 小组	降低济南特-天衍 500kV 线路工程基础混凝土量
122	山东电力工程咨询院有限公司	爪哇创优 QC 小组	提高爪哇 7 号项目设备资 料现场验收一次合格率
123	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	滴水穿石 QC 小组	提高抽蓄电站水位高频 变动下裂隙岩体流固耦 合计算精度
124	中国电建集团昆明勘测设计研究院有 限公司	水利 QC 小组	提高区域需水预测工作 效率
125	中国能源建设集团江苏省电力设计院 有限公司	水文气象 QC 小组	缩短江苏省无辐射资料 地区太阳能资源评估耗 时
126	中国能源建设集团江苏省电力设计院 有限公司	阅风 QC 小组	缩短风资源数据处理与 分析耗时
127	三峡新能源海上风电运维江苏有限公司	风启 QC 小组	降低风机变流器和变压 器温度高故障次数
128	三峡新能源尚义风电有限公司	风起石井 QC 小组	降低风机变桨系统月故 障次数
129	三峡新能源施甸发电有限公司	疾风 QC 小组	降低风机雷击后叶片故 障停机时间
130	三峡新能源阳江发电有限公司	三峡广东"海风引领"QC 小组	降低灌浆材料损耗率

131		砂石混凝土 QC 小组	延长荒田废水处理系统
			运行时间
132	长江三峡技术经济发展有限公司	新能源庄河海上风电监	提高海上风电高桩承台
		理部 QC 小组	斜桩嵌岩施工效率
133	中国长江电力股份有限公司	保护百分百 QC 小组	缩短向家坝电站发变组
			保护全部检验时间 六辊矫直机自动化与半
134	国核宝钛锆业股份公司	勇往直前	自动化技术改造
			核电厂管道自动化软件
135	上海核工程研究设计院有限公司	Pipe728	研发
	中电投新疆能源化工集团哈密有限公		停调停泵-控降风机自耗
136	司	烟墩风电创新工作室	电
407		运行部燃机一期三班	缩短#3 燃机热态启动投
137	杭州华电半山发电有限公司	QC 小组	轴封时间
138	华电电力科学研究院有限公司	卓越 QC 小组	提高技术报告合格率
		在於二年7月4日1月0	
139	华电国际电力股份有限公司十里泉发	集控运行车间"星火"QC	降低#8 机组脱硫系统月
	电厂	小组 海把东河水石顶 20 小	均厂用电率
140	华电青岛发电有限公司	汽机车间水泵班 QC 小 组	减少#3 机定冷泵缺陷次数
		汽机队"精益求精"QC小	减少 LY190 型冷油器 A
141	华电潍坊发电有限公司	组	修标准总工时
4.40			9E 级燃机进气温度控制
142	天津华电福源热电有限公司	飞翔 qc 小组	装置的研发
143	云南华电金沙江中游水电开发有限公	"三根火线"QC 小组	电压互感器检修小车设
143	司梨园发电分公司	三個人名 QC 小组	计
144	中国华电科工集团有限公司	越南沿海二期焊接 QC	移动式循环水管道焊接
144	17四十七杆工来包书 版公司	小组	平台研制
145	大唐洛阳首阳山发电有限责任公司	输煤部检修二班太阳石	降低碎煤机缺陷次数
		QC 小组	
146	陕西省地方电力(集团)有限公司眉	职工创新工作室质为先	缩短高压客户业扩报装
	县供电分公司	QC小组	内部流程时长
147	陕西省地方电力(集团)有限公司渭	渭南供电分公司营销	提高低压户表采集成功
	南供电分公司	QC 小组	率
148	陕西省地方电力(集团)有限公司渭	华山 πQC 小组	缩短 35kV 主变预防性试验时间
	南供电分公司		
1/0	陕西省地方电力(集团)有限公司咸	咸阳 96789 好声音 QC	减少咸阳 96789 电力热 线停电话务户均拨打次
149	阳供电分公司	小组	线行电话分广均扳打扒 数
			<i>y</i> X

150	北方联合电力包头第二热电厂	"勇进"QC 小组	提高#1 炉磨煤机系统运
			行投入率
151	北方魏家峁煤电有限责任公司	热工创新 QC 小组	降低卸灰作业时车斗内
131	和万%多种从电台联页任公司		起尘率
152	华能济南黄台发电有限公司	电热队计仪班扬翼 QC	提高#9 炉脱硝出口烟气
152	平肥仍	小组	测量准确率
450	化化效士共人华山大四八司		降低冬季#9 机组炉侧气
153	华能济南黄台发电有限公司	炉控 QC 小组	动执行器缺陷次数
454		检修部试通班试验 QC	减少发电机出口 PT 一次
154	华能平凉发电有限责任公司	小组	保险频繁熔断故障
			#1 机 FMK 开关在预分合
155	华能平凉发电有限责任公司	检修部继保班 QC 小组	闸位时直流接地问题查
			找及原因分析
156	华能太仓发电有限责任公司	磨煤机防爆燃 QC 小组	基于压力信号的磨煤机
156		居孫机例漆然 QU 小组	防爆燃逻辑
457	亡だ中國大四事な八司大孝供中日	试验研究所高压试验四	缩短 10kV 真空断路器机
157	广东电网有限责任公司东莞供电局	班 QC 小组	械特性预试时间
450	广州主中七丁和左阳八曰	南投集团工程公司变电	GIS 法兰对接辅助定位
158	广州市电力工程有限公司	一班 QC 小组	工具的研制
450	中国南方电网有限责任公司超高压输	177.148.144.14日 〇〇 小 77	多功能工机具作业平台
159	电公司	超越梦想 QC 小组	的研制
	中国南方电网有限责任公司超高压输	超高压输电公司、江西	提高建筑物外墙砖外观
160	中国用力电网有限页任公可超高压制电公司	水电柳北换流站 QC 小	质量
	·64 ~	组	/火 至

南京第二组:

会议时间: 8月18日-21日,8月17日报到;

会议地点:南京曙光国际大酒店

酒店地址:南京市玄武区龙蟠路 107 号

酒店联系人: 陈启星 18100611281

会务组联系人: 郁秀太 18913557096

单间房型房价:

单住 1440 元/人(含四晚),合住 720 元/人(含四晚)

标间型房价:

单住1360元/人(含四晚),合住680元/人(含四晚)住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加南京第二组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月7日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。

	南京第三组成果交流小组名单			
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称	
1	中国电建集团华东勘测设计研 究院有限公司	厂房护卫 QC 小组	降低白鹤滩水电站右岸地下厂房 小桩号洞段围岩变形量	
2	中国水利水电第十一工程局有 限公司	"梦想家"QC 小组	提高停车场植草地坪一次验收合 格率	
3	国家电网有限公司交流建设分 公司	国网交流宜昌职工创新 工作室	提高特高压交流工程档案合格率	
4	长江三峡技术经济发展有限公 司	白鹤滩精益求精 QC 小 组	提高内衬不锈钢复合管一次验收 合格率	
5	中国电建集团核电工程有限公 司	漠风 QC 小组	研制履带吊钢丝绳自动润滑器	
6	中国电建集团核电工程有限公 司	流年 QC 小组	提高自立式曲线钢筒体焊缝一次 验收合格率	
7	国网黑龙江省电力有限公司佳 木斯供电公司	发展创新 QC 小组	降低佳木斯地区话路通道故障次 数	
8	北方联合电力有限责任公司乌 海热电厂	乌海热电厂集控运行三 班炫风 QC 小组	提高#2 机组 AGC 方式下有功负 荷调节速率	
9	国家电网有限公司客户服务中 心南方分中心工会	智慧 QC 小组	提升智能知识库知识搜索命中率	
10	内蒙古京泰发电有限责任公司	动力 QC 小组	降低 1 号机闭式水箱补水量	
11	内蒙古京泰发电有限责任公司	智慧工程 QC 小组	提高数字孪生电厂三维模型准确 率	
12	上海上电漕泾发电有限公司	电气点检班 QC 小组	降低 1 号炉电除尘耗电量	
13	苏州三新供电服务有限公司太 仓分公司	太仓市杨帆技师工作室 QC 小组	农网线路新型放线装置的研制	
14	苏州三新供电服务有限公司太 仓分公司	杨帆技师工作室&计量 班 QC 小组	新型配电箱装拆工具的研制	
15	浙江浙能温州发电有限公司	维护部仪控一班 QC 小 组	降低#3 机汽水系统气动门的故障 率	
16	国网青海省电力公司西宁供电 公司	电缆运检班 QC 小组	一款带有透明观察窗、卡扣式固 定箱门的电缆接地箱研制	
17	内蒙古电力(集团)有限责任公 司巴彦淖尔电业局	输电管理处运检七班 QC 小组	500kV 输电线路直线塔便携式进 出线攀爬绳的研制	

18	内蒙古电力(集团)有限责任公 司呼和浩特供电局	创新先锋 QC 小组	多路保护装置出口检测仪的设计
19	内蒙古自治区电力科学研究院	创行无限 QC 小组	新型烟气测量取样辅助装置的研 制
20	华能国际电力股份有限公司玉 环电厂	燃脱部仪控专业 QC 小组	降低 11A 皮带跳闸次数
21	浙江浙能嘉华发电有限公司	燃料部机务二班"聚 力"QC 小组	减少二期斗轮机分流机构故障次数
22	浙江浙能中煤舟山煤电有限责 任公司	电气二班旭日 QC 小组	降低#2 发电机碳刷运行超温个数
23	国电南瑞集团有限公司国电南 瑞科技股份有限公司南京配电 技术分公司	"开拓者"QC 小组	中压物联网故障定位系统的研制
24	国网安徽省电力有限公司检修 分公司	智慧主人 QC 小组	降低 GIS 特高频局放在线监测系 统误报率
25	国网安徽省电力有限公司无为 市供电公司	调控中心 QC 小组	纵环双向电缆剥线器的研制
26	国网北京市电力公司怀柔供电 公司	怀柔供电公司输电 QC 小组	输电线路通道环境管控平台的研 制
27	国网北京市电力公司检修分公 司	带电作业中心"带电之 星"QC 小组	旁路与低压电缆快速收放装置的 研发
28	国网北京市电力公司物资分公 司	首都物资供应 QC 小组	缩短 ERP 系统"一单一评价"评价 时间
29	国网福建省电力有限公司厦门 供电公司	变电运维室安兜运维站 鹭之光 QC 小组	一种安全易更换的指示灯的研制
30	国网福建省电力有限公司漳州 供电公司	变电检修中心电气试验 二班 QC 小组	基于无线同步系统的避雷器带电 检测装置的研制
31	国网甘肃省电力公司检修公司	"带电作业"QC 小组	手持式交替互锁铁塔登高防坠装 置的研制
32	国网河北省电力有限公司经济 技术研究院	能源发展研究中心能源 互联网经济研究室能源 先锋 QC 小组	电网规划大数据处理与可视化展 示系统的研发
33	国网河北省电力有限公司信息 通信分公司	调控中心客服班倾心客 服 QC 小组	研发信息通信 186 客服智能数据 分析平台
34	国网河南省电力公司济源供电 公司	经研 QC 小组	提高配电网规划基础数据录入及 时率
35	国网河南省电力公司开封供电 公司	调控中心 QC 小组	降低宋城变 220kV 电压波动率
36	国网河南省电力公司郑州供电 公司	国网郑州供电公司光明 QC 小组	研制氧化锌避雷器智能在线诊断 平台

	国网黑龙江省电力有限公司哈		
37	尔滨供电公司道外区供电公司	夸克 QC 小组	提高专变供电计量准确率
38	国网湖北省电力有限公司	科技部环保卫士 QC 小	研制输变电工程生态识别地理信
		组	息系统
39	国网湖北省电力有限公司	电力调度控制中心蓝色	减少变电站 区站控层设备平均
	国网络16/04 土老四八司科社	电光 QC 小组	故障次数
40	国网湖北省电力有限公司科技 部	科技部环保管家 QC 小组	缩短输变电工程环保验收工作时 长
	国网湖南省电力有限公司信息	建新创新工作室 E 电	K
41	通信分公司	园 QC 小组	提高微信模板消息推送成功率
40	国网湖南省电力有限公司长沙	浏阳市供电分公司配网	一种 10 千伏配网故障快速定位
42	供电分公司	鹰眼 QC 小组	方法的研发
43	国网吉林省电力有限公司信息	信息通信公司调控中心	降低电力通信设备月均故障次数
	通信公司	QC 小组	
44	国网冀北电力有限公司检修分	二次检修中心二次检修	变电站远动装置自动校验系统研
	公司	二班 QC 小组	发
45	国网冀北电力有限公司廊坊供 电公司	初心 QC 小组	研制便携式高空接线钳
	国网冀北电力有限公司唐山供	唐山供电公司萤火虫	
46	电公司	QC小组	研制智能语音交互式电表箱
47	国网江苏省电力有限公司涟水	水滴 QC 小组	缩短 T 型电缆终端拆卸时间
47	县供电分公司	小個 QU 小组	31位「至电观公师 <u>师</u> 即时间
48	国网江苏省电力有限公司南京	电力调度控制中心雄鹰	降低监控告警信息频发率
	供电分公司	QC 小组	
49	国网江苏省电力有限公司宿迁	变电尖兵 QC 小组	变电站电缆沟电缆分布式在线测
	供电分公司		温系统研制电能量信息管理及自动化配置软
50	国网江西省电力有限公司	无锋创新小组	件的研制
	国网江西省电力有限公司赣州		
51	供电分公司	"复兴"QC 小组	桌面终端智慧管控系统的研发
52	国网辽宁省电力有限公司阜新	计量室超越 QC 小组	提高台区三相电流不平衡合格率
52	供电公司	り里王妲越 QU 小组	延同日区二相电视个下舆行恰华
53	国网辽宁省电力有限公司辽阳	优果优民 QC 小组	 集中监控辅助巡视平台的研发
	供电公司	NOVIEWORK CO. 1 NET	77. 1 maj 2 maj 77. 00 1 1 11 14 1 19 1 10
54	国网南瑞集团有限公司江苏瑞 中数据股份有限公司	"数据提升"QC 小组	缩短数据中台量测数据接入耗时
	国网宁夏电力有限公司银川供	变电智能运维班墨鸿	研制用于变电站全景三维一体化
55	电公司	QC小组	监控装置 监控装置
-	国网宁夏电力有限公司中卫供	变电检修中心电气试验	绝缘油色谱分析自动进样装置的
56		二班 QC 小组	研制
	电公司	一	19/1 1/41

57	国网山东省电力公司东营供电 公司	"锐意"QC 小组	干式空心串联电抗器硅氟橡胶喷 涂器的研制
58	国网山西省电力公司临汾供电 公司变电检修中心	变电检修中心新起点 QC 小组	真空断路器真空度无损检测装置 的研制
60	国网山西省电力公司物资分公 司	物资计划部 QC 小组	提高电网设备优选物料应用率
61	国网山西省电力公司阳泉供电 公司	信息通信公司网络控制 室"七色花"QC 小组	减少电力安全生产业务中断次数
62	国网陕西省电力公司铜川供电 公司	变电运维中心电靓青春 QC 小组	KYN 型 10kV 开关柜母线通用接 地装置的研制
63	国网上海市电力公司检修公司	王和杰创新工作室"特 智"QC 小组	提高练塘站智能巡检系统巡检覆 盖率
64	国网四川省电力公司德阳市绵 东供电分公司	电力之光 QC 小组	绝缘支柱自动清灰工具的研制
65	国网四川省电力公司检修公司	西昌运维分部变电检修 QC 小组	缩短变电站直流系统接地故障消 缺时间
66	国网四川省电力公司绵阳供电 公司	震撼者 QC 小组	降低三相计量装置接线错误率
67	国网四川省电力公司绵阳供电 公司	电力调度控制中心自动 化 QC 小组	调度主站防网络攻击隔离装置的 研制
68	国网天津市电力公司城东供电 分公司	调控中心自动化运维 班 QC 小组	缩短自动化传动验收时间
69	国网天津市电力公司电力科学 研究院	抗压 QC 小组	研制变电站接地网导通快速自动 检测装置
70	国网天津市电力公司检修公司	主变检修室争创一流 QC 小组	缩短检修基地绝缘油系统操作时 间
71	国网天津市电力公司武清供电 分公司	运维检修部(检修分公司)变电运检室变电梦 之翼 QC 小组	缩短变电站室外断路器 C 类检修 时间
72	国网新疆电力有限公司乌鲁木 齐供电公司	探索发现 QC 小组	变电站直流母线电压自动补偿装 置的研制
73	国网新疆电力有限公司乌鲁木 齐供电公司	守望安全 QC 小组	隔离开关遥控加润滑剂装置的研 制
74	国网重庆市电力公司璧山供电 分公司	运检探索者 QC 小组	缩短变电站二次设备故障排除时 间
75	国网重庆市电力公司电力科学 研究院	点石成金 QC 小组	PSS 参数在线自适应整定装置的 研发
76	山西京玉发电有限责任公司	锅炉技术室 QC 小组	降低 CFB 锅炉冷渣器进渣管漏渣 次数

77	霍林郭勒竞日能源有限公司	竞日光伏鹰眼 QC 小组	降低光伏电站火灾事故隐患的占 比
78	新疆新华波波娜水电开发有限 公司	新华和田总厂 QC 小组	提高导叶焊接一次验收合格率
79	杨凌新华水务有限公司	杨凌新华翱翔 QC 小组	提高 PE 管焊接合格率
80	吉林吉电新能源有限公司	驭风飞扬 QC 小组	降低明阳OAT变桨系统月故障率
81	国电大渡河流域水电开发有限 公司	双江口大坝工程 QC 小组	提高世界最高坝基础混凝土单元 工程优良率
85	嘉陵江亭子口水利水电开发有 限公司	自动化专业 QC 小组	提升水利枢纽防汛弧门操作的可 靠性
86	长江三峡技术经济发展有限公 司	白鹤滩蜗壳盘形排水阀 安装质量控制 QC 小组	提高百万千瓦机组蜗壳盘形排水 阀座的水平度
87	浙江浙能中煤舟山煤电有限责 任公司	维护部电气一班	减少#2 机柴发启动失败次数
88	浙能阿克苏热电有限公司	电气二班 QC 小组	降低高频电源故障次数
89	上海上电漕泾发电有限公司	热控突击队 QC 小组	减少过热器减温喷水控制系统故 障次数
90	上海上电电力工程有限公司	检修分公司风机泵专业	减少液压缸故障次数
91	上海外高桥第二发电有限责任 公司	设备管理部"探索进取 QC 小组"	MCC 抽屉便携式校验箱研发
92	内蒙古电力(集团)有限责任公 司呼和浩特供电局	调控中心求实 QC 小组	缩短调度员统计地区电量时间
93	国网湖北省电力有限公司	营销部运管 QC 小组	研制现场作业终端风险监测系统
94	国网湖北省电力有限公司	互联网部稽建维 QC 小 组	提高信息化项目文档一次交付合 格率
95	国网湖北省电力有限公司	设备管理部超级检修小 分队 QC 小组	缩短 500kVHGIS 设备解体检修时间
96	国网湖北省电力有限公司	物资部供应链 QC 小组	缩短紧急物资调配时长
97	国网湖北省电力有限公司计量 中心	营销部配送铁军 QC 小组	减少计量周转柜表计出库用时
98	国网宁夏电力有限公司吴忠供 电公司	变电检修室变电检修一 班新思路 QC 小组	变压器真空注油监测装置的研制
99	国网宁夏电力有限公司中卫供 电公司	变电检修中心变电检修 一班创新 QC 小组	吊臂安全预防装置的研制

		Т	<u></u>
100	东源曲靖能源有限公司	动力 QC 小组	管式冷油器清洗系统研制
101	云南华电金沙江中游水电开发 有限公司梨园发电分公司	"梨园机械师"QC 小组	降低停机过程电动阀故障率
102	华电国际电力股份有限公司奉 节发电厂	绿叶 QC 小组	降低循环水泵出口液控蝶阀重锤 抖动幅度
103	华电国际电力股份有限公司奉 节发电厂	奋斗 QC 小组	降低#1 锅炉排烟温度
104	广东电网有限责任公司佛山供 电局输电管理所	线路三班 QC 小组	研制带电输电线路铁塔倾斜扶正 装置
105	广东电网有限责任公司广州荔 湾供电局	悦客有荔 QC 小组	降低营业厅中压业务办理超时率
106	广东电网有限责任公司惠州供 电局	变电管理一所 500kV 演达巡维中心 QC 小组	电气设备水平差快速测量装置的 研制
107	广东国华粤电台山发电有限公 司	燃料部运行二班 QC 小 组	提高卸船机钢丝绳卸货量
108	福建省供电服务有限责任公司	计量智创 QC 小组	提高铜铝过渡金具一次压接合格 率
109	国网福建省电力有限公司龙岩 供电公司	配电工程班 QC 小组	提高 10kV 配改项目当年竣工率
110	国网福建省电力有限公司厦门 供电公司	梧侣运维班鹤鸣九皋 QC 小组	10kV 开关柜断路器就地分闸装 置的研制
111	厦门华夏国际电力发展有限公 司	华夏电力运行二值 QC 小组	降低#4 锅炉燃烧菲律宾煤供电煤 耗
112	国网安徽省电力有限公司安庆 供电公司	国网安庆供电公司宜电 先锋 QC 小组	变电站蓄电池电压智能测量装置 的研制
113	国网安徽省电力有限公司检修 分公司	小黄帽 QC 小组	缩短 500kV 变电站主变消防改造 时间
114	山西漳泽电力股份有限公司河 津发电分公司	燃化运行部燃运五班 QC 小组	降低#9 皮带栈桥#2 刮板采样机 处清理积煤次数
115	山西漳泽电力股份有限公司漳 泽发电分公司	设备维护部汽机专业 QC 小组	降低#3 汽轮机 1 瓦轴振值
116	天津华能杨柳青热电有限责任 公司	啄木鸟 QC 小组	减少 CEMS 气态污染物监测子系统的月平均缺陷次数
117	天津市热电有限公司	东北郊第一供热服务中 心客户服务 QC 小组	提高补漏户安装暖气准确率
119	国网江苏省电力有限公司泰州 供电分公司	配电运检一班 QC 小组	降低配电站所中压开关间隔故障 率
120	国网江苏省电力有限公司仪征 市供电分公司	七巧板 QC 小组	多传感器集成研判监测的电缆接 头故障预警系统的研发

		发电部百万辅控"寂寞	
121	江苏新海发电有限公司	芳心"QC 小组	降低#2 炉脱硫耗电率
122	青岛鸿瑞电力工程咨询有限公 司	电控 QC 小组	提高光伏电站设计效率
123	青岛鸿瑞电力工程咨询有限公 司	熔盐罐分配环设计优化 QC 小组	消除光热项目储热系统熔盐罐分 配环位移过大现象
124	中国电建集团华东勘测设计研 究院有限公司	渠道修复匠人 QC 小组	提高西南山区农村小断面渠道修 复薄壁混凝土评定优良率
125	中国电建集团昆明勘测设计研 究院有限公司	智飞 QC 小组	提高"两区"划定内业数据处理效 率
126	中国电力工程顾问集团华北电 力设计院有限公司	热控 QC 小组	提高数据跨平台迁移效率
127	中国水利水电建设工程咨询北 京有限公司	持续改进 QC 小组	降低大坝填筑主堆石干密度标准 差
128	中国水利水电建设工程咨询北 京有限公司	容蓄电站帷幕灌浆监理 QC 小组	提高地下厂房顶部溶蚀性白云岩 部位帷幕灌浆一次验收合格率
129	三峡新能源会理中一发电有限 公司	阳光之翼	降低汇流箱月均故障率
130	三峡新能源乌拉特前旗发电有 限公司	叶绿素 QC 小组	降低逆变器周平均停机次数
131	浙江长龙山抽水蓄能有限公司	长龙山抽水蓄能电站 "青山卫士"QC 小组	运用 TQC 方法提高大坝填筑施 工质量
132	浙江长龙山抽水蓄能有限公司	长龙山抽水蓄能电站 "质量卫士"QC 小组	提高母线洞衬砌混凝土评定优良 率
133	中国长江电力股份有限公司	三峡电厂电气部自动分 部 QC 小组	三峡右岸电站哈电机组动力柜双 路电源切换装置研制
134	中国长江电力股份有限公司	"发电挑战者"QC 小组	提高 220kV GIS 室机器人智能巡 检表计识别率
135	国电投集团乌苏能源有限公司	汽机点检 QC 小组	降低 2B 凝结水泵轴承冷却水管 振动值
136	国家电投贵州金元黔西中水发 电有限公司	黔西电厂电动给水泵润 滑油水份超标治理攻关 小组	一种电动给水泵油封环气密装置
137	山东核电有限公司	筑梦兰台 QC 小组	提高机组大修期间档案利用效率
138	上海核工程研究设计院有限公 司	兰台之星	提高 AP1000 设备开箱文件归档 及时率
139	上海核工程研究设计院有限公 司	提高钢筋机械连接一次 合格率 QC 小组	提高钢筋机械连接一次合格率

140	通化热电有限责任公司	热工一班 QC 小组	降低真空皮带脱水机保护开关月 故障次数
141	贵州乌江水电开发有限责任公 司东风发电厂	电气一次维护 QC 小组	降低#2 发电机碳刷运行温度
142	华电宁夏灵武发电有限公司	蓝鹰 QC 小组	降低二期直流系统接地故障处理 时间
143	华电浙江龙游热电有限公司	华电浙江龙游热控班 QC 小组	一种燃气-蒸汽联合循环机组全过 程自动控制技术的自主研发
144	陕西华电榆横煤电有限责任公 司榆横发电厂	运行一值 QC 小组	控制机组深调脱硝排放合格的运 行措施
145	上海奉贤燃机发电有限公司	上海奉贤燃机化学 QC 小组	降低脱水剂加药设备故障率
146	中国华电集团有限公司四川分 公司	生产技术部经济运行 QC 小组	基于综合效益最大化的燃煤采购 策略模型
147	大唐国际发电股份有限公司张 家口发电厂	继电保护处动仪先锋 QC 小组	提高 AVC 装置调节合格率
148	大唐国际发电股份有限公司张 家口发电厂	汽机车间本体班 QC 小 组	提高7号机胶球系统收球率
149	陕西省地方电力(集团)有限公司安康供电分公司	调控班经济调度 QC 小 组	提高小水电就地消纳率
150	陕西省地方电力(集团)有限公 司岐山县供电分公司	配网自动化班"畅达"QC 小组	提高配网自动化系统遥测数据正 确率
151	陕西省地方电力(集团)有限公 司岐山县供电分公司	"七色光谱"QC 小组	缩短工程项目资产预暂估时长
153	华能海南发电股份有限公司海 口电厂	海电先锋	降低#8 机真空泵日耗电量
154	华能沁北发电有限责任公司	热控一班 QC 小组	基于 PLC 控制的给煤机低穿功能 技术改造
155	华能沁北发电有限责任公司	汽机专业 QC 小组	#6 冷却塔循环水出塔水温高
156	华能威海发电有限责任公司	运行部二乙班 2019 年 QC 小组	320MW 机组降低 SCR 脱硝入口 烟气 NOx
157	广东电网有限责任公司东莞东 南区供电局	东莞东南区综合业主项 目一部 QC 小组	降低 10kV 电缆敷设的破损率
158	广州市电力工程有限公司	南方投资集团工程公司 变电二班 QC 小组	移动卧式电缆盘架的研制
159	海南蓄能发电有限公司	琼中蓄势 QC 小组	提高厂房顶拱开挖的残孔率
160	海南蓄能发电有限公司	琼中蓄势 QC 小组	提高厂房对穿锚索造孔一次合格 率

南京第三组:

会议时间: 8月19日-22日, 8月18日报到;

会议地点:南京熊猫金陵大酒店

酒店地址:南京市鼓楼区建宁路 37 号

酒店联系人: 吴建军 15195886921

会务组联系人: 方朝霞 18168732820

住宿费:

单住1360元/人(含四晚),合住680元/人(含四晚)

住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加南京第三组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月7日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。

西安第四组成果交流小组名单			
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称
1	江苏省送变电有限公司	装备先锋 QC 小组	自动检测弧垂紧线装置的研制
2	南方电网能源发展研究院有 限责任公司	电力物资包装规范化 QC 小组	降低电力物资包装不良率
3	山东电力建设第三工程有限 公司	超越 QC 小组	提高光热项目定日镜液压缸尺寸检 测准确率
4	山东电力建设第三工程有限 公司	定日镜镜面支架矫形 QC 小组	提高镜面支架出厂合格率
5	中国葛洲坝集团机电建设有 限公司	提高定子定位筋的安 装质量	提高定子定位筋的安装质量
6	国网黑龙江省电力有限公司 黑河供电公司	赵法伟创新工作室 QC 小组	减少现场工作后资料整理的时间
7	国网黑龙江省电力有限公司 牡丹江水力发电总厂	传输班 QC 小组	减少光缆传输通道故障次数
8	黑龙江省电力有限公司检修 公司	二次检修中心智能二 次系统创新 QC 小组	提高二次专业人员实操技能考核通 过率
9	北京京丰燃气发电有限责任 公司	鸿雁 QC 小组	燃机进气系统滤袋固定装置的研制
10	大唐吉木萨尔五彩湾北一发 电有限公司	继保 QC 小组	提高 660MW 机组马达保护器的可 靠性
11	大唐吉木萨尔五彩湾北一发 电有限公司	电气 QC 小组	提高 10KV 真空断路器开关试验效率
12	沽源县恒益新能源有限公司	追光者 QC 小组	缩短光伏组件更换时间
13	国家电网有限公司客户服务 中心北方分中心	线上渠道 QC 小组	提升智能机器人交互准确率
14	华电莱州发电有限公司	众策 QC 小组	减少#2 机组磨煤机磨辊轴承润滑油温度异常缺陷次数
15	淮沪煤电有限公司田集发电 厂	"热控"QC 小组	降低机组 CEMS 故障次数
16	淮沪煤电有限公司田集发电 厂	"勇往直前"QC 小组	降低 3 号炉火焰检测系统故障次数

17	江苏新海发电有限公司	热控二班 QC 小组	提高百万机组除灰公共控制系统可 用率
18	内蒙古京能巴音风力发电有 限公司	飞翔之心 QC 小组	降低金风 1.5MW 机组变桨系统故障次数
19	三峡新能源格尔木发电有限 公司	高原之星 QC 小组	降低智能直流汇集装置月均故障率
20	三峡新能源曲阳发电有限公 司	追光逐日 QC 小组	降低 SVG 装置故障频次
21	三峡新能源调兵山风电有限 公司	新征程 QC 小组	减少 35kV 电缆头月均缺陷次数
22	三峡新能源伊吾发电有限公 司	戈壁风电郎 QC 小组	减少电缆沟盖板缺陷次数
23	三峡新能源云南师宗发电有 限公司	倔强青铜 QC 小组	降低程子山风电场风机视频监控系 统月平均故障频次
24	山东诚信工程建设监理有限 公司	小太阳桩基质量控制 QC 小组	提高沿海地区 PHC 管桩一次验收 合格率
25	苏州三新供电服务有限公司 太仓分公司	太仓市杨帆技师工作 室 QC 小组	缩短低压架空线路导线更换时间
26	张家川天源风电有限公司	迅雷 QC 小组	降低 35kV 集电线路月缺陷频次
27	浙江浙能温州发电有限公司	运行部三控三班 QC 小组	降低#6 炉再热器汽温两侧偏差
28	中广核(北京)新能源科技有 限公司	中广核新能源风机问 题整治小组	降低金风 1.5MW Switch 变流柜循环风扇损坏频次
29	中国水利水电第四工程局有 限公司	埃塞金结钢衬厂内组 拼 QC 小组	提高埃塞金结项目钢衬厂内组拼速 度
30	中国水利水电第四工程局有 限公司	埃塞金结焊接质量管 理小组	提高埃塞压力钢管制作一次焊接合 格率
31	青海黄河上游水电开发有限 责任公司拉西瓦发电分公司	科技创新 QC 小组	一种 24 芯多线芯对线器的研制
32	青海桥头铝电股份有限公司	电解厂检修车间机电 检修二班 QC 小组	降低 7# 压力输送罐耐磨陶瓷旋转 进料阀故障次数
33	青海益和安装检修有限公司	热工检修分场保护班 QC 小组	降低古泉 2 号调相机绝缘过热装置 缺陷次数
34	内蒙古电力(集团)有限责任 公司阿拉善电业局	信息通信处信息班 QC 小组	网络设备机柜降温系统的研制
35	内蒙古电力(集团)有限责任 公司乌兰察布电业局	简创 QC 小组	拆装接线板螺丝专用工具的研制

36	内蒙古电力(集团)有限责任公司锡林郭勒电业局	蓝精灵 QC 小组	缩短 110kV 及以下 GW4 型隔离开 关 B 类检修时间
37	内蒙古电力(集团)有限责任 公司薛家湾供电局	创新工场 QC 小组	伸缩式多功能高空接线钳的研制
38	内蒙古电力 (集团) 有限责任 公司薛家湾供电局	油务班 QC 小组	真空有载分接开关专用取油管道的 研制
39	锡林郭勒超高压供电局	砺才 QC 小组	500kV 输电线路地线除冰装置的研发
40	嘉兴恒创电力设计研究院有 限公司	配网室全日制 QC 小组	集装箱板房式移动箱变的研制
41	宁波永耀电力投资集团有限 公司监理分公司	宁波永耀电力监理 QC 小组	降低公司车辆管理费用
42	三门核电有限公司	工程马里奥 QC 小组	提高循环水管刚性环下料一次合格 率
43	浙江浙能电力工程技术有限 公司	宁波分公司热机工程 十五班 QC 小组	降低低压旁路阀阀后的温度
44	浙江浙能金华燃机发电有限 责任公司	金华燃机锅炉专业 QC 小组	降低#3 联合循环机组冷态启动除 盐水用量
45	浙江浙能台州第二发电有限 责任公司	电气二班 QC 小组	减少发电机组制氢机故障次数
46	浙江浙能镇海发电有限责任 公司	维护部仪控三班 QC 小组	减少微油点火装置缺陷次数
47	国网安徽省电力有限公司合 肥供电公司	变电运维中心琥珀"智 擒局放"QC 小组	研制便携式开关柜局部放电在线监 测装置
48	国网安徽省电力有限公司芜 湖供电公司	卢丽鹏劳模创新工作 室 QC 小组	研制一种智能表箱锁
49	国网北京市电力公司电力科 学研究院	"菜鸟帮"QC 小组	兼容实验室与现场测试环境的充电 桩测试设备接口的研发
50	国网北京市电力公司丰台供 电公司	"电力医生"QC 小组	架空线路断路器型自动化终端检修 仪的研制
51	国网北京市电力公司石景山 供电公司	勇往无前的小狮子 QC 小组	手持终端设备红外信号延展器的研 发制作
52	国网北京市电力公司顺义供 电公司	"创新"QC 小组	0.4kV 应急电源装备快速接入装置 的研制
53	国网北京市电力公司亦庄供 电公司	千里眼 QC 小组	肘型电缆终端头快速拆卸装置的研 制
54	国网福建省电力有限公司福 州供电公司	配电运检室配电电缆 QC 小组	一种数据智能交互的电力工井巡检 装置的研制

	国网福建省电力有限公司泉	调控中心地区监控班	担立 410 亦中小帆上体校代本本
55	州供电公司	QC 小组 5	提高 AIS 变电站断点续控成功率
56	国网福建省电力有限公司厦	供电服务指挥中心鹭	 配电网调度网络化下令系统的研制
	门供电公司	光 QC 小组	建小 750以 医
57	国网甘肃省电力公司检修公 司	"运维达人"QC 小组	减少 750kV 断路器液压机构打压 超时缺陷次数
58	国网河北省电力公司石家庄	变电检修室智变空间	缩短变压器直流电阻交接试验的时
	供电分公司	QC 小组	间
59	国网河北省电力有限公司衡	输电运检室带电作业	 缩短架空地线防振锤复位作业时间
	水供电分公司	班QC小组	
60	国网河南省电力公司	审计部质效提升 QC 小组	缩短审计法规依据查找时间
61	国网湖北省电力有限公司	营销部现场执行力 QC 小组	研制自动连续调感升压试验回路
62	国网湖北省电力有限公司	营销部优化营商环境 QC 小组	减少低压非居民业扩报装接电时长
63	国网湖北省电力有限公司	审计智囊 QC 小组	提高审计报告下达及时率
64	国网湖北省电力有限公司	财务资产部资产优良 QC 小组	提高 ERP 系统固定资产记录信息 规范率
65	国网湖南省电力有限公司娄 底供电分公司	物资检测 QC 小组	提高物资质量检测结果准确率
66	国网吉林省电力有限公司四 平供电公司	科技互联网部梦之翼 QC 小组	交换机外置散热装置的研制
67	国网吉林省电力有限公司物 资公司	招标工作部 QC 小组	提高投标文件接收准确率
68	国网吉林省电力有限公司长 春供电公司	营销集约管控中心 QC 小组	降低服务申请类工单月均增长数量
69	国网冀北电力有限公司技能 培训中心	FIT	培训师绩效管理系统的开发
70	国网冀北电力有限公司唐山 市丰润区供电分公司	轩景刚 QC 小组	测量导线自动收放器研制
71	国网冀北电力有限公司张家 口供电公司	变电检修室"青年讲 堂"QC 小组	便携式远程控制智能充电装置的研 制
72	国网江苏省电力有限公司南 京市溧水区供电分公司	创新 QC 小组	提高 400V 同期分台区线损合格率
73	国网江苏省电力有限公司无 锡供电分公司	"称心"QC 小组	不停电更换单相智能电能表装置的 研制
74	国网江苏省电力有限公司镇 江供电分公司	自动化运维 QC 小组	大功率 UPS 系统供电路径可视化 平台的研发

75	国网江西省电力有限公司抚 州市东乡区供电分公司	"和谐联合"QC 小组	降低架设 10KV 配电线路绝缘子 (瓷瓶)损伤率
76	国网江西省电力有限公司赣 州供电分公司	屠志斌劳模创新工作 室 QC 小组	新型绝缘子试验装置的研制
77	国网江西省电力有限公司峡 江县供电分公司	变电创新 QC 小组	高压柜电流互感器拆装平台的研制
78	国网辽宁省电力有限公司朝 阳供电公司	朝阳之光 QC 小组	缩短低压配网故障平均抢修时间
79	国网辽宁省电力有限公司铁 岭供电公司	梦之翼 QC 小组	缩短低压线路故障抢修时间
80	国网辽宁省电力有限公司营 口供电公司	二次检修室 QC 小组	缩短新建 10kV 线路二次设备投运 时间
81	国网内蒙古东部电力有限公 司兴安供电公司	"输电好 QC"QC 小组	研制销针识别保护环
82	国网内蒙古东部电力有限公 司综合服务分公司	审计中心智慧审计 QC 小组	研制大数据电网精准审计工具
83	国网宁夏电力有限公司宁东 供电公司	雷霆 QC 小组	新型未投运电力电缆单端防盗报警 装置
84	国网宁夏电力有限公司石嘴 山供电公司	电气试验二班 QC 小 组	平高充气设备接口安装工具的研制
85	国网宁夏电力有限公司银川 供电公司	电力调度控制中心自 动化运维班 QC 小组	缩短变电站信号联调时间
86	国网青海省电力公司检修公 司	变电检修中心扬帆 QC 小组	继电保护专用网络检测仪的研制
87	国网青海省电力公司信息通 信公司	信息通信运检中心一 体化平台组 QC 小组	缩短信息系统及网络故障发现时间
88	国网山东省电力公司检修公 司	济宁运维分部输电运 维一班声远 QC 小组	全地形树木修剪平台的研制
89	国网山东省电力公司临沂供 电公司	营销部营业及电费室 反窃电班侦探 QC 小 组	工作台推进式报废电能表自动打孔 装置的研制
90	国网山东省电力公司日照供 电公司	变电运检中心变电运 维二班扬帆 QC 小组	一键顺控刀闸机械位置监测装置的 研制
91	国网山东省电力公司泰安供 电公司	变电检修室变电检修 二班"傲徕峰"QC 小组	研制隔离开关静触头安装辅助器
92	国网山东省电力公司烟台供 电公司	输电运检中心"三剑 客"QC 小组	电力巡检无人机智能充电管家的研 制
93	国网山西省电力公司物资分 公司	财务管理 QC 小组	缩短招标业务资金收退处理时间

94	国网山西省电力公司忻州供	检修公司输电专业二	企杆攀爬新式组合装备的研制
94	电公司	精益运维 QC 小组	位 作拳 爬 胡
95	国网山西省电力公司忻州供 电公司	二次运检室"聚力"QC 小组	研制直流蓄电池在线监测装置
96	国网陕西省电力公司西安供 电公司	微笑之星 QC 小组	缩短户表业务处理时长
97	国网上海市电力公司电缆分 公司	电缆运检中心试验三 班 WISDOM QC 小组	缩短高压电缆局放检测的单点工作 时间
98	国网上海市电力公司金山供 电公司	营销部金采 QC 小组	地下封闭式配电房"多端口"电能采 集终端无线信号增益装置的研制
99	国网上海市电力公司浦东供 电公司	电力调度控制中心调 控班阳光 QC 小组	降低开关跳闸故障响应时间
100	国网四川省电力公司德阳供 电公司	检修分公司 小蜜蜂 QC 小组	直流接地点查找仪的研制
101	国网四川省电力公司广元供 电公司	勇攀高峰 QC 小组	减少青川竹园配电台区三相负荷不 平衡次数
102	国网四川省电力公司检修公 司	变电检修中心带电创 新 QC 小组	自动超声波局放测试杆的研制
103	国网四川省电力公司检修公 司	绵阳运维分部众行 QC 小组	绝缘子串 R 型锁紧销拔取装置的研制
104	国网四川省电力公司南充供 电公司	检修分公司运检蓝 QC 小组	10kV 开关储能弹簧拆装专用工具 的研制
105	国网四川省电力公司内江供 电公司	隆昌金鹅 QC 小组	直线转角杆线路安装辅助工具的研制
106	国网天津市电力公司东丽供 电分公司	调控中心览众 QC 小 组	缩短 OPEN3200 配电自动化系统 图模上传至考核系统的时间
107	国网天津市电力公司检修公 司	二次检修中心知行 QC 小组	缩短变电站二次检修准备工作时间
108	国网新疆电力有限公司昌吉 供电公司	"电气医生"QC 小组	成像式开关柜温度监测装置的研制
109	国网新疆电力有限公司昌吉 供电公司	输电运检中心"飞翔之 星"QC 小组	220kV 输电线路在线监测装置取电器的研制
110	国网新疆电力有限公司检修 公司	挑战者"QC 小组	220kV 瓷柱式断路器防低温液化装置的研制
111	国网新疆电力有限公司信息 通信公司	通信检修中心"玻璃 芯"QC 小组	缩短城区光缆故障抢修时间
112	国网信息通信产业集团有限 公司	北京智芯微电子科技 有限公司"精芯"QC 小 组	提高高速载波产品生产合格率

113	国网信息通信产业集团有限 公司	北京智芯微电子科技 有限公司"探索者"QC 小组	降低高温可靠性试验中间取样时间
114	国网信息通信产业集团有限 公司	北京中电飞华通信有限公司"筑梦"QC 小组	智能辨识感知柜锁的研制
115	国网浙江杭州市萧山区供电 有限公司	合聚力 QC 小组	提高配网人工智能调度员的操作指 挥成功率
116	国网浙江省电力有限公司岱 山县供电公司	启航 QC 小组	研制具有红外调距功能的自动告警 标识牌
117	国网浙江省电力有限公司嘉 兴供电公司	周刚 QC 小组	集成式直流绝缘检测装置测试仪的 研制
118	国网浙江省电力有限公司信息通信分公司、国网浙江杭州 市萧山区供电有限公司	追梦人 QC 小组	嵌入式融合调度电话录音装置的研制
119	国网重庆市电力公司大足供 电分公司	电试 QC 小组	缩短高压断路器机械特性试验时间
120	国网重庆市电力公司市区供 电分公司	配电运检中心思创带 电班 QC 小组	带电作业绝缘杆作业法的导线固定 器的研制
121	国网重庆市电力公司万州供 电分公司	变电运检室电气试验 班 QC 小组	缩短手车开关停电例行试验时间
122	平高集团有限公司	蓝色精灵	提高触头座类零部件刷镀银一次完 工合格率
123	平高集团有限公司	星尘大海 QC 小组	提高产品铜排倒角一次成功率
125	海南电网有限责任公司海口 供电局	AI 团队	研究 220kV 架空输电线路避雷器 计数器巡视新方法
126	海南核电有限公司	核力 QC 小组	提高消防系统定期试验一次合格率
127	吉林吉长电力有限公司	热控一班 QC 小组	降低 5 号给水泵勺管执行器故障次数
128	吉林松花江热电有限公司	发电分场汽机 QC 小组	降低一期脱硫后除尘流化风机故障 停运时间
129	通化热电有限责任公司	化检班 QC 小组	降低 200MW 机组脱硫旋流站沉沙 嘴管道故障率
130	国网四川电力公司眉山供电 公司	检修公司二次系统检 修一班 QC 小组	缩短变电站直流系统不停电更换时 间
132	中国电力工程顾问集团西南 电力设计院有限公司	管道 QC 小组	增城电厂低位布置 H 级联合循环机 组侧排汽凝汽器 疏水回收系统的 研发

133	中国电力工程顾问集团西南 电力设计院有限公司	电务一科 QC 小组	降低增城燃机项目全厂接触电势幅 值比
134	中国电力工程顾问集团西南 电力设计院有限公司	岩土测试 QC 小组	提高土腐蚀性分析试验成果精度
135	大唐国际发电股份有限公司 张家口发电厂	汽机调速班 QC 小组	降低 4 号机 2 号小机 2 号主油泵故障率
136	大唐国际发电股份有限公司 张家口发电厂	电气车间变电班 QC 小组	降低 5 号主变压器高压套管的故障 次数
137	浙江浙能华光潭水力发电有 限公司	水工观测维护班 QC 小组	提高一级厂房后边坡表面位移监测 精度
138	上海电力股份有限公司吴泾 热电厂	燃料部码头班 QC 小组	降低煤场发生自燃次数
139	上海吴泾发电有限责任公司	燃料部电气班奋进 QC 小组	降低吴泾六期14A除铁器故障次数
140	内蒙古电力(集团)有限责任 公司内蒙古超高压供电局	DT 创新 QC 小组	光缆终端接续保护卡具的研制
141	内蒙古电力(集团)有限责任公 司锡林郭勒电业局	继电保护 QC 小组	35kV变电站220V直流系统新型绝 缘监察装置的研制
142	内蒙古电力(集团)有限责任公 司锡林郭勒电业局	银线创新 QC 小组	220kV 高压线悬垂线夹螺母旋紧工 作头的研发
143	内蒙古电力(集团)有限责任 公司薛家湾供电局	计量中心 QC 小组	计量装置二次回路简易接线核对装 置研发
144	内蒙古自治区电力科学研究 院	动模护航 QC 小组	保护装置在线修改定值检测方法的 研发
145	国网湖北省电力有限公司	设备管理部主网开拓 者 QC 小组	研制绝缘子污秽采集装置
146	国网湖北省电力有限公司	互联网部网安先锋 QC 小组	降低终端恶意程序感染率
147	国网湖北省电力有限公司	发展策划部新时代青年 QC 小组	提高最大负荷预测准确率
148	国网湖北省电力有限公司	设备管理部检修先锋 QC 小组	缩短变电站 220kV 管母线检修作 业点转移用时
149	国网湖北省电力有限公司	互联网部监测 QC 小 组	降低 10kV 线路线损异常率
150	国网湖北省电力有限公司	设备管理部荆变创新 QC 小组	研制有载分接开关绝缘油带电净化 装置
151	国网宁夏电力有限公司固原 供电公司	小青蛙 QC 小组	非电量功率继电器数字式调试装置 的研制
152	国网宁夏电力有限公司固原 供电公司	彭阳县供电公司客户 中心 QC 小组	低压便捷式多功能计量装置的研制

	国网宁夏电力有限公司银川	二次检修中心变电运	
153	供电公司	检二班 QC 小组	大功率中间继电器校验装置的研制
154	华能澜沧江水电股份有限公	监控 QC 小组	电厂生产设备巡检定位及人员管控
154	司乌弄龙·里底水电厂	血红及6万组	智能系统开发
155	云南电网有限责任公司带电	带电二班 QC 小组	10kV 操作杆专用系列组合工器具
	作业分公司		研制
156	云南电网有限责任公司曲靖 供电局	配网抢修指挥中心 QC 小组	缩短配网故障停电信息传递时间
	供电周	曲靖陆良供电局建管	
157	云南电网有限责任公司曲靖	中心物资 QC 活动小	研制电缆线盘吊装专用工具
	陆良供电局	组	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
158	云南电网有限责任公司西双	500kV 版纳变 QC 小	一种新型伸缩式绝缘操作杆的研制
100	版纳供电局	组	一种别型中组式绝缘操作杆的研制
159	云南华电金沙江中游水电开	 "梨园机械师"QC 小组	 減少顶盖排水泵运行时间
	发有限公司梨园发电分公司		
160	广东电网公司江门供电局	新创青年 QC 小组	缩短人工更换 10kV 转角杆绝缘子
	│ │ 广东电网有限责任公司东莞		的时间
161	供电局	展翅飞翔 QC 小组	缩短测试绝缘工具的组装时间
162	广东电网有限责任公司广州	"极简"QC 小组	提高计量回路核对效率
102	供电局计量中心	放用 QC 小组	(英南 II 里凹
163	广东电网有限责任公司茂名	 调度自动化 QC 小组	建立配网自动化控制新模式
	供电局		
164	广东电网有限责任公司茂名 供电局	"通信+"QC 小组	研发便携式应急通信电源装置
			10kV 箱式变压器变换转向低压接
165	广州泰捷建设有限公司	运维星锐 QC 小组	地线的研制
400	国网福建省电力有限公司南	地调班监控倒闸 QC	
166	平供电公司	小组	提高监控倒闸操作票一次成票率
167	国网福建省电力有限公司泉	营销部计量"新征程	一字梯安全监测装置的研制
	州供电公司	"QC 小组	
168	国网福建省电力有限公司石	"不速之客"QC 小组	基于配网带电作业用绝缘瓷瓶装置
	狮市供电公司 国网福建省电力有限公司营		的研制
169	国网福建自电力有限公司宫 销服务中心、福建省供电服务	 "二进制"QC 小组	提高计量生产自动化系统生产平衡
100	有限责任公司	→ VC th1 XO (1.8T	率
470	国网福建省电力有限公司漳	输电运检中心带电作	研制高压带电作业工器具起吊防撞
170	州供电公司	业班 QC 小组	装置
171	国网福建省电力有限公司漳	变电检修室变电检修	研制一种 SF6 气瓶气体含量快速
171	州供电公司	一班 QC 小组	测量装置

172	国网安徽省电力有限公司滁 州供电公司	琅琊榆 QC 小组	研制综合能源感知终端的智能电源 切换装置
173	国网安徽省电力有限公司淮 南市潘集区供电公司	潘集公司智立方 QC 小组	节点电量比对式线损计量监测仪的 研制
174	国网安徽省电力有限公司信 息通信分公司	安徽信通通信调度 QC 小组	提高安徽电力北部区域 OTN 光网络波道可用率
175	国网山西省电力公司经济技 术研究院	主网规划 QC 小组	提高山西省输变电设备利用率
176	国网山西省电力公司临汾供 电公司	变电检修中心智联 QC 小组	缩短临汾变电检修中心所辖变电站 巡视、消缺总时间
177	国网太原供电公司	亮旗匠心 QC 小组	降低太原地区"煤改电"配套电网工 程户均投资
178	天津陈塘热电有限公司	电气二次 QC 小组	降低厂用电气监控管理系统 (ECMS)缺陷次数
179	天津国投津能发电有限公司	运行二期三值 QC 小 组	降低再热器减温水流量
180	天津国投津能发电有限公司	海淡创新 QC 小组	减少海淡装置喷淋系统缺陷次数
181	天津军粮城发电有限公司	化学仪表 QC 小组	降低#9 机组化学仪表测量缺陷次 数
182	华电江苏能源有限公司句容 发电分公司	设备部电气维护二班 QC 小组	减少 10kV 高压电动机保护控制系统故障时间
183	大唐南京发电厂	发电部挑战者 QC 小组	降低 1 号机组末级再热器壁温超温 频次
184	国电南瑞科技股份有限公司 北京科东电力控制系统有限 责任公司	"研心"QC 小组	配电网特大灾害停电快速分析系统 的研发
185	国家能源集团宿迁发电有限 公司	磐石 QC 小组	降低 660MW 机组干灰散装机故障率
186	国网电力科学研究院有限公 司	运营监控中心"系统架 构与开发部"QC 小组	信息系统一体化全覆盖巡检机器人的研制
187	国网江苏省电力有限公司南 通供电分公司	领航 QC 小组	缩短配网线路调控操作票的平均拟 票时间
188	国网江苏省电力有限公司苏 州供电分公司工业园区分公 司	"日月光华"QC 小组	降低园区配网环网柜故障次数
190	国网江苏省电力有限公司镇 江供电分公司	供电服务指挥中心供 指大数据 QC 小组	一站式电力数据服务引擎的开发

191	江苏常熟发电有限公司	热工检修部热控三班 QC 小组	多通道模拟信号测试装置的研制
192	邯郸慧龙电力设计研究有限 公司	慧龙公司电气一次 QC 小组	提高专业绩效执行效率
193	四川电力设计咨询有限责任 公司	系统一次室 QC 小组	提高配电网规划基础资料处理效率
194	中国电建集团华东勘测设计 研究院有限公司	"智慧营造林"QC 小组	提升造林竣工验收管理效率
195	中国电建集团华东勘测设计 研究院有限公司	数字造价 QC 小组	提高工程造价生产管理效率
196	中国电建集团中南勘测设计 研究院有限公司	基建"滴水不漏"QC 小组	提高雨花基建污水管道工程质量验 收一次合格率
197	中国电建集团中南勘测设计 研究院有限公司	深水征途 QC 小组	水电站低温水治理隔水幕墙深水地 锚研制
198	三峡新能源德令哈发电有限 公司	极光 QC 小组	降低 220V 直流系统蓄电池组欠压 故障频次
199	长江三峡技术经济发展有限 公司	白鹤滩泄洪洞混凝土 QC 小组	提高白鹤滩泄洪洞龙落尾底板铜止 水下部混凝土密实度
200	长江三峡技术经济发展有限 公司	帷幕灌浆封孔质量创 新 QC 小组	帷幕灌浆封孔装置创新
201	长江三峡技术经济发展有限 公司	帷幕灌浆埋管质量创 新 QC 小组	帷幕灌浆孔口管埋设装置创新
202	中国三峡建设管理有限公司	枢纽区地下水位分层 监测小组	超深地下水位分层永久监测方案研 发
203	中国三峡建设管理有限公司	铸砼成镜	提升高流速泄洪洞底板混凝土过流 面施工质量
204	中国长江电力股份有限公司	护航使者 QC 小组	缩短辅助闸首投入工况下船舶下行 过机时间
205	国家电投集团河南电力有限 公司技术信息中心	技术信息中心远程诊 断调度自主创新 QC 小组	基于机组启停大数据分析开发启停 监测系统
206	国家电投集团江苏新能源有 限公司	光伏运检一班 QC 小 组	提高屋顶光伏电站发电量
207	国家电投集团协鑫滨海发电 有限公司	化学试验班 QC 小组	降低残余氯测试药剂费用
208	吉林电力股份有限公司四平 第一热电公司	热控二班 QC 小组	降低炉膛火焰电视系统故障次数

209	山东电力工程咨询院有限公 司	电气厂用母线安装攻 坚 QC 小组	降低发电机母线安装图差错率
210	五凌电力有限公司近尾洲水 电厂	灯泡贯流式机组发电 机定子线棒电腐蚀处 理攻关小组	灯泡贯流式水轮发电机定子电腐蚀 处理
211	五凌电力有限公司株溪口水 电厂	株溪口水电厂提质增 效 QC 小组	灯泡贯流式机组轮叶接力器解体方 法创新
212	中电(四会)热电有限责任公司	快速启动 QC 小组	缩短机组启动时间
213	中电投新疆能源化工达坂城 风电有限公司	盐湖东创新 QC 小组	风功率曲线优化
215	福建华电永安发电有限公司	热工一班 QC 小组	提高 C5 皮带秤校验的合格率
216	华电国际电力股份有限公司 奉节发电厂	维护者联盟 QC 小组	提高#2 炉送风机运行可靠率
217	华电莱州发电有限公司	热机分场辅机班 QC 小组	减少#1 机组给煤机插板门故障次数
218	华电章丘发电有限公司	检修分场汽机本体班 "攀登者"QC 小组	降低 3 号机抗燃油不合格率
219	江苏华电戚墅堰发电有限公 司	运行部#1/2 号机运行 二班 QC 小组	缩短#1 燃机极热态启动时间
220	大唐陈村水力发电厂	水工部水情测报 QC 小组	YDD-03-01 北斗卫星工作机第二 端口开发
221	大唐国际发电股份有限公司 张家口发电厂	发电部扬帆起航 QC 小组	减少 4 号机组经济指标超标次数
222	大唐韩城第二发电有限责任 公司	韩二电检坚持梦想 QC 小组	减少厂用低压变频器故障条数
223	大唐淮北发电厂	黑人 QC 小组	减少虎山二级反渗透产水电导率
224	大唐南京发电厂	维修部启明星 QC 小 组	降低 2 号机组磨煤机漏粉缺陷次数
225	大唐岩滩水力发电有限责任 公司	设备部 QC 小组	一种合成语音报警软件的研发
226	浙江大唐国际江山新城热电 有限责任公司	减少汽轮机油系统设 备的泄漏点	减少汽轮机油系统设备的泄漏点
227	陕西省地方电力(集团)有限 公司商洛供电分公司	匠心 QC 小组	缩短低压用户窃电查处时间
228	龙滩水电开发有限公司龙滩 水力发电厂	龙滩电厂自控班第三 小组	5 号机组监控系统 24V 电源尖峰电 压冲击问题攻克

229	HUANENG SHANDONG RUYI (PAKISTAN) ENERGY (PRIVATE) LIMITED	华能山东如意(巴基 斯坦)能源有限公司 热工机控 QC 小组	萨希瓦尔电站汽轮机进汽调门振荡 问题的处理
230	HUANENG SHANDONG RUYI (PAKISTAN) ENERGY (PRIVATE) LIMITED	华能山东如意(巴基 斯坦)能源有限公司 电气 QC 小组	巴基斯坦电网波动对发电机组影响 的探究及防范措施
231	北方联合电力有限责任公司 达拉特发电厂	SCR QC 小组	降低氮氧化物超标次数
232	华能(苏州工业园区)发电有限责任公司	运行部汽机 QC 小组	空压机后处理节能一体化系统研制
233	华能海南发电股份有限公司 电力检修分公司	锅炉先锋队 QC 小组	降低 330MW 机组输灰系统堵灰频 次
234	华能沁北发电有限责任公司	汽机专业 QC 小组	解决 1000MW 机组凝泵电机振动 大
235	华能沁北发电有限责任公司	金属专业 QC 小组	三期锅炉高温再热器进口管座角焊 缝裂纹原因分析及处理
236	广东电网有限责任公司东莞 东北区供电局	东莞东北区配网基建 "超越"QC 小组	提高配网基建工程现场监管效率
237	广东电网有限责任公司东莞 西区供电局	东莞西区供电局同心 QC 小组	缩短百米/六线电缆埋管施工耗时
238	海南蓄能发电有限公司	琼中蓄势 QC 小组	提高斜井衬砌混凝土原浆抹面率
239	海南蓄能发电有限公司	文昌蓄势 QC 小组	电缆沟盖板新型工具的研制
240	海南蓄能发电有限公司	文昌蓄势 QC 小组	提高钢烟囱吊装就位效率

西安第四组:

会议时间: 9月7日-10日, 9月6日报到;

会议地点: 古都文化大酒店

酒店地址: 陕西省西安市莲湖路 172 号

酒店电话: 029-87216868

会务组联系人: 白芸霞 13402818893

住宿费:单住1320元/人(含四晚),合住660元/人(含四晚)

住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加西安第四组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月21日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。

附件 5

	西安第五组成果交流小组名单			
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称	
1	国网江苏省电力工程咨询有 限公司	火力联盟 QC 小组	缩短机组试运期缺陷管理响应时 间	
2	国网山西送变电工程有限公司	青春 QC 小组	降低施工现场作业人员违章率	
3	云南电网有限责任公司曲靖 罗平供电局	曲靖罗平基建 QC 小组	研制 10 千伏台架变预装式高压引 接线组合装置	
4	中国电建集团贵州工程有限 公司	起重创新 QC 小组	研发一种山地风电狭窄场地叶片 组合支撑装置	
5	中国能源建设集团东北电力 第一工程有限公司	群策群力 QC 小组	提高过热器 SUPER304H、 TP310HCbN 焊接一次合格率	
6	国网黑龙江省电力有限公司 牡丹江水力发电总厂	镜厂运行室 QC 小组	缩短镜新厂机组检修机械措施操 作时间	
7	国水集团化德风电有限公司	风电梦之队 QC 小组	减少风机叶片检查小时数	
8	华电国际电力股份有限公司 邹县发电厂	化水分场 "黑金子"QC 小组	提高四期凝结水 D 脂运行周期制 水量	
9	伊春太阳风新能源有限公司	逆风北地 QC 小组	降低 750kW 风电机组偏航减速器 更换时长	
10	浙江东洲建设咨询有限公司	余姚西分工程贺墅江泵 闸 QC 小组	降低双轴搅拌桩水泥损耗率	
11	中国三峡新能源(集团)股 份有限公司西北分公司	跃起动力 QC 小组	提高集控中心发电设备运行状态 判别准确率	
12	青海黄河上游水电开发有限 责任公司	运行分部天河 QC 小组	推力油槽油位检查工具的研制	
13	内蒙古电力(集团)有限责 任公司巴彦淖尔电业局	"亮剑"QC 小组	10kV 配电线路智能驱鸟装置的研制	
14	浙江浙能常山天然气发电有 限责任公司	浙能常电运行四值 黄绿红 QC 小组	降低 #1 机辅助锅炉启动点火失 败次数	
15	国网浙江省电力有限公司 检修分公司	特高压交流运检中心百 万福 QC 小组	GIS 绝缘盆子局放传感器固定挡 板的研制	
16	国网安徽省电力有限公司宿 州供电公司	启金 QC 小组	分裂导线间隔棒快速拆卸工具的 研制	

17	国网宝鸡供电公司	铿锵玫瑰 QC 小组	提高接地异常处置一次推拉准确 率
18	国网甘肃省电力公司白银供 电公司	白银变电运检中心"电 网医生"QC 小组	缩短 GIS 设备超声波局部放电测 试时间
19	国网甘肃省电力公司兰州供 电公司	变电运维中心"启航"QC 小组	锁止型活门机构隔离装置的研制
20	国网河南省电力公司信阳供 电公司	配电运检班 QC 小组	缩短带电更换 10kV 中相耐张绝缘子作业用时
21	国网河南省电力公司周口市 淮阳供电公司	睿智 QC 小组	提高下户线改造工程达标率
22	国网湖北省电力有限公司	营销部火炬 QC 小组	缩短农网侧电杆低压表计安装时 长
23	国网吉林省电力有限公司白 山供电公司	临江市供电公司营销管 理原动力 QC 小组	脱离配网供电的三相不平衡调节 器自供电装置的研发
24	国网江苏省电力有限公司连 云港供电分公司	配网指挥调控 QC 小组	配电自动化智能检测验收装置的 研发
25	国网江苏省电力有限公司信 息通信分公司	信息运检中心容器研究 小组	基于容器技术的 Kubernetes 网络测试系统的研发
26	国网江西省电力有限公司新 余供电分公司	输电管理中心"带电作 业班"QC 小组	带电紧固、补装螺帽专用工具的研 制
27	国网辽宁省电力有限公司本 溪供电公司	众创联盟 QC 小组	缩短特高频局部放电检测时长
28	国网南瑞集团有限公司中电 普瑞电力工程有限公司	"卓越"QC 小组	缩短 IGBT 压接工序时间
29	国网内蒙古东部电力有限公 司呼伦贝尔供电公司	河东供电服务中心"巅 峰"QC 小组	10kV 绝缘组合工具的研制
30	国网宁夏电力有限公司石嘴 山供电公司	变电检修二班开拓 QC 小组	220kV 及以下隔离开关电动机构 箱更换调试小车的研制
31	国网青海省电力公司海东供 电公司	检验检测班 QC 小组	互感器接线收线器的研制
32	国网青海省电力公司西宁供 电公司	地区调控班 QC 小组	电网电源点追踪模块的研发
34	国网陕西省电力公司安康供 电公司	自动化守护者 QC 小组	缩短变电站测控装置异常处置时 间
35	国网陕西省电力公司榆林供 电公司	豆河伟创新工作室-变 电检修 QC 小组	研制变压器有载开关试验智能控 制监视装置

36	国网天津市电力公司城西供	营销 UFO(营销优服)	减少分布式电源用户结算支付天
	电分公司	小组	数
37	国网新疆电力有限公司营销 服务中心(资金集约中心、 计量中心)	至善 QC 小组	计量质量监督核查管理系统的研 发
38	国网重庆市电力公司北碚供 电分公司	变电运检 QC 小组	变电站智能防汛远程监测装置的 研制
39	河北省送变电有限公司	变电施工一分公司 111 队 QC 小组	悬垂绝缘子浸涂装置的研制
40	宁夏京能宁东发电有限责任 公司	翔空 QC 小组	降低输煤系统热控设备异常次数
41	内蒙古电力(集团)有限责 任公司包头供电局	行·远 QC 小组	缩短变电站二次设备安全措施布 置时间
42	内蒙古电力(集团)有限责 任公司鄂尔多斯电业局	继电保护四班 QC 小组	继电保护出口仿真显示仪的研制
43	内蒙古电力(集团)有限责 任公司乌海电业局	映山红	缩短小车开关机械特性试验时间
44	内蒙古电力(集团)有限责任公司锡林郭勒超高压供电局	青春炫彩 QC 小组	500kV 电网误遥控智能预判模块 的研发
45	国网湖北省电力有限公司	互联网部荆电网安 QC 小组	缩短自建系统督查耗时
46	国网湖北省电力有限公司	设备管理部智创 QC 小 组	降低超、特高压输电线路带电作业 非等电位作业环节用时占比
47	国网湖北省电力有限公司	电力调控中心壮志凌云 QC 小组-	缩短配网操作指令票流转时间
48	国电浙能宁东发电有限公司	混合动力 QC 小组	多功能便携电源盘的研制
49	华能澜沧江水电股份有限公 司景洪水电厂	水库 QC 小组	减小地质灾害阻断枢纽区道路的 时间
50	云南电网有限责任公司玉溪 供电局	变电修试所继保自动化 三班 QC 小组	便携式控制电缆快速拆剥工具的 研制
51	广东电网有限责任公司东莞 供电局	继保三班 QC 小组	降低蓄电池组核容试验数据分析 耗时
52	广东电网有限责任公司中山 南朗供电分局	光明使者 QC 小组	研发巡视管控系统
53	中国能源建设集团广东火电 工程有限公司	"沙漠绿洲"QC 小组	提高玻璃钢管道粘接一次合格率

54	国网福建省电力有限公司永 安市供电公司	电气试验班 QC 小组	研制油色谱试验自动进样操作装置
55	国网安徽省电力有限公司铜 陵供电公司	营业及电费室"初心"QC 小组	开发营销客户位置智能管理平台
56	中国能源建设集团山西电力 建设有限公司	山西电建锅炉 QC 小组	可拆分组合式移动平台的研制
57	国网江苏省电力有限公司南 通供电分公司	信通磐石 QC 小组	电力物联网终端主动防御装置的 研制
58	国网江苏省电力有限公司盐 城供电分公司	东台市供电分公司配 电"织网人"QC 小组	分布式配电房电气状态智能识别 系统的研制
59	国核电力规划设计研究院有 限公司	核电先行者 QC 小组	核电厂候选厂址综合量化排序方 法研究
60	四川电力设计咨询有限责任 公司	环保 QC 小组	降低输变电工程环境影响预测差 错率
61	中国电力工程顾问集团中南 电力设计院有限公司	送电土建 QC 小组	一种新型阻尼减振防舞器的研制
62	中国水利电力对外有限公司	镌刻者 QC 小组	提高地下厂房岩锚梁开挖光面爆 破优良率
63	中国长江电力股份有限公司	奔流长江 QC 小组	检修大型水力发电机组作业平台 人数管控装置
64	贵溪发电有限责任公司	贵溪发电有限责任公司 绿源 QC 小组	降低#2 炉脱硝入口 NOx 浓度
65	国电投河南新能源有限公司	河南新能源质量提升小 组	提升风力发电机组主轴轴承健康 状况的研究与实践
66	山东核电有限公司	核电生活污水处理 QC 小组	提高生活污水水质达标率
67	中电投电力工程有限公司	格物小组	提高风电总承包项目资料信息化 管理比率
68	华电龙口发电股份有限公司	"螺丝钉"QC 小组	降低 R 模式下#3 机除氧水溶氧超标次数
69	大唐首阳山发电有限责任公 司	发电部红叶 QC 小组	降低三号炉过热器管壁温度
70	大唐岩滩水力发电有限责任 公司	检修维护部 QC 小组	缩短发现集电环电刷发热故障的 时间
71	江苏大唐国际吕四港发电有 限责任公司	设备检修部热控一班 QC 小组	降低 3 号机凝汽器真空表计缺陷 QC 成果
72	陕西省地方电力(集团)有 限公司宁强县供电分公司	宁电之光 QC 小组	降低电能量采集系统月过载配变 比率
73	陕西省地方电力(集团)有 限公司镇安县供电分公司	光明守护者 QC 小组	降低山区 10 千伏故障恢复时间

74	陕西省地方电力(集团)有 限公司志丹县供电分公司	"红都"QC 小组	提高配网自动化终端遥测正确率
75	北方联合电力有限责任公司 呼和浩特热电厂	运行部创新工作室 QC 小组	减少#4 机组 AGC 限负荷的故障 次数
76	华能南京热电有限公司	热电运行汽机 QC 小组	4.3Mpa 压力匹配器供热改造实践
77	华能重庆珞璜发电有限责任 公司	运行部汽机创新创效 QC 小组	解决凝结水溶解氧异常问题
78	广东电网有限责任公司肇庆 供电局	肇电配网 QC 小组	配电网线路自愈的功能与应用
79	贵州送变电有限责任公司	超高压、贵州送变电昆 北 QC 小组	缩短电缆敷设的时间
80	上海外高桥第三发电有限责 任公司	设备管理部电气二班 QC 小组	降低主变冷却风扇开关运行温度

西安第五组:

会议时间: 9月8日-11日,9月7日报到;

会议地点: 西安君诚国际大酒店

酒店地址: 陕西省西安市莲湖区莲湖路 202 号(玉祥门里 100 米)

酒店电话: 029-86398888

会务组联系人: 白芸霞 13402818893

住宿费: 单住1200元/人(含四晚),合住600元/人(含四晚)

住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加西安第五组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月21日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。

附件 6

	西安第六组成果交流小组名单			
序号	企业名称	QC 小组名称	课题名称	
1	中国水利水电第九工程局有 限公司	红星利尔 QC 小组	提高钢管柱环梁钢筋制安施工效率	
2	国网福建省电力有限公司漳 州供电公司	变电检修室变电检 修一班 QC 小组	研发一种开关柜触头温湿度监测装置	
3	河南送变电建设有限公司	奇点 QC 小组	大截面导线快速剥线工具的研制	
4	浙江电力建设工程咨询有限 公司	变电工程 QC 小组	提高变电工程墙体抹灰质量验收一次 合格率	
5	中国电建集团青海省电力设 计院有限公司	绿色能源 QC 小组	提高太阳能法相辐射量计算精度	
6	国网黑龙江省电力有限公司 鹤岗供电公司	综合小分队 QC 小组	提高智能变电站继电保护操作成功率	
7	国网黑龙江省电力有限公司 牡丹江供电公司	市场及大客户室市 场拓展班 QC 小组	提高牡丹江供电公司业扩报装达标率	
8	国网黑龙江省电力有限公司 牡丹江水力发电总厂	张瑞勇劳模创新工 作室 QC 小组	降低莲花发电厂主变冷却器故障次数	
9	国网黑龙江省电力有限公司 牡丹江水力发电总厂	姜秀宏劳模创新工作室 QC 小组	提高镜新厂机组主阀运行可靠率	
10	大唐呼图壁能源开发有限公 司	热工班 QC 小组	降低火力发电厂水汽系统化学在线仪 表故障率	
11	国网河北省电力有限公司检修分公司	飞越 QC 小组	提高绝缘油色谱试验数据的有效率	
12	国网河北省电力有限公司检修分公司	"集智"QC 小组	研制 500kV 及以上避雷器上节试验空 气电离电流隔离装置	
13	华电龙口发电股份有限公司	"新蓝"QC 小组	缩短二期锅炉除渣时间	
14	华电能源股份有限公司哈尔 滨第三发电厂	运行分场阳光 QC 小组	降低三号机组锅炉减温水流量	
15	开化电友电气工程有限公司	信通达人 QC 小组	提高变电站图像监控视频在线率	
16	三峡新能源淮南光伏发电有 限公司	峡光之影 QC 小组	降低水面漂浮式光伏电站箱变月跳闸 次数	
17	三峡新能源冕宁发电有限公司	高原雄鹰 QC 小组	减低风机齿轮箱月均故障频次	

18	上海漕泾热电有限责任公司	电气护航 QC 小组	缩短 400V 厂用电交流接地故障处理时间
19	上海漕泾热电有限责任公司	燃机助力 QC 小组	降低燃机静态启动器报警次数
20	长江三峡技术经济发展有限 公司	行星发动机 qc 小组	缩短乌东德右岸水轮发电机转子主立 筋加工时间
21	中广核(北京)新能源科技 有限公司	中广核新能源卓越 QC 小组	降低 V52 风机飞车倒塔类故障率
22	中国能源建设集团东北电力 第一工程有限公司	锅炉钢架组合吊装 QC 小组	锅炉钢架组合吊装缩短吊装时间
23	中国能源建设集团东北电力 第一工程有限公司	持之以恒 QC 小组	提高受热面密集管排焊接一次合格率
24	国网青海省电力公司海东供 电公司	SW 创新室 QC 小 组	缩短 35kV-110kV 敞开式断路器例行 试验时间
25	青海黄河上游水电开发有限 责任公司	质检 QC 小组	降低硅片表面脏污不良比例
26	内蒙古电力(集团)有限责 任公司包头供电局	营业"旗帜"QC 小 组	提高大客户功率因数合格率
27	内蒙古电力(集团)有限责 任公司鄂尔多斯电业局	输电创新工作室 QC 小组	新型蜈蚣梯的研制
28	内蒙古电力(集团)有限责 任公司乌海电业局	飞鹰 QC 小组	缩短绝缘监测装置实验时间
29	内蒙古电力(集团)有限责任公司锡林郭勒超高压供电局	逐梦飞翔	自动收缩式多功能移动电源箱的研制
30	内蒙古电力(集团)有限责任 公司锡林郭勒电业局	银线创新 QC 小组	缩短紧固拉线的时间
31	淮浙煤电有限责任公司凤台 发电分公司	"江淮明珠"QC 小 组	降低 2 号机组锅炉停运后凝结水泵电 耗
32	固网浙江开化县供电有限公 司	电鹰 QC 小组	缩短配电线路断线故障抢修时间
33	国网安徽省电力有限公司阜 阳供电公司	兴沙运维班 QC 小 组	多功能遥控机械臂的研制
34	国网安徽省电力有限公司铜 陵供电公司	输电运检室"蜘蛛 侠"QC 小组	研制输电线路北斗/GPS 双模授时型避 雷器在线监测装置
35	国网福建省电力有限公司泉 州供电公司	变电检修中心电气 试验一班 QC 小组	缩短 220kV 变压器试验时间
36	国网甘肃省电力公司兰州供 电公司	变电检修中心"诊 断师"QC 小组	避雷器阻性电流专用电压端子盒的研 制

37	国网河北省电力有限公司沧	电力调度控制中心	提高电能量采集系统日表底数据采集
	州供电分公司 国网河北省电力有限公司电	新工匠 QC 小组 电网技术中心先锋	合格率
38	力科学研究院	QC小组	电网谐波电压精准测量新方法研发
39	国网河南省电力公司检修公司	特高压运维之星 QC 小组	研制特高压 GIS 组合式辅助检修作业 平台
40	国网河南省电力公司洛阳供 电公司	河洛工匠 QC 小组	缩短 GIS 设备带电检测时间
41	国网河南省电力公司商丘供 电公司	智能用电小组	提高电动汽车充电桩设备在线率
42	国网黑龙江省电力有限公司 鹤岗供电公司	调控中心监控班 QC 小组	提高备调 D5000 系统监控信息准确率
43	国网湖北省电力有限公司	建设部荆电工程蜂 QC 小组	缩短作业现场临时用电操作耗时
44	国网湖北省电力有限公司	建设部安全卫士 QC 小组	减少输变电工程架线装备闲置时长
45	国网吉林省电力有限公司培 训中心	技术技能培训部薪 火 QC 小组	提高 10kV 直埋式电缆培训故障测寻成功率
46	国网吉林省电力有限公司长 春供电公司	计划技术室、科技 互联网部"卓 效"QC 小组	缩短绝缘油分析试验全过程用时
47	国网冀北电力有限公司物资 分公司	物资供应部"共 赢"QC 小组	缩短物资交接验收时间
48	国网江西省电力有限公司南 昌市红谷滩供电分公司	红电 QC 小组	10kV 配网环网柜消缺辅助系统的研发
49	国网金昌供电公司输电运检 中心	金昌供电公司-"雄 鹰"QC 小组	多功能电动导线出线器的研制
50	国网辽宁省电力有限公司葫 芦岛供电公司	青年创新工作室 QC 小组	主动式直流电源保护装置的研制
51	国网辽宁省电力有限公司沈 阳供电公司	输电新势力 QC 小组	一种新型折页式防震锤的研制
52	国网南瑞集团有限公司北京 科东电力控制系统有限责任 公司	"电小二"QC 小组	供电营业厅电费全自动交易软件的研 发
53	国网内蒙古东部电力有限公司呼伦贝尔供电公司	扎兰屯输变电工区 输电运检班尖峰 QC 小组	新型无能源驱鸟器的研制
54	国网宁夏电力有限公司宁东 供电公司	金点子 QC 小组	控制电缆多线芯拉线装置的研制

	国网宁夏电力有限公司中卫	变电二次运检二班	无人值守站"失联"遥信远传装置的研
55	供电公司	QC 小组	制
56	国网山东省电力公司菏泽供	城东营业班 QC 小	10 千伏柱上隔离开关应急速接夹具的
30	电公司	组	研制
	国网山东省电力公司济南供	变电运维中心变电	
57	电公司	运维二班电网之盾	研制跨步电压自动检测装置
	国网山西省电力公司大同供	QC 小组 二次检修室青年创	
58	电公司	新工作室 QC 小组	保护压板状态监测告警装置的研制
	国网陕西省电力公司宝鸡供	自动化运维班 QC	
61	电公司	小组	缩短配网线路图模准确性校核时间
	国网陕西省电力公司凤县供	□ AT # ○ ○ 1 A□	旋烷宁宁 广小县47 牡北四
62	电分公司	彩虹糖 QC 小组	缩短高压业扩报装时限
63	国网陕西省电力公司西安供	通信管家 QC 小组	缩短沟道电力光缆中断处理时间
	电公司	Zin i x CC 1 x	All Jacobs and Land Land Land Land Land Land Land
64	国网陕西省电力公司榆林供	知行 QC 小组	缩短 35kV 电缆接头制作时间
	电公司 国网上海市电力公司市南供		
65	国网工海川电力公司川斛供 电公司	火星 QC 小组	新型变电站火灾报警系统的研发
	国网天津市电力公司城南供	DESTRUCTION OF THE	缩短智能变电站二次设备缺陷处理时
67	电分公司	调控计划 QC 小组	间
68	国网天津市电力公司城南供	初心 QC 小组	缩短城市配网故障抢修到达现场时间
	电分公司		~旧/巫//从中日日1714以中16 沙走()公少先//月日 日
69	国网西藏电力有限公司检修	昌都运维分部电气	断路器试验辅助装置的研制
	公司	试验班 QC 小组	
70	国网新疆电力有限公司巴州	"砺剑"QC 小组	降低绝缘油色谱平行试验数据相对误
	供电公司 国网新疆电力有限公司昌吉	国网昌吉供电公司	差 一种带电处理隔离开关发热分流装置
71	供电公司	卓效 QC 小组	的研制
	国网新源张家口风光储示范		
72	电站有限公司	风驰电掣 QC 小组	风机变流器补水和充气装置的研制
	国网信息通信产业集团有限	四川中电启明星信	
73	公司	息技术有限公司卓	提升项目文档质量合格率
	<u> </u>	越 QC 小组	
	国网信息通信产业集团有限	北京国电通网络技	 提升软件产品第三方安全测试二轮通
74	公司	术有限公司"后	过率
	国网重庆主由十八司奴汝县	羿"QC 小组	110 壬4ヵ同吸由燃放进头况上一定
75	国网重庆市电力公司经济技 术研究院	评审室 QC 小组	110 千伏双回路电缆终端站设计方案 研发
	/ドッT/UDU		別及

76	国网重庆市电力公司市区供	变电运检中心学成 QC 小组	降低消弧线圈有载开关调档装置故障 率
77	电分公司 平高集团有限公司	高效之星	提高 T7109453 盆式绝缘子装脱模工序合格率
78	平高集团有限公司	超导焊接	提高触座机加合格率
79	浙江泰仑电力集团有限责任 公司配电工程分公司	湖州供电公司配电 求索 QC 小组	缩短配网设备井道电缆安装时间
80	中共国网山西省电力公司党 校	阳光 QC 小组	提高干部培训教学组织管理满意率
81	北京京丰燃气发电有限责任 公司	热工班"蓝天"QC 小组	锅炉省煤器自动排空装置的研制
82	海南核电有限公司	"核心数据"QC 小组	电力行业 QC 成果申报-降低除盐水生 产系统还原剂加药设备故障率
83	海南核电有限公司	化学分析 QC 小组	高精度核电厂锂浓度测量在线联用新 型平台的研制
84	四川广安发电有限责任公司	维修部电气二次 QC 小组	火电机组励磁调节器副灭磁开关控制 回路优化
85	中国电力工程顾问集团西南 电力设计院有限公司	自动化 QC 小组	增城 9H 燃气-蒸汽联合循环机组全厂 APS 控制网络研发
86	中国电力工程顾问集团西南 电力设计院有限公司	锅炉六道 QC 小组	提高增城联合循环机组余热锅炉烟气 温降
87	浙江浙能台州第二发电有限 责任公司	化学试验班"牛山 之星"QC 小组	提高电厂水汽系统pH值测定的准确度
88	上海吴泾第二发电有限责任 公司	调控 QC 小组	降低生活用水母管压力故障次数
89	内蒙古电力(集团)有限责 任公司 乌海电业局	自动化运检班 QC 小组	缩短配电线路主站巡视时间
90	内蒙古电力(集团)有限责 任公司鄂尔多斯电业局	检定 QC 小组	缩短三相电能表检定准备时间
91	内蒙古电力(集团)有限责 任公司乌兰察布电业局	继保 QC 小组	缩短二次回路检验时间
92	内蒙古电力(集团)有限责 任公司薛家湾供电局	正能量 QC 小组	一种新型电动架空地线防振锤复位装 置的研制
93	锡林郭勒超高压供电局	素梦 QC 小组	500kv 输电线路地线绝缘子更换工具 的研发
94	国网湖北省电力有限公司	建设部质量卫士 QC 小组	缩短 220kV 输变电工程竣工验收用时

05	国网络北沙市土岩阳八三	营销部量传智能化	减小安立方区市坐丰市松叶区
95	国网湖北省电力有限公司	QC 小组	减少客户存疑电能表申校时长
96	国网湖北省电力有限公司	后勤部千里眼 QC	降低电网小型基建项目作业现场习惯
		小组 设备管理部卓越	性违章率
97	国网湖北省电力有限公司	QC 小组	缩短高压套管设备安装时长
98	国网湖北省电力有限公司	建设部孙学文创新	研制配电自动化柱上断路器工厂化预
		工作室 QC 小组	制安装方法
99	国家能源集团大武口热电有	质检中心智能化班	降低全自动制样机分析样系统故障次
	限公司	QC 小组	数
100	国网宁夏电力有限公司宁东 供电公司	创客 QC 小组	保护屏及开关柜快速布防装置的研制
101	云南电网有限责任公司红河 供电局	主网调控 QC 小组	提高电力调度监控信号准确率
102	云南电网有限责任公司昆明	输电管理所带电作	研制一种带电调整 220kV 垂直排列双
102	供电局	业二班 QC 小组	分裂导线弧垂专用工具
103	云南电网有限责任公司昭通	"追光者"QC 小组	接地线远方状态信号实时显示装置的
100	供电局	超九省 Q0小组	研制
104	云南送变电工程有限公司	小绿豆 QC 小组	输电线路护线条安装工具的研制
105	广东电网有限责任公司潮州	潮州供电局韩江巡	研制避雷器泄露电流在线监测装置
103	供电局	维中心站 QC 小组	明啊姓田確但路电弧任久區侧农县
	广东电网有限责任公司佛山	顺德局综合业主项	 配电网基建工程竣工结算资料编制系
106	顺德供电局	目部龙江所威泰	统的研发
		QC 小组	, ,
107	广东电网有限责任公司茂名	"10+10"工作室QC	降低配网单线图电子化移交单回退率
	供电局	小组	
108	广东电网有限责任公司湛江 供电局供电服务中心	供电服务 3.0 小队	低压电流互感器二次接线装置的研发
	国网福建省电力有限公司福	经研所规划组 QC	
109	州供电公司	小组	缩短规划信息检索的时间
	国网福建省电力有限公司宁	运检部配电运检室	
110	德供电公司	QC小组	一种 10kV 防雷装置的研制
	华电福新能源股份有限公司		
111	安砂水电厂	机械检修 QC 小组	#1 机水导油冷却器结构改造
440	中电(福建)电力开发有限公	检修管理部电气二	相市中国现在之份可告加
112	司	次班	提高电量采集系统可靠性
113	安徽合电正泰电气成套设备	"攀登者"QC 小组	研制手车式开关柜动静触头咬合深度
113	有限公司	争显日 QU 小组	检测装置

	国网安徽省电力有限公司宿		
114	州供电公司	"新年"QC 小组	开关柜在线监测装置的研制
115	国网山西省电力公司大同供	口泉供电公司生产	强化脚扣安全装置的研制
	电公司	运行 QC 小组	压心肿 11 文王农县 [1] 师
116	中国能源建设集团山西电力	山西电建"电气飞	研制共箱母线安装专用小车
	建设有限公司	鹰"QC 小组	拉田工体地位于上州市中共一州为
117	国网江苏省电力有限公司盐	国网阜宁县供电公司集智 QC 小组	采用无线物联方式的变电站二次设备
	城供电分公司 江苏射阳港发电有限责任公	燃料机务班燃运丁	可视化智能巡检终端的研制
118	司	班QC小组	减少5号炉B原煤仓除尘器故障次数
	国核电力规划设计研究院有	电网变电土建"优	
119	限公司	质设计"QC 小组	设计一种下沉隐藏式地脚螺栓基础
400	国核电力规划设计研究院有	松中土地。	
120	限公司	输电专业 QC 小组	降低输电专业对技经专业提资差错数
121	四川电力设计咨询有限责任	 档案 QC 小组	 提升勘测设计电子文件归档完整率
	公司		
122	四川电力设计咨询有限责任	地质 QC 小组	提高便携式触探仪的使用寿命
	公司 中国电力工程顾问集团西北		输电线路掏挖基础根键空间布置方式
123	电力设计院有限公司	送电基础研发小组	前电线斑响记 至 叫他诞生问中直刀式 的研发
404	中国电力工程顾问集团中南	上类类人のより	뀹ᄽᄑᆈᅌᄼᄱᇈᄾᄊᄮᇜᄖᅷᄱᆠᄱᅷᄜ
124	电力设计院有限公司	上善若水 QC 小组	研制新型高位收水冷却塔防漏装置
125	三峡新能源调兵山风电有限	风之影 QC 小组	降低 HYDAC 液压系统月均故障率
120	公司		[中版] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1
126	宿州市符阳光伏发电有限公司	光能使者	降低光伏板热斑效应发生率
	司	白鹤滩水工QC小	
127	中国长江电力股份有限公司	组	减少免装修混凝土表面气泡
		白鹤滩电厂金结	
128	中国长江电力股份有限公司	QC 小组	降低大坝深孔钢衬焊接变形量
129	中国长江电力股份有限公司	自精至强 QC 小组	调速器控制柜 PLC 子站通讯装置研制
123		日祖王还《○1.3五	
130	国家电投集团江西电力有限	集控二值 QC 小组	减少#2 机组 AGC 调节性能不合格次
	公司景德镇发电厂	设备分场热工一班	数 降低石膏脱水区皮带纠偏装置故障次
131	吉林松花江热电有限公司	QC 小组	
	山东电力工程咨询院有限公		
132	司	盛鲁腾飞 QC 小组	降低盛鲁项目间冷塔筒壁半径误差
133	山东电力工程咨询院有限公	基桩检测 QC 小组	提高试桩中竖向抗压静载试验效率
133	司	全位型例 QC 小组	xcin M(T) 立门加瓜时

134	山东核电设备制造有限公司	机械模块焊接 QC 小组	提高 SA517 箱型梁焊接一次合格率
135	五凌电力有限公司五强溪水 电厂	五强溪水电厂奋斗 者 QC 小组	水电站摩擦轮飞摆转速装置校验
136	国电南京自动化股份有限公 司	效益提升 QC 小组	降低 615 产线生产过程中的动作消耗
137	华电国际电力股份有限公司 邹县发电厂	锅炉吹灰器班"火 车头"QC 小组	降低三期 IR-3D 型炉膛吹灰器缺陷次数
138	华电江苏能源有限公司句容 发电分公司	设备部电气维护一 班 QC 小组	降低句电公司生产区域照明故障次数
139	华电淄博热电有限公司	"飞鹰"QC 小组	降低#3、4 机组脱硫净烟气 CEMS 缺陷次数
140	天津军粮城发电有限公司	锅炉炎龙 QC 小组	提高#12 余热锅炉承压管焊接一次合 格率
141	大唐淮南洛河发电厂	洛河维修一部 QC 小组	降低 6 号炉磨煤机液压加载系统故障 次数
142	大唐淮南洛河发电厂	维修一部除灰专业 QC 小组	降低干灰输送系统故障次数
143	大唐岩滩水力发电有限责任 公司	信息通信 QC 小组	提高岩平线 1 号载波机月度运行率
144	大唐岩滩水力发电有限责任 公司	水库调度 QC 小组	提高弄平雨量遥测站畅通率
145	江苏大唐国际吕四港发电有 限责任公司	热控二班 QC 小组	降低 34B 仪用空压机跳闸次数
146	国家能源集团国神集团店塔 电厂	阳光创新小组	减少精处理粉末覆盖过滤器体外再生 系统缺陷发生次数
147	陕西省地方电力(集团)有 限公司澄城县供电分公司	10 千伏 QC 小组	提高 10 千伏集抄系统抄见率
148	陕西省地方电力(集团)有 限公司扶风县供电分公司	配网 QC 小组	铜塑线角度钳的研制
149	陕西省地方电力(集团)有 限公司西安供电分公司	降损增效 QC 小组	普通开关智能化研制
150	龙滩水电开发有限公司龙滩 水力发电厂	运行部第一qc小 组	提高调速系统充油建压效率
151	北方联合电力有限责任公司 达拉特发电厂	达拉特发电厂热工 一班 QC 小组	改善#6 机组 AGC 性能指标
152	华能海南发电股份有限公司 电力检修分公司	海口项目部汽机 QC 小组	提高#8 机组给水温度
153	华能海南发电股份有限公司 东方电厂	华能东方电厂集控 五值 QC 小组	华能东方电厂制粉系统一键启停系统 研究
	71.73 27	THE CO 1711	7178

454	华能新能源股份有限公司山	滨海风电场 QC 小	华能滨海风电场苏司兰风机轮毂油管
154	东分公司	组	固定支架技改
155	华能重庆珞璜发电有限责任	检修部 QC 二小组	降低智能定位器故障率
	公司		
156	内蒙古上都发电有限责任公	一二期辅控二班	提高上都电厂一期脱硫废水处理合格
156	司	QC 小组	率
157	广东电网有限责任公司肇庆	肇电创新 QC 小组	减少现场到货物资入库时间
107	供电局		が ショウス
158	广东电网有限责任公司肇庆 供电局	肇电 QC 攻坚小组	二次电缆一体化专用工具的研制
		超高压公司、贵州	
159	贵州送变电有限责任公司	送变电昆北QC小	GIS 室设备进出伸缩式防尘室的研制
100	火州起火福市 服火压器机	组	0.0 主英雷起出口温风风工主机等等
160	海声菱纶尖山方阳八司	文目 菱热 OC 小组	坦亨延环业签诺坦埃勒变
100	海南蓄能发电有限公司	文昌蓄势 QC 小组	提高循环水管道焊接效率

西安第六组:

会议时间: 9月9日-12日, 9月8日报到;

会议地点: 桃源假日酒店

酒店地址: 陕西省西安市南二环西段9号(高新三路北口对面)

酒店电话: 029-62220222

会务组联系人: 白芸霞 13402818893

住宿费:单住1200元/人(含四晚),合住600元/人(含四晚)

住宿由会议统一安排,费用自理;



本次会议采用微信平台报名的方式,请以上参加西安第六组成果交流的小组扫描上方二维码,于8月21日前扫描二维码填写报名相关信息,并在扫码报名页面进入微信联络群。逾期未报名将不能保证会议住宿安排,敬请谅解。