# 嘉兴市质量协会文件

嘉质 [2020] 34号

# 关于公布嘉兴市 2020 年度 QCC 成果获奖名单的通知

本会团体会员及各有关企业:

嘉兴市第十四届 QCC 成果发表与经验交流大会在 11 月 23-24 日 召开。在会议期间发表经过企业推荐,专家初评而入围的成果 105 项,涉及提高产品质量,提高服务质量、节能减排、环境保护、提高工作效率、安全生产以及有关民生的公共服务等多个领域。成果经过两天的发表与企业代表的无记名投票产生了 10 个最感动奖、10 个感动奖、83 个优秀发表奖。名单公布如下:

### 一、最感动奖名单:

序号	单位名称	小组	成果名称
1	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"强强联手" QC 小组	降低新区一车间高速冲床配套工装维修 次数
2	桐昆集团股份有限公司	精益求精 QC 小组减	减少卷管断纸问题
3	中核检修有限公司海盐分公司	"葫芦娃" QC 小组	降低秦山核电轴封水流量计故障次数
4	国网浙江省电力有限公司 嘉兴供电公司	输电运检中心 运维二班	输电线路防外力破坏便携式临时警示标 志装置的研制
5	桐乡市电力工程有限责任公司	梦幻阳光 QC 小组	减少配网电缆井管道堵头脱落次数
6	晋亿实业股份有限公司	钻石小组	弹条三级防腐涂层及工艺开发
7	浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	同心圈	改善同轴度通规通不过问题
8	浙江鼎龙化工有限公司	二车间乙班	改进 RYFF 成品包装方式
9	新凤鸣集团股份有限公司	"时针"QC 小组	改善自动线纸管碰伤问题
10	浙江嘉名染整有限公司	定型组	解决《涤粘抗菌布》异味问题

## 二、感动奖名单:

序号	单位	小组名称	成果名称
1	国网桐乡市供电有限公司		缩短低压电缆分支箱基础投入 使用时间
2	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"奋进"QC 小组	降低 R-KMES 客户 JTW-1T24× 10×5.5 垫片产品的返工率
3	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
4	中核核电运行管理有限公司	姓   冬   八   久	降低3、4#机组燃料厂房通风系 统进风隔离阀故障率
5	国网嘉兴供电公司南湖供电分公司	"红船" QC 小组	扫地式鸟巢清除机的研制
6	国网浙江平湖市供电有限公司	安全运检 QC 小组	基于卫星综合定位的户外作业 接地线管理装置的研制
7	浙江天通控股股份有限公司	巧力圈	介质块制具的研制
8	国网浙江嘉善县供电有限公司	干窑传承 QC 小组	线路型接地线简易整理装置的 研制
9	加西贝拉压缩机有限公司	腾飞 QC 小组	提高定子生产线人均效率
10	兄弟科技股份有限公司	节能降耗 QC 小组	提高冷凝水利用率

# 三、优秀发表奖名单:

序号	单位	小组名称	成果名称
1	嘉兴市恒光电力建设有限责任公司 路灯分公司		路灯基础保护帽的改进
2	兄弟科技股份有限公司	P 一车间效率提升 小组	硫酸钠溶液配制效率提升
3	韩泰轮胎有限公司	创新小组	Aramid (芳纶) JLB (冠带条) 根数合格 率向上
4	浙江嘉名染整有限公司	经编事业部经编 QC组	解决扁平斜纹布面纵条印
5	浙江嘉名染整有限公司	染整事业部持续 改进 QC 小组	提高审单准确率
6	浙江嘉名染整有限公司	纺织事业部工艺 组	提高针织面料织造线长的准确率
7	浙江嘉名染整有限公司	嘉名印花事业部	降低印花生产中的蒸汽使用量
8	中核检修有限公司海盐分公司	印花环保节能组	提高核电厂蓄电池组更换效率
9	中核检修有限公司海盐分公司	极光 QC 小组	减少钴 60 调节棒更换人员的内照射辐射剂量
10	中核检修有限公司海盐分公司	集思广益 QC 小组	缩短核电厂截止阀检修时间

		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
11	国网浙江平湖市供电有限公司	市场营销部 QC 小组	不停电换表作业模式的研究
12	国网浙江平湖市供电有限公司	故障指示器改造 QC 小组	研发具备联网功能的环网柜故障指示系统
13	国网浙江平湖市供电有限公司	钟埭供电所 QC 小组	研究低压落地式集中表箱防撞新方法
14	平湖市通用电气安装有限公司	土建 QC 小组	电力管道钢筋保护层便携式控制装置的研制
15	嘉兴市恒创电力设备有限公司平湖 分公司	平湖分公司 QC 小组	一款提高放线效率装置的研制
16	加西贝拉压缩机有限公司	攻关小组	连杆兰化工艺兰化膜厚度攻关项目
17	加西贝拉压缩机有限公司	大鲨鱼 QC 小组	连杆帽漏装防差错
18	加西贝拉压缩机有限公司	QC 闪电小组	降低客户外罩装配投诉率
19	浙江天通控股股份有限公司	光学圏	提高整流罩凹面铣磨良率
20	浙江天通控股股份有限公司	拼多多	提升精雕表镜类产品的加工产能
21	浙江天通控股股份有限公司	精益圏	单炉原料利用率的提升
22	新凤鸣集团股份有限公司	挑战者 QC 攻关小组	减少 FDY61/24 绊丝
23	新凤鸣集团股份有限公司	风行 QC 小组	稀土保温箱体对能耗及产品指标的影响
24	新凤鸣集团股份有限公司	优创 QC 小组	降低高强度化纤管底纸脱胶率
25	新凤鸣集团股份有限公司	跃翔 QC 小组	降低 POY 黑丝绊丝不良率
26	嘉兴恒创电力集团有限公司博创物 资分公司	阳光 QC 小组	提高配网工程类物资抽检完成率
27	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电 公司	数字团队 QC 小组	运用信息化工具提高发电月报报表上报 效率
28	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	配网调控 QC 小组	统一智能调度操作票系统
29	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	计量精益 QC 小组	电能表带电换装电量补追仪的研制
30	国网嘉兴供电公司南湖供电分公司	麒麟 QC 小组	低压母排无线无源实时在线测温装置的 研制
31	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	输电运检中心运 维一班	无人机起降平台的研制
32	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	领航 QC 小组	负荷电量报表制作工具的研制
33	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	集思 QC 小组	电力监控系统自动脚本作图器的研制

	T	1	
34	国网浙江省电力有限公司 嘉兴供电公司	信通公司效益提升 QC 小组	电力专用 SIM 卡成本费用优化管控系统 的研制
35	国网浙江省电力有限公司 嘉兴供电公司	嘉瓦共 QC 小组	提升变电站智能辅控设备覆盖率
36	国网浙江省电力有限公司 嘉兴供电公司	变电运检班 (特战队)	多功能操作票夹板的研制
37	国网浙江省电力有限公司 嘉兴供电公司	秀洲运检 QC 小组	降低配电房(箱变)低压接地线挂接不 良率
38	嘉兴市恒光电力建设有限责任公司	秀洲分公司"黄绿 红"QC小组	新型电缆试验线夹的研制
39		奋斗 QC 小组	提高 R-SNH 客户产品的加工效率
40	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"奋进"QC小组	一种自动粗车设备加工产品高速旋转时 接料装置的研制
41	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"提高工效" QC 小组	提高 H-RAMZ 等产品卷园工效
42	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"飞毛腿"QC 小组	一种双面倒角机菱形刀头双利用工艺的 研制
43	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"核心竞争力" QC 小组	提高 FB09G 薄壁衬套系列产品一次成品率
44	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"接力"QC小组	一种 200T 冲床双轴套落料加工产品与料废分离装置的研制
45	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"聚力前行"QC 小组	提高低高度 10-20 搭口产品卷带材料利 用率
46	浙江双飞无油轴承股份有限公司	"重拳出击" QC 小组	提高 C-TSJS 客户 JF800 翻边系列轴套 产品生产效率
47	嘉兴恒创电力集团有限公司华创信 息科技分公司	"2186 创新" QC 小组	降低计算机硬盘故障率
48	国网浙江嘉善县供电有限公司	调控精英 QC 小组	分布式电源智能网关装置的研制
49	国网浙江嘉善县供电有限公司	善电求索 QC 小组	通用型移动式绝缘子电气试验台架 的研制
50	国网浙江嘉善县供电有限公司	大云营销 QC 小组	安全工器具出入库小程序
51	嘉善恒兴电力建设有限公司	线路项目部 QC 小组	替代电力瓷瓶扎线的抱箍的研制
52	中核核电运行管理有限公司	飞跃 QC 小组	减少海水系统清污机故障次数
53	中核核电运行管理有限公司	维修四处机械科 静机三班战神 QC 小组	减少秦二厂3、4号机组汽水分离再热器系统缺陷次数报告
54	中核核电运行管理有限公司	挑战者"QC小组	降低秦一厂 SBO 轴封注水泵故障次数
55	国网浙江海宁市供电有限公司	输配电运检中心 配电一班 QC 小组	缩短鸟窝清障工作的时间

			1
56	海宁金能电力实业有限公司	变电项目五部 QC 小组	一种用于密闭空间快速通风装置的研制
57	国网桐乡市供电有限公司	崇福供电所言蹊 QC 小组	缩短低压不停电作业旁路开关环供通电时间
58	国网桐乡市供电有限公司	石门供电所缘缘 QC 小组	穿芯式电流互感器固定支架的研制
59	国网桐乡市供电有限公司	乌镇供电所阳光 QC 小组	低压带电调换电能表接线固定支架的研制
60	国网桐乡市供电有限公司	洲泉供电所众力 QC 小组	缩短公变 JP 柜低压侧总闸刀装设接地 线时间
61	国网桐乡市供电有限公司	高桥供电所俱全 QC 小组	不停电作业降低令克脱落缺陷等级的临时固定装置的研制
62	桐乡市电力工程有限责任公司	电建工匠 QC 小组	缩短配网线路架设交跨通信线安措布设 时间
63	桐乡市电力工程有限责任公司	路灯分公司 明亮 QC 小组	提升路灯时控准确率
64	晋亿实业股份有限公司	磐石小组	BT10 方头螺栓免切边改善
65	晋亿实业股份有限公司	精准圈	减少 M12 双线螺纹螺母成型模具拉伤次数
66	国网浙江海盐县供电有限公司	沈荡供电所 QC 小组	模块化三相联合接线盒的研制
67	国网浙江海盐县供电有限公司	运维检修中心 (变电)QC小组	缩短 10kV 开关柜母线耐压试验工作时间
68	国网浙江海盐县供电有限公司	市场营销部	综合能源业务管理平台数据库开发
69	浙江鼎龙化工有限公司	青春励志	0224-B+C 粗品及 C 精制过滤的改善
70	浙江鼎龙化工有限公司	优良班π	减少 NQYE-A 压料堵管次数
71	浙江鼎龙化工有限公司	毛毛虫组合	0224 产品中 9911 杂质质量控制的快速响应
72	浙江鼎龙化工有限公司	联想	降低 R1108 甲醇调 PH 过程的安全风险
73	桐昆集团股份有限公司	丝优 QC 小组	异常丝流程再造
74	桐昆集团股份有限公司	纺丝部四车间腾 凌 QC 小组	提升新型 24 头环吹设备品种优等率
75	桐昆集团股份有限公司	恒. 追梦队	解决 83dtex/72F 轻网清洗热轨后染色 条纹问题
76	桐昆集团股份有限公司	闪电 QC 小组	降低 Wings-FDY 卷绕机故障率
77	浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	直通圈	改善驱动轴移动端槽距卡规通不过问题
78	浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	增效小组	包装打字效率改善
		1	1

79	浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	奋进小组	内轮外圆同心度改善
80	浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	热处理圈	改善淬火马氏体不合格问题
81	日本电产东测(浙江)有限公司	新能源小组	牵引马达组立改善
82	日本电产东测(浙江)有限公司	心连心小组	5TO BODY 待入检品证测量产品工时消减
83	嘉兴市烟草公司海宁分公司	潮起扬帆 QC 小组	提升香溢通系统中非烟商品的库存录入 比率
84	嘉兴市烟草公司海宁分公司	烟言演验小组	提高物流寄递环节真烟查获量
85	浙江华友钴业股份有限公司	奋进队	提高水处理工段产水质量

