

嘉兴市质量协会文件

嘉质〔2018〕43号

关于公布嘉兴市2018年度QCC成果获奖名单的通知

本会团体会员及各有关企业：

嘉兴市第十二届QCC成果发表与经验交流大会在12月4-5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103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、12个感动奖、81个优秀发表奖。名单公布如下：

一、最感动奖名单：

单位	小组名称	成果名称
浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	动力圈	消除起步异响问题
国网浙江桐乡市供电公司	洲泉供电所众力QC小组	缩短低压接户线穿PVC管弯头的时间
桐昆集团股份有限公司	创新QC攻关小组	提升雨伞专用弹力丝80dtex/36FZ捻的优等率
晋亿实业股份有限公司	“铸”青春	铁水运输降温过快改善
加西贝拉压缩机有限公司	协同小组	降低车间压缩空气万台能耗
浙江双飞无油轴承股份有限公司	奋斗QC小组	降低MSM客户中法兰产品的返工率
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	秀西变电运检室电气试验班QC小组	缩短SF6气体检测时间
浙江鼎龙科技有限公司	联想	提高RREQ产能
中核检修有限公司海盐分公司	风之谷QC小组	减少核电厂废液管理系统液位测量控制设备的故障次数
嘉兴市烟草公司海盐分公司	嘉兴市烟草公司海盐分公司	嘉兴市烟草公司海盐分公司

二、感动奖名单：

单位	小组名称	成果名称
中国移动通信集团浙江有限公司 海宁分公司	勇立潮头 QC 小组	降低宽带单用户日均中断时长
桐乡光明大酒店	光明 QC 小组	减少厨房食材解冻用水量
晋亿实业股份有限公司	T 型螺栓牙纹改善小组	降低 T 型螺栓牙纹碰伤改善
桐昆集团股份有限公司	恒瑞一车间梦之翼队	提升人均产量
浙江双飞无油轴承股份有限公司	先锋号 QC 小组	提高 2621 包塑活塞产品加工工效
加西贝拉压缩机有限公司	奋进小组	降低机器人焊机焊漏率
浙江嘉名染整有限公司	攻无不克	提升印花巴拉保暖布的弹力
兄弟科技股份有限公司	先锋小组	提高南浓缩蒸发效果
新风鸣集团有限公司	集结号 QC 小组	减少 FDY 机器摔扁、机器碰毛丝数量
日本电产东测（浙江）有限公司	蓝帽子小组	5T0 SPOOL 镗孔刀改善
国网浙江海宁市供电有限公司	配电四班 QC 小组	研制接地线延长装置
中核核电运行管理有限公司	继保班 QC 小组	减少 1# 机组无功异常波动次数

三、优秀发表奖名单

单位	小组名称	成果名称
兄弟科技股份有限公司	W-QC 小组	母液暂存槽周边气味改善
中核检修有限公司海盐分公司	飞鹰 QC 小组	提高重水堆核电厂装卸料机屏蔽门 回落垂直度
中核检修有限公司海盐分公司	创优之星 QC 小组	降低核电厂辅助厂房空调重复缺陷 数量
中核检修有限公司海盐分公司	畅想 QC 小组	立式分体离心泵上下支撑环同心度 测量装置研制
国网浙江海宁市供电有限公司	变电一班 QC 小组	变电站内超声波变频防鸟装置的研 制
中核核电运行管理有限公司	静机一班王者 QC 小组	消除发电机空冷器频繁泄漏缺陷
嘉兴恒创电力设计研究院有限公司	全日制 QC 小组	缩短分布式光伏接入系统编制时间
晋亿实业股份有限公司	包装科持续改进 QC 小组	提升出货发货速度

单位	小组名称	成果名称
晋亿实业股份有限公司	厂务科持续改进 QC 小组	自动包装机墙板钉尾尖过滤效果改进
晋亿实业股份有限公司	晋善圈成型二科日标螺母改善小组	1/2 日标单倒角螺母牙纹拉伤改善
晋亿实业股份有限公司	成型四科弹移资改小组	弹条切料资料移转效率改善
晋亿实业股份有限公司	螺丝品质 QCC 改善小组	改善墙板钉牙纹火烧不良现象
晋亿实业股份有限公司	立马修正小组	降低列印检报中发现“最终检验资料”尺寸漏输、螺纹精度输错更正及时率
晋亿实业股份有限公司	小精灵圈	验货流程标准化
晋亿实业股份有限公司	先锋 QC 小组	提高自动研磨机砂布带使用寿命
晋亿实业股份有限公司	热处理 QC 改进小组	生产线液位报警系统改进
晋亿实业股份有限公司	大线粗抽盘元表面氧化皮去除方法改进小组	6.5-16.0 盘元（粗抽）表面氧化皮去除方法改进
嘉兴市烟草公司海盐分公司	集结号 QC 小组	降低卷烟零售户套购紧俏烟占比
嘉兴市恒光电力建设有限责任公司华创分公司	2186 创新 QC 小组	提高 2186 服务用户满意率
嘉兴市恒光电力建设有限责任公司路灯分公司	光明使者 QC 小组	路灯手井的研发与运用
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	秀东变电运检室变电检修一班 QC 小组	便携插排式接地箱的研制
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	输电运检室检修班 QC 小组	耐张二联板卡具的改进
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	引擎配调联合 QC 小组	提升配电自动化系统电子接线图的正确率
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	光明秀洲 QC 小组	分散安装电能表通信连接设备的研制
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	阳光力量 QC 小组	智能物联网表箱的研制
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	红船 QC 小组	10 千伏直线杆倒装柱式绝缘子的研制
国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司	智能低压 QC 小组	缩短作业现场电能表安装信息校注时间
嘉善恒兴电力建设有限公司	嘉电求实 QC 小组	遥控可视电缆切断刀的研制

单位	小组名称	成果名称
桐昆集团股份有限公司	追求卓越 QC 小组	降低终聚刮板搅拌电流
桐昆集团股份有限公司	腾飞 QC 小组	提升 75D 系列产品品质
桐昆集团股份有限公司	七彩藤队	提升二车间 DTY 制成率
桐昆集团股份有限公司	先锋 QC 小组	完善管理，提高引进，增加留住率
中国电信股份有限公司嘉兴分公司	装维服务 QC 小组	降低有线宽带装移机工单退单率
浙江双飞无油轴承股份有限公司	撸袖干 QC 小组	降低 JDJK 客户 JF-20 系列规格产品不良品流出率
浙江双飞无油轴承股份有限公司	匠心 QC 小组	普通铣床加工产品自动固定装夹装置研制
浙江双飞无油轴承股份有限公司	先锋号 QC 小组	研制一种粉末冶金导向器产品双层放置烧结工艺
浙江双飞无油轴承股份有限公司	钻铣联盟 QC 小组	提高 BRC 配油盘消音槽合格率
浙江双飞无油轴承股份有限公司	接力 QC 小组	提高双金属宽卷带冲落料材料利用率
浙江双飞无油轴承股份有限公司	提效 QCC 小组	提高外径 $\Phi 28-\Phi 55$ FB090/FB092 翻边系列产品生产效率
浙江双飞无油轴承股份有限公司	精细化 QC 小组	缩短一车间生产管理数据电算化办公时间
浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	维实圈	改善提升热封塑效果
浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	护航圈	降低市场漏油件
浙江欧迪恩传动科技股份有限公司	超越小组	消除轴毂磨削加工尺寸不良
国网浙江桐乡市供电公司	安质 QC 小组	电动车充电控制箱的研制
国网浙江桐乡市供电公司	缘缘 QC 小组	集束线出库放线架的研制
国网浙江桐乡市供电公司	聚能 QC 小组	降低 10/20kv 圆形触头真空开关导电回路电阻测试波动值
国网浙江桐乡市供电公司	IT 精英 QC 小组	缩短通信机房 UPS 电源检测时间
国网浙江桐乡市供电公司	调控分中心第一 QC 小组	缩短监控系统异常信息发现处理时间
国网浙江桐乡市供电公司	魏师傅 QC 小组	移动式保温餐车的改制
国网浙江桐乡市供电公司	聚力 QC 小组	提高变电所内提示标签粘贴效率
国网浙江桐乡市供电公司	供电服务指挥中心 QC 小组	缩短受理电力故障报修时长

单位	小组名称	成果名称
国网浙江桐乡市供电公司	崇福供电所言蹊 QC 小组	提升低压用户表箱调换后通电可靠率
国网浙江桐乡市供电公司	匠艺 QC 小组	柱上开关升降吊架的研制
国网浙江平湖市供电有限公司	二次运维 QC 小组	提高用户侧进线开关继电保护装置监控率
国网浙江平湖市供电有限公司	信通 QC 小组	提高报销单填报速度及通过率
新凤鸣集团有限公司	小鸡炖蘑菇	降低废丝率
新凤鸣集团有限公司	闪电小组	降低泡沫板不良率
新凤鸣集团有限公司	亮剑队	提高扁平丝过尾成功率
新凤鸣集团有限公司	神鹰攻关小组	提高加弹 160D/48F 优等率
新凤鸣集团有限公司	风行小组	提高组件搬运效率
加西贝拉压缩机有限公司	未来 QC 小组	降低压缩机排量低下线率
加西贝拉压缩机有限公司	开拓小组	提高兰化连杆磷化质量
加西贝拉压缩机有限公司	安全管家、能源标兵	提高供电线路功率因数
加西贝拉压缩机有限公司	实践者 QC 小组	上壳体支架焊接自动化改造
加西贝拉压缩机有限公司	创新 QC 小组	提高 VT 变频压接高度一致性
加西贝拉压缩机有限公司	飞跃 QC 小组	提升 M2 定子生产效率
浙江嘉名染整有限公司	奋进 QC 小组	降低染色出缸 PH 值回修率
浙江嘉名染整有限公司	飞跃 QC 小组	降低染色出缸软油污回修率
日本电产东测（浙江）有限公司	星宇小组	提高 AVO-BODY 外观检查 JPH
日本电产东测（浙江）有限公司	梦之翼小组	AVO 组立生产性提高
国网浙江海盐县供电公司	检修（建设）工区（变电）QC 小组	一种变电站新型室内可调节式防鼠档板的研制
国网浙江海盐县供电公司	检修（建设）工区（变电）QC 小组	变电一次设备声波判断故障装置的研制
浙江鼎龙科技有限公司	山竹	提高 RYYR-C 烷基化收率
浙江鼎龙科技有限公司	小蜗牛	改善 A0 池泵管路设备
浙江鼎龙科技有限公司	毛毛虫组合	缩减 1601 产品分析检测时间
浙江鼎龙科技有限公司	优良帮派	提高 0039 生产进度
中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司	我心飞扬 QC 小组	提升统一下单系统一次性通过率

单位	小组名称	成果名称
中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司	大物云 QC 小组	研究基于物联网 NB 技术的火灾快速报警新方法
中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司	惠众包容 QC 小组	研究基于众包抢单提升装维能力的新方法
嘉兴市恒创电力设备有限公司	运营服务中心 QC 小组	减少充电桩故障时长
浙江禾欣新材料有限公司	皮匠团队	压辊贴合自动跟踪系统

