

“浙”里的她，都很了不起！

——2023年全国五一巾帼奖风采展示(三)



便民为民

舟山市12345公共服务管理中心
政务服务便民热线

12345热线全体女同胞充分发挥“半边天”优势，巾帼不让须眉，始终当好党和政府与群众的“暖心线、幸福线”，累计为群众解决500多万个急难愁盼问题，群众满意率99.6%。助力舟山现代海洋城市建设，2022年，累计帮助群众解决城市治理问题18300余个。去年热线承接了浙江省数改项目“民呼我为—社会事项一件事”应用建设，全体女职工积极参与、群策群力，推进项目及时上线，形成初步制度成果和理论成果。新冠疫情期间，组建巾帼急难愁盼小组，畅通紧急求助处置通道，为群众提供“菜篮子”“药罐子”“米袋子”等紧急类服务1000余件次。不断深化舟山市12345爱心联盟“助推共富小岛行”活动，组团为基层海岛提供各类公益服务百余次，累计服务群众上万余人次，获得小岛百姓一致认同。



刚柔并济

台州市看守所女子管教大队

台州市看守所女子管教大队成立于2014年5月，由8名民警、9名辅警组成，主要承担椒江、黄岩、路桥、三门、台州湾新区以及市级办案单位侦办女性在押人员的集中管理教育工作。

大队承担女子监区24小时全天候监控、管理教育、收押带押等工作。充分发挥女性特质，绘制“心理晴雨表”，组建“暖心互助小组”、推进“管教妈妈式教育”，刚柔并济，创出“管心+暖心=塑新生”的教育新模式，成功转化多名严重重心人员，服务社会矛盾综合治理；协助突破7起杀人案件及重大恶性犯罪口供，服务社会长治久安。女子监区的管理教育工作一直走在全省乃至全国前列。大队3人（次）荣立个人三等功、24人（次）获评优秀公务员，分管副所长陈姿秀同志2020年被评为“全国巾帼建功标兵”。



精准高效

丽水市中心医院介入诊疗中心

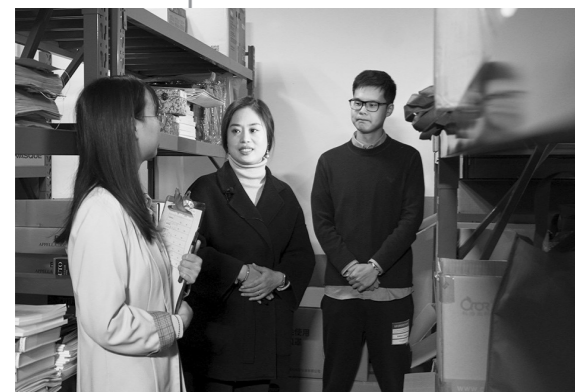
中心成立于2011年，拥有两个病区和介入导管室，介入病区床位规模浙江省排名第一，全国排名第三，规模位于国内介入领域前列。科室年开展常规和疑难介入手术4000余例，介入技术国内先进、省内领先。共有医护人员68人，女职工占比72%，近3年积极培养青年女中层干部5名，女博士3名。中心于2019年获省级青年文明号。中心秉承“介入微创、精准高效、造福病患”的理念，以培养“德才兼备”的青年医学人才为目标，立足本职、争创一流，勇于创新、敢为人先，在患者及社会同行中享有较高声誉。



勇往直前

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司国际公司
(海外事业部)综合管理部

国际公司(海外事业部)综合管理部女职工占比达67%，先后获得“浙江省五一巾帼标兵岗”和“全国三八红旗集体”。该团队直面全球新冠疫情威胁，先后派出8人其中女职工5人，赴海外工作。三年来，她们为出国员工筹备数以万计的防疫物资，落实“外防输入、内防反弹”的各项工作要求。2022年初俄乌战争爆发，她们立足外贸和综合服务保障岗位，成功帮助因突发战争滞留乌克兰的111位中外籍员工安全撤离。该团队协助前线项目团队履行社会责任，挖掘先进典型，积累优秀素材，通过主流媒体讲述电建故事，协助国家广电总局拍摄献礼二十大重点剧目《我们这十年》，传递积极的中国工程企业形象。

国网浙江省电力有限公司国网杭州供电公司
客户服务中心(营商环境中心)电费核算班

电费核算班成立于2004年，主要负责杭州市区190多万电力客户的电费审核及发行工作，约占全省电费总发行额10%。开展用户电费穿透性分析，从专业角度提供优化用电建议、节能改造指导等增值服务，去年以来，已为客户节约用电成本近5000万元。深入研究增值税专票电子化系统优化路径，协调支撑、推进增值税专用发票电子化进程，节约用电管理成本约140万元。新冠疫情期间坚决执行国家阶段性降电价政策，落实欠费不停电、不计滞纳金等举措，累计为企业减免用电成本18.3亿元。率先应用“企业复工复产指数”，参与开发“杭州转供电电费码”并获得全国推广，政企合力查处违规电费2.2亿元。率先接入政商“亲清在线”平台，帮助政府精准投放财政补贴超过1200万元。足额及时转付可再生能源补贴资金，高效实施电力用户清洁能源新增机组上网核价工作，助推可再生能源健康、快速发展。



走在前列

李传芝

汉族，1983年1月生，群众，本科学历，浙江万得凯流体设备科技股份有限公司研发部经理。

李传芝从一名普通的车床工、技术员开始做起，一步一步地成长为阀门水暖行业的核心技术骨干、高技能人才。在职期间取得发明及实用新型专利16项、国内期刊论文3篇；学习上自觉勤奋，主动作为，以强烈的责任心，鼓足干劲；善思善学，增加业务知识储备；在新产品开发时大胆用新工艺、新方法进行尝试创新，小心求证。在无铅铜、PPA新产品材料研发、工艺流程设计、原材料检验技术等方面不断探索创新，带头攻坚克难，采用新材料、新工艺为公司不断开拓新市场，并制定了几十项企业产品设计、检验、工艺标准，每年不断提高新产品市场占有率为。



李传芝(左二)

信念坚定

杨波

汉族，1971年9月生，中共党员，博士研究生学历，浙江大学科学技术研究院院长。

杨波在高校教学科研管理工作的一线岗位上，始终践行共产党人的初心和使命，坚定一名高校教师、科研工作者、科研管理工作带头人的责任与担当。坚守育人本职，坚持“四个面向”，组织优势力量，主动服务国家区域创新发展，服务我省“重要窗口”建设，为医药人才培养、新药研发创制，为推动科研事业高质量发展，提升科技自立自强能力，为谋划实践生物医药产业发展的新路径，为科技强国建设作出了积极贡献。2020—2022年期间国家自然科学基金委重大科研仪器研制项目、重点项目和重大项目取得历史性突破，获批数居全国高校第一；学校科研规模实现高位持续增长，居全国高校第二；标志性科研成果不断涌现，以第一单位获国家科学技术奖总数位居全国高校第一。



杨波(右)

善作善成

刘诗雨

汉族，1996年10月生，中共党员，大专学历，浙江省交通集团有限公司丽水管理中心庆元收费所收费班长。

工作中的刘诗雨是收费标准化、微笑服务标准化的标杆，在她的带动下，全站上下形成了争当先进、比业务技能、比工作效率、比服务质量的良好氛围；工作之余的刘诗雨是企业文化的践行者，宣贯“一家人、一盘棋、一条心”文化，及时回应员工所需、所想、所盼，让员工感到家的温暖，对外以公益行动和志愿服务为纽带，致力于“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神传播。从集团技能竞赛到浙江省交通运输行业职业技能大赛，最终代表浙江省站上全国大赛的最高领奖台，一路走来，刘诗雨在实践磨炼中锤炼善作善成的本领。她以高度的工作热情，娴熟的业务技能，优质的服务水平，赢得了领导、同事及广大司乘人员的好评。



互联互通

汤佳蕾

汉族，1993年8月生，群众，本科学历，杭州航天电子技术有限公司连接器产业化事业部装配工。

汤佳蕾负责事业部生产线生产管理及计划排产，抓总车间设备管理、运行及调试。为电连接器自动化、数字化装配生产线建设作出巨大贡献。形成了拥有5条自动化装配线，1套智能立体库、1套智能化的AGV物流输送系统的连接器数字化装配车间。车间以MES系统为中心搭建数字化管控系统，实现对计划调度、生产物流、工艺执行、过程质量、设备管理等生产过程各环节的精细化管控；以数据中枢平台为中心，实现设备间互联互通。2022年协助事业部打造公司第一个数字化车间，助力公司入选杭州经信局“未来工厂”培育企业，申报的杭州市“数字化车间”项目通过验收，助力公司全面推进数字化、网络化、智能化模式转型升级。

