

# 市政协优化营商环境监测点(站)集中授牌 延伸委员履职触角 搭建政企沟通桥梁

本报讯(融媒记者 胡轩) 9月15日下午,市政协举行优化营商环境监测点(站)集中授牌活动。金华市政协副主席石骁敏、永康市政协主席胡积合、副主席朱彭年、秘书长徐宁参加。

活动现场宣读了首批永康市政协优化营商环境监测点(站)名单,并为优化营商环境监测点(站)集中授牌。根据主席会议研究,确定28家企业为优化营商环境监测点,确定经济开发区联络组、现代农业装备高新区联络组、古山镇联络组和驻北京、上海、深圳等地

的永康商会共6家单位为优化营商环境监测站。

石骁敏对我市政协优化营商环境监测点(站)的成立表示祝贺。他指出,优化营商环境监测点(站)是服务党委政府中心工作的重要举措,是助推改善营商环境的重要载体,是延伸委员履职触角的重要抓手。要正确认识优化营商环境监测点(站)的工作定位,通过优化营商环境监测点(站)的信息反映,让部门服务更好地下沉到企业,协调解决企业生产中遇到的难点、堵

点问题,不断优化营商环境。要准确把握优化营商环境监测点(站)工作的质效,优化营商环境监测点(站)的探索运行丰富了政协常态化感知民情的渠道,拓宽了政协联系服务群众的平台,搭建起增进政企沟通的桥梁,实现多方共赢。要明确优化营商环境监测点(站)与职能部门、政协机关和产业行业代表之间的关系,多方通力合作,真正让优化营商环境监测点(站)成为客观反映营商环境的“气象站”“晴雨表”。

胡积合表示,良好的营商环境具有洼地效应,能不断汇聚资金、技术、人才等发展要素,是激发市场活力、增强发展内生动力的重要条件。要提高认识,深刻领会优化营商环境监测点(站)的重要性,要紧贴实际,充分发挥优化营商环境监测点(站)的作用,要注重宣传,不断扩大优化营商环境监测点(站)的影响力,共建优化营商环境监测点(站),共享营商环境红利。

活动还开展了优化营商环境监测点(站)信息报送工作专题培训。

## 发挥党派优势 助力乡村振兴 我市打造 党派+镇(街道) 共建新样板

本报讯(融媒记者 吕晓婷)日前,同心共建 我们的幸福计划 党派+镇(街道)结对仪式在前仓镇大陈村举行。

现场为各民主党派与结对镇(街道)授牌。民主党派代表与前仓镇代表签订《共建协议书》。

据悉,参加此次共建结对活动的是民革永康市基层委、民盟永康市总支、民建永康市基层委、民进金华市委

会直属永康支部、农工党永康市基层委、九三学社永康市基层委等6个民主党派,以及唐先镇、芝英镇、龙山镇、西城街道、前仓镇、石柱镇等6个镇(街道)。

今后,民主党派将以结对镇(街道)为服务阵地,细化合作项目,完善相关体制机制,将民主党派的人才、资源、智力优势转化为助推经济社会发展的实际成果。同时,开展项目合作、技能培训、支

教义诊等活动,在助力产业兴旺、环境优美、百姓富裕、文化繁荣等方面发挥积极作用。

接下来,市委统战部将继续扩大服务范围,深化服务内涵,以点扩面,以基层一线需求为导向,精准把握乡村振兴工作难点、要点、亮点,摸清农村群众所需、所急、所盼,积极开展 同心共建 我们的幸福计划 活动,为乡村振兴注入新的发展动能。

## 永康农林机械亮相第四届秦巴农洽会

本报讯(融媒记者 颜元滔 通讯员 孙彬)日前,第四届秦巴农洽会在四川巴中举行。本次农洽会展览设置了金华市特展馆,集中展示永康市、义乌市、兰溪市、东阳市农业农村对口援助工作和金华火腿、金华两头乌、金华佛手等特色农产品。

其中,永康市威力科技公司的“大鑫”牌新型微耕机、便携式除草机、40V锂电茶树修剪机等轻量化农林机械亮相秦巴农洽会。

永康企业生产的轻量化、便携式农林机械对于秦巴山区农事作业具有很强的吸引力。体型小巧、操作方便的微耕机受到当地农林企业主和农业部门专业人员的欢迎。

之江巴蜀,情绵千里。近年来,浙川两地抢抓东西部协作、革命老区对口合作等战略机遇,聚焦补强主导产业、促进民生改善等重点领域,合作程度不断加深,合作领域不断拓展,实现了多点推进、全面开花,既架起了两地密切交流、深度合作、友谊桥梁,又取得了实实在在的显著成效。

2021年以来,我市发挥农机装备制造基地优势,着力构建政府援助、企业合作、社会帮扶、人才支持的协作体系,不断推动农机装备制造企业、农业产业的互动交流。



### 永康锡雕入驻省非遗馆

日前,永康锡雕入驻浙江省非物质文化遗产馆,永康锡雕国家级非遗代表性传承人盛一原为驻馆传承人。据悉,除了永康锡雕外,该馆还展出了十八蝴蝶、永康醒感戏等道具展品,让我市的非遗文化为更多人所熟知。

融媒记者 胡轩 摄

## 以科技之火 淬炼匠心传承 市科协开展全国科普日宣传活动

本报讯(融媒记者 王佳涵)日前,市科协开展以“以科技之火 淬炼匠心传承”为主题的科普进机关活动。

活动以富有趣味性的大屏互动答题形式宣传《科普法》,进一步推广普及了科技知识,提升了广大机关工作者的科学素质。其间,市科协工作人员向机

关工作者讲解了《浙江省科学技术普及条例》并发放了科普宣传册。

此次活动得到了广大机关工作者的支持。他们纷纷表示,通过这次活动,不仅了解了《浙江省科学技术普及条例》,也对科学技术有了更深的认识和理解。

据悉,今年全国科普日活动集中开展时间为9月17日至23日。本次科普宣传活动提高了广大机关工作者对全国科普日的关注度,营造了热爱科学、崇尚创新的社会氛围。下一步,市科协将持续做好科普宣传工作,继续推动公民科学素质水平稳步提升。

## 九鼎路延伸工程建成通车

本报讯(融媒记者 张曼欣 李一正)9月20日,记者从市城投集团城投工程建设有限公司获悉,九鼎路延伸工程(永义公路-技师学院段)目前已正式通车。

据悉,九鼎路延伸工程是永康五金技师学院配套工程。该工程西起永义公路,东至永康五金技师学院,道路全长约1200米,宽30米,为双向四车道。九鼎路延伸工程通车后,进一步完善了区域路网体系,缓解了周边道路通行压力,大大方便了永康五金技师学院师生出行。

据了解,接下来,市城投集团城投工程建设有限公司将加快绿化建设进度,进一步扮靓道路颜值,为驾乘人员营造畅、安、舒、美的道路交通环境。

### 社会主义核心价值观阐释

#### 友善:公民德行的光谱

友善,是公民德行的光谱,它为人际关系注入正能量,为社会和谐提供润滑剂。现代社会与传统社会的显著区别,就是人与人的交往突破了血缘地域的限制,构建起一个“陌生人社

会”。在这样的社会里,人人为我、我为人人,的亲善、互助、友爱变得尤为珍贵。

我们倡导的友善,是爱心的外化,是与人为善、与物为善。善待亲人以

构建和谐家庭关系,善待他人以构建和谐人际关系,善待万物以形成和谐自然生态。己所不欲,勿施于人。四海之内皆兄弟,广聚爱心,乐善好施,让世界充满爱,是友善的理想境界。