

温岭日报

中共温岭市委机关报
温岭市融媒体中心出版

2022.9.16 星期五 农历壬寅年八月廿一
国内统一刊号 CN33-0106 总第7393期 今日4版



温岭发布公众号 指上温岭客户端

朱建军督查文明城市创建工作 全力以赴破难题 集中力量补短板

本报讯（记者江盈盈）9月15日，台州市委常委、温岭市委书记朱建军督查了文明城市创建工作。他指出，文明城市创建是使命所系、发展所需、民心所向，各相关部门要进一步深化认识，全力以赴解决创建重点难点问题，集中力量抓落实、抓整改、抓提升。市委常委、宣传部部长娄宇飞参加督查。

督查中，朱建军一行来到太平、城东、城北等街道，深入老

旧小区、城中村、背街小巷、农贸市场等重要节点，围绕环境秩序、拆围透绿等工作查找薄弱环节，并对有关问题进行现场办公。针对老旧小区及城中村改造中出现的环境问题，他要求进一步聚焦重点任务和薄弱环节，着力提高精细化管理水平和文明程度，不断改善群众生活环境，提升城市品质，增进民生福祉。针对农贸市场及背街小巷等环境问

题，他要求相关部门加强业务指导和日常监管，严格落实市场经营方主体责任，加大对经营秩序、环境卫生的整治力度，让市场及周边环境更优美、群众购物更舒适。在督查拆围透绿场所时，他要求加强统筹规划，因地制宜，加快工作进度，实现由阶段性工作向全面完成推进，进一步提升群众获得感。

朱建军强调，要切实增强责

任感和紧迫感，对照全国文明城市创建标准，严抓创建工作中的薄弱环节，对标对表开展整改，做实做细各项工作；要坚持问题导向，针对问题短板，迅速制定整改措施，立行立改、举一反三，全力做好整改提升；要加大宣传力度，广泛发动各方力量投身文明创建，努力营造“人人都是创建主体、人人都有创建责任、人人共享创建成果”的良好氛围。

码头再现 赶海潮

随着今年第12号台风“梅花”渐渐远去，因躲避台风而进港的渔船将重新出海，9月15日上午，松门镇礁山港再现了渔民赶海潮，现场呈现热闹的景象。

当天上午8时许，在港区2号码头，码头边停进了许多的摆渡船，渔民们背着大包小包，搭乘摆渡船赶往停泊在港区里的渔船。除了台风后出海的渔民外，9月16日是本年度最后一批渔船出海的日子，许多船老大也赶在这个时候把生活物资、船用物资等搬到码头。

通讯员 江文辉摄



张华平：争当大数据发展先行者

记者 叶琳

2021年，温岭市大数据发展中心获评“台州市数字化改革工作先进集体”称号，中心主任张华平也获评了“台州市疫情防控工作先进个人”称号。

作为大数据人，张华平的工作异常忙碌，他经常利用晚上或周末时间对接数字化改革项目，指导部门做好项目谋划建设、数据应用对接等工作。同时，他分管疫情数据协查工作，身担涉疫重点人员核查任务，为疫情防控工作提供了科学的数据支撑，用大数据守护

一方平安。

大数据应用排头兵

“ding！”13时27分，张华平还没来得及午休，又开始了日常工作。他手机里收到了一条火车站工作人员发来的消息，对方表示碰到了黄码，需要张华平帮忙释疑确认。每天，各镇（街道）、重点交通卡点或市投诉热线等都会发现一批红黄健康码，每次，张华平都会在第一时间给出精准答复，服务群众出行。

“能不能把工伤认定与残疾

人认定服务合二为一，不要让群众做两次认定。”“可以对接公安的交通事故认定信息，排除工伤骗保。”“一定要说清楚数据、业务及监管三协同。”……市行政中心7楼西会议室，张华平正召集市人力社保局、残联等部门推进工伤服务数据共享及业务协同，把控每一个技术环节。

凡是涉疫数据核查、应用协同对接、数据共享调用，他都以最专业的角度去解析，做好疫情防控精密智控、数字化改革的数据担当支撑。

今年以来，我市9个项目获

批数字政府系统厅级以上试点，获批数量居台州前列。他指导人力社保部门建设三维人体工伤模型，方便职工精准查询对照；指导交警部门建设重点车辆数据模型，方便交警部门精准管理。其中，“工伤全链条服务”“重点车辆智控”这两个应用作为典型案例在台州市交流发言。此外，“工伤全链条服务”应用在2022年省数字社会系统路演中获评全省第四，还获评了2022年台州市第一批最佳应用，驾驶员异常行为研判智能模块获评A类组件。

（下转第二版）

“梅花”带来少量降雨 四大水库总计增蓄量仅为17万立方米

本报讯（记者陈祥胜）记者从市水旱灾害防御中心（市水文中心）了解到，刚刚两次登陆华东沿海的台风“梅花”，虽导致浙江、上海、江苏、山东等多地遭遇狂风暴雨，但就温岭而言，“梅花”带来的降雨着实有限。

从9月11日8时至15日8时，湖漫水库等我市四大水库总计增蓄量仅为17万立方米，这几天增加的蓄水量可谓“杯水车薪”。

“别看前两天受台风影响温岭风雨交加，其实降雨量非常少。”市水旱灾害防御中心（市水文中心）副主任何艳介绍，在降雨方面，从9月11日8时至15日8时，全市台风过程平均降雨88.8毫米，降雨量较大站点主要集中在松门镇、温岭经济开发区、滨海镇，其中最大值为金清闸站的132毫米。

“而宁波等地一些监测站

点的最大降雨量已达到600毫米。”

而在水库方面，当前全市24座水库均未超汛限，平均蓄水率61%，其中湖漫、太湖、花芯、桐岭等四大水库平均蓄水率62%。从9月11日8时至15日8时，湖漫水库总计增蓄量仅为17万立方米，其中增蓄最多的太湖水库水位上涨6厘米，库容增蓄9万立方米。“往年受台风影响较大那会儿，几个水库都能增加数百万立方米蓄水量。”

此外，此次“梅花”台风期间，金清水系河网均未超警戒，其中麻车桥9月11日8时水位1.48米，15日8时水位1.73米（警戒水位2.30米）。而市管出海涵于9月13日日潮开启排水，截至9月15日中午，共累计开闸3潮次31孔次，共排水约2150万立方米。

浙娃川娃同穿“开学的第一双鞋” 3000双爱心童鞋 发往四川阆中

本报讯（记者叶琳 通讯员梁伟伟）日前，城北街道办事处门口，一辆辆装满童鞋的货车整齐排列，披红挂彩，整装待发。3000双爱心童鞋将在这里发车，载着中西部协作的深厚情谊和城北企业的爱心，跨越近2000公里山河，发往四川省阆中市河溪镇小学校，给当地孩子送来来自中国童鞋之乡的“开学的第一双鞋”。

“开学的第一双鞋”是城北街道推出的一个公益项目，今年已经是第二年举办。去年，街道分别为阆中市和甘孜州的学生送去了数千双童鞋，外观美、质量优、穿着舒适的城北童鞋立即赢得了孩子们的喜爱。

今年，城北街道从7月份就开始筹备此次公益活动，联系阆中市相关部门了解当地学校情况，并统计了学生人数、鞋码。辖区13家爱心企业积极响应，纷纷送上自家生产的新款童鞋，共筹集童鞋3000双，价值30多万元。这批鞋子统一运送至河溪镇小学校，再由当地分发给该校及另外几所学校的学生。

发车仪式现场，工作人员将一箱箱打包好的爱心童鞋小心搬上货车。值得一提的是，今年的童鞋包装盒是统一定制的，印有城北品牌专属logo，十分吸睛。

“我们企业合力举办这样一个爱心活动，很有意义！希望这种爱心捐赠每年都持续下去。”台州市大树鞋业有限公司董事长蔡正永是第二次参加这个活动，去年他也捐赠了300多双童鞋。

“希望阆中的孩子们穿上‘开学的第一双鞋’，每天都能开开心心、高高兴兴地上学。”城北街道商会会长吴海勇说，“我们把最好的鞋子送给阆中的孩子，温暖他们的双脚，也希望借此在当地提升我们城北童鞋的知名度。”

“我们向四川省阆中市捐赠童鞋，是深入贯彻东西部协作，携手同走共富路的一个缩影。希望通过举办这个活动，让阆中的小朋友在新学期能够走得更远，走向更光明的未来。同时，也借机共同携手辖区内的爱心商家为区域合作、为企业合作做好典范。”城北街道相关负责人表示。

四川省阆中市与温岭市是浙川东西部协作的结对市，城北街道组织开展“开学的第一双鞋”公益活动，在温暖当地孩子上学路的同时，让更多的人了解城北童鞋是有爱心、有温度、有品质的童鞋，从而促进区域互补，结出东西部协作的“共富果”。

守好“小门”

严格落实亮码、测温、戴口罩防疫措施

温岭市融媒体中心宣