



## 市委第30次常委会会议召开

本报讯（记者柳文岳）8月29日，台州市委常委、温岭市委书记朱建军主持召开十五届市委第30次常委会会议。

会议传达学习了全省服务业高质量发展大会精神，研究我市贯彻落实意见。朱建军强调，贯彻落实大会精神要以“两城两湖”战略实施为载体，

体，突出创新制胜导向，各条战线协同推进，以具体化、项目化抓好落实落地，在奋力推进“两个先行”新征程上扛起温岭担当、展现温岭作为。要着力构建现代农业服务体系，强化科技服务、农业设施等保障，护航现代农业新征程；要大力发展生产性服务业，对标“强工兴市”战略要求，

加快补齐短板弱项，加快形成以高质量服务引领制造业创新转型、能级提升的新格局；要培育发展生活高端服务业，提升支撑高品质生活能力，形成具有特色优势的服务业新体系。

会议听取了十五届市委第一轮巡察情况汇报，审议了《中共温岭市委2022-2026年巡察工作规划》。朱建军

强调，要提高政治站位、保持政治定力、强化政治担当，扎实推进巡察工作取得新成效；要以“惩前毖后、治病救人”为目标，对巡察中发现的典型问题进行通报警示；要重视体制机制研究，规范农村“三资”管理，加强村级干部队伍建设。

会议还研究了其他事项。

## 市政协专题视察 推进电动自行车综合治理集成改革 情况 确保道路安全有序畅通

本报讯（记者蒋静豪）8月29日，市政协专题视察“推进电动自行车综合治理集成改革”情况，了解电动自行车综合治理效果。

当天上午，政协委员和相关部门负责人调研了钱江电动科技有限公司，观摩了东辉公园电动车集中置换专场活动，并召开集中会议进行协商讨论。期间，委员们对电动车的财政补助力度、充电场所的规范建设、降低充电费用等提出了意见和建议，相关部门对此一一作了回应。

自去年10月份开展电动自行车综合治理集成改革以来，我市依托“浙江e行在线”平台，完成了近万辆在售电动自行车和蓄电池的赋码工作。对备案非标电动自行车提前开展淘汰置换工作，并通过发放政府消费券、银行消费券等方式提高群众置换积极性。截至目前，已经完成了全市51.07%的备案车辆淘汰，成效显著。

接下来，我市将加快非标淘汰置换任务完成进度，做到以站在系统重塑的高度，加快构建集成改革治理体系，以锤炼抓铁有痕的力度，加快建立督办考核问效机制。同时，坚决打赢淘汰置换攻坚战，协同作战，综合施策，强化电动自行车全周期监管，确保道路安全有序畅通。

### 立功竞赛

8月28日，甬台温高速至沿海高速温岭联络线新河一号高架桥施工现场，中国电建建设者在吊装桥墩钢筋笼、浇筑桥梁盖梁。两高联络线立地桥墩已完成65%，施工单位开展百日攻坚战、大干一百天等竞赛活动，全力以赴向盖梁和桥板施工发起进攻。

日前，中电建路桥集团有限公司温岭联络线项目总承包部，被浙江省人民政府评为2020-2021年度“忠实践行八八战略，奋力打造重要窗口”立功竞赛先进集体。

记者 刘振清摄



## 高温天气持续 农作物降温解渴有妙招

本报讯（记者姚天 通讯员江文辉）近日，在箬横镇晋岙里菊香家庭农场，当地种植170多亩高橙、红美人等各类品种的柑橘树，成片的柑橘树郁郁葱葱，一点没有高温下渴水的迹象。这些柑橘树为什么能这么抗旱？记者了解到，当地启用了滴灌节水的方式，使农场灌溉用水量大幅度减少。自从果园安装“水肥一体化”滴灌系统后，柑橘树不但不渴水，果园还能节约用水。

日前，我市启动抗旱Ⅳ级应急响应，持续出现高温晴热天气，干旱少雨，将导致处于生长期的果树出现

果实干瘪、黄化、落果等现象。如何提高果树的节水抗旱能力？连日来，在农技专家的指导下，不少农户通过灌水抗旱、覆盖生草、刷白防日灼等方式，千方百计保果树生长。

当果树遇高温和干旱时，叶的光合作用和根对肥料的吸收作用就会降低，可能会造成枝条和根的生长以及果实的增大均被迫停止。市农业技术推广总站副站长金伟介绍，对于水源不是很充足的果园，种植户们可以进行点灌或穴灌，上述提到的“水肥一体化”滴灌系统便是节水点灌的有

效方式之一，即通过不同方位的智能化浇灌，直到水渗透到地下30厘米以上。如果选择穴灌，那就要在树冠滴水下面挖4到5个坑位，坑的深度在30厘米左右，每个坑灌水，然后再往回填，从而起到灌水抗旱的效果。金伟说。

记者从市农业农村和水利局获悉，当前我市在水稻、蔬菜和水果等农作物上，均大力开展保供水举措。面对高温影响，农技专家针对农作物种植开展一系列抗旱技术指导，除了指导农户采用间歇灌溉、喷灌滴灌等方式及时为农作物灌溉补水，还建议

果农利用早晚时间对果树适当进行营养液的根外追肥，提高果树对异常天气的抵抗能力。

八九月份是我市农作物产量形成的关键时期。市农业农村和水利局相关负责人表示，接下来，我市将切实加强田间管理，积极开展抗旱服务，通过迅速组织力量，及时准确地了解旱情，制订切实可行的防旱抗旱具体方案，并组织专家、农技人员深入田间地头，动员群众广辟水源，开展抗旱浇灌。同时，对未受灾田块，加强田间管理，为接下来秋粮丰收奠定水利基础。

## 科普赋能 双减 8500余人次暑期赴坞研学

本报讯（记者江潇扬 通讯员冯婉怡 郑园园）记者从坞根镇获悉，今年暑期，坞根镇共接待了70个市内外团队，共计8500余人次参与研学活动，实现直接旅游收入120余万元，为推动镇域经济发展提供了强有力的支持。

近年来，坞根镇依托当地自然资源与文化背景，积极探索“研学+教育+旅游”的新模式，打造中小学生研学教育基地，推动“双减”课堂与乡村振兴“同频共振”。今年，坞根

镇还联合旅游公司新推出以红色花坞、耕读传家、潮起潮落、自然探秘、非遗传承为五大研学主题，并围绕这五大主题制订了相应的15条研学线路。

据悉，此次开发出的不少项目都是根据课本上的内容研究出来，如香草谷夜观昆虫研学活动就是依据《昆虫记》创设的。研学活动是学生们增长知识、开阔视野的好机会，还能增进亲子之间的交流。学生们在互动

实践中提升了科学素养，还能走出从学校到学校、从课堂到课堂的封闭圈，实现科普赋能“减负”，引领他们走向更为广阔的天地，促进全方位健康成长。坞根镇相关负责人表示。

这几年，坞根研学越做越好，形式越来越多样。每年暑假，我都会带孩子来坞根参与研学活动。孩子在香草谷学习昆虫知识，在花溪体验非遗文化，在红军谷磨练意志。每次活

动结束，孩子都会说又学习到许多课本中没有的新知识。一位学生家长说。

这是“双减”政策落地后的第一个暑假，希望学生们能够贴近乡村生活，通过寓教于乐，体验平时了解不到的生活经历。坞根镇相关负责人表示。接下来，该镇还将持续打造优质核心课程，通过全方位的创新，进一步推动研学旅游小镇的发展建设。

## 城村两改进行时 》 高颜值 全配套 神童门村48户安置户 喜圆安居梦

本报讯（记者叶梦影 通讯员陈榕 郭玲）8月26日，城西街道神童门村安置房（位于云樾观岭小区内）启动抽签安置，48户安置户喜提新房。

出示健康码、行程卡，测体温，戴口罩——一大早，在城西街道办事处，前来抽签的安置户早已准备就绪。在做好疫情防控的前提下，大家逐一上台抽取属于自己的安置房。

此次抽签分房本着“套数就少、面积就近”的原则，采取抽取顺序号和按顺序号抽取房号两轮进行，工作人员为参与抽签的安置户们详细讲解抽签流程，整个抽签过程公开、公平、公正、有序。在工作人员的引导下，安置户们依次选择自己心仪的房子，最后在公证处的公证下签字并按手印确认。

据悉，用于安置的房源共有101套，全部安排在22幢1-26层，安置房总建筑面积12017.96平方米，分为5种户型，本次共抽签安置48户72套。与此同时，小区内同步配套社区活动场所及绿化、停车场、步道等设施，环境优美。周边路网密集，交通便利，公共配套设施完善。

现场在安置户李林祥摸到1号顺序号时迎来了高潮，这意味着他拥有了全场瞩目的“优先选择房权”。在第二轮选房开始前，他在台下与儿子细细商量，最终选择了最心仪的2204号房源。早就盼着能拿到钥匙搬进去了，每次路过小区，都会看看房子的建造进度，眼看着这里打地基一层层造起来，今天选房时又运气那么好，他和儿子都很高兴。拿到公证书后，李林祥对即将入住的新房子充满期待。小区环境很清爽，交通也便利，接下来就准备装修，盼着赶紧入住。

91岁的金夏莲是此次抽签会年龄最大的参与者，虽然听不太清，但喜悦之情溢于言表。聊起新房，老人不住地说：“高兴，太高兴了。”

下一步，城西街道将会同新城管委会加快完成安置房的产权分户、资金结算、正式交房等相关手续，让村民早日入住新房。

# 非必要 不出省

减少跨省流动，不去中高风险地区