

温岭日报

中共温岭市委机关报
温岭市融媒体中心出版

2021.12.21 星期二 农历辛丑年十一月十八
国内统一刊号 CN33-0106 总第7205期 今日8版



掌上温岭公众号 掌上温岭客户端

启航十四五

宅基地改革再提速

切实保障农民住房需求

记者 姚天 陈小一

集聚建设 村民住上新房

告别大寨屋，住进敞亮新房，这是许多农民梦寐以求的生活。今年以来，我市全面加大破解农民建房难的力度，启动新一轮农民建房三年行动，明确提出，从2021年到2023年，实现全面消除无房户，基本解决缺房户，完成农民建房审批2万间（套）以上的目标，实施专班运作、实体办公，以组织推动、试点带动、政策驱动、考核促动、宣传联动的“五动”工作法为引导，推广农民建房破难攻坚“十二法”，打出精准调查、优化完善相关配套政策、盘活存量建设用地、实施专项督查的“组合拳”，有序破解农民建房难题。

2022年是温岭农民建房三年行动承上启下的关键一年，我市将力争完成正常性农房报批5000间（套）、项目拆迁安置7000间以上的目标。

砥砺奋进的五年 系列报道 ②

深化改革创新 实现智慧赋能

以全域数字化筑造高质量发展 底座



记者 叶琳

在重点车辆行车过程中，各摄像头捕捉到违法违规行为后，能够根据情况开启AI智能预警、监管员人工纠正、企业安全负责人介入、交警部门分类查处四级干预，就能形成对驾驶员的闭环管控。这是我市在全国首创的以一件事理念开展的重点车辆协同智管应用场景。

通过重点车辆协同智管应用场景创新部门整合资源、协会管运营、保险出资资金的“部门+协会+保险”共建共治模式，实现法院、公安、交通、执法等部门多跨协同，事前行车资质多跨准入、事中分级预警协同监管、事后行车码综合评价，对全市两客一危、渣土车、混凝土搅拌车、校车等2000多辆重点车辆及驾驶员实现全链条数字化、智能化协同管控，实现精准智治。

该应用场景自上线以来，建设成效日益显著。驾驶员不良行

区内，采用“化零为整”的办法，优化村庄空间布局，在有效解决农民建房指标问题的同时，开展闲置宅基地的全面整治复垦。

老旧民房拆除后，我们会在所在区域种上水稻等农作物，拆除老屋的村民们统一规划到村庄的安置区域。镇靖村党支部书记梁荣华表示，针对拆除后如何安置拆迁村民、帮助经济条件薄弱的村民及时建好新房等问题，村两委班子以及网格员、驻村干部等及时上门联系群众，通过面对面的形式沟通解决。

2020年，镇靖村全域土地综合整治与生态修复工程正式获得省级批准。借着政策的东风，镇靖村积极鼓励村民拆旧建新，经过村两委班子的反复讨论和村民代表大会一致表决通过，新建房屋必须全部落实到村庄规划区内，并以大众化、大小套一体化的设计理念进行建造。新房建设

的面积，我们会依据每户具体的人数、老屋数量、需求等实际情况，设定相应的标准，这些都需要我们统一规划，和村民仔细沟通。梁荣华说道。

目前，镇靖村以“宅基地换宅基地”的生动实践和成功建设模式，已然成为我市有效解决村民建房难的一个示范点。农民建房问题是一个基本的民生问题，滨海按照“农民可以接受、政府可以承受”的原则，先推进条件成熟的6个村进行试点，再在总结试点经验的基础上，积极探索农民建房新路子，助推美丽城镇建设。滨海镇相关负责人表示，今年，该镇还联合自然资源规划、住建、行政执法等部门，走村入户面对面向村民详细解读征地拆迁利好政策，推出滨海建成区高层公寓式住宅、联排立地式住宅等相结合的分类安置模式。

（下转第二版）

认真研究梳理 充分吸收采纳

我市召开党代会报告征求意见座谈会

本报讯（记者童锦伟 叶琳）12月17日下午，市委召开座谈会，就党代会报告（征求意见稿）分别向市直各部门、市基层党代表、市人大代表、市政协委员和党外人士代表征求意见和建议。市领导郦森迪、林建敏等参加会议。

座谈会上，与会人员畅所欲言、各抒己见。大家一致认为，报告紧密联系了我市实际，内容全面、主题鲜明、结构合理，凝聚民心、催人奋进。同时，与会人员还结合自身工作实际、行业特点等，谈体会、提建议，并就推进高质量教育、拉长及优化产业链、纵深推进社区党建以及传统产

水产技术推广站获评

首批全国星级基层水产技术推广机构

本报讯（记者陈祥胜）近日，温岭市水产技术推广站获评首批全国星级基层水产技术推广机构，成为台州市唯一一家获此殊荣的单位。

温岭市水产技术推广站成立于1964年，1980年改为水产研究所，1990年重新起用“温岭县水产技术推广站”名称。建站至今，该站始终遵循“推广水产技术，促进渔业发展”的宗旨，为温岭渔业发展作出了积极的贡献。

特别是进入“十三五”以来，该站紧紧围绕温岭渔业生产实际与产业发展需求，主动适应渔业绿色高质量发展新要求，积极做好先进水产技术的推广和技术服务工作。

期间，该站根据全市水产养

殖产业分布，遴选确定具有优势产业的主推品种5个，主推技术7项，建立渔业科技示范基地8个，面积1204亩；培育渔业科技示范户245个，面积27076亩；举办培训27期，培训科技示范户1720人次，通过技术培训，示范辐射带动，实现共同致富。

该站近三年完成科技推广成果6项，其中2项获省部级奖，1项获台州市级奖。同时发表论文5篇，申请发明专利3项，获得农业农村部“全国十佳农技推广标兵”、浙江省突出贡献科技特派员、浙江省百名“科技追梦人”等殊荣。该站创建的海水池塘鱼贝接力循环水高效养殖技术与模式，入选浙江省2018年绿色发展好模式。

泽国机电产业园省级标准化试点通过验收

打造小微园区建设 样板

本报讯（记者赵碧莹 通讯员林雷）打造标准化厂房，制定39项企业标准，建立小微企业园区建设服务标准体系。经过专家组综合评估考核，日前，泽国机电产业园以优秀成绩通过小微企业园区建设服务省级标准化试点项目验收，成为台州首个、全省典型的小微园区标准化建设“温岭样板”。

从温岭市区出发，沿着迎宾大道一路向北来到泽国镇西湾村，一幢幢崭新的厂房映入眼帘，方远泽国机电产业园就坐落于此。它也是台州首个公开拍卖

（下转第二版）

MET! MET! MET!

倡导家庭聚餐不超过10人



自办5桌以上宴会须报备

及时关注【温岭发布】【掌上温岭APP】的疫情信息

珍视选举权利 积极参加投票！