

# 温岭日报

中共温岭市委机关报  
WMLG 温岭市融媒体中心出版

2025.12.25 星期四 农历乙巳年十一月初六  
国内统一连续出版物号 CN33-0106 总第8201期 今日4版



温岭发布公众号 掌上温岭客户端

## 总投资约37亿元

# 国家级沿海渔港经济区项目完成建设



作为农业农村部首批试点项目，温岭国家级沿海渔港经济区项目目前已完成建设。

该经济区以礁山渔港小镇和石塘风情小镇为两大核心驱动，分别聚焦鱼市交易、冷链物流、三产融合，以及渔船避风、休闲渔业、渔旅融合，推动渔业产业

转型升级。远期规划布局25个重点项目，总投资约37亿元，覆盖渔港升级、产业融合、生态保护等多元领域，构建全方位发展矩阵，助力海洋经济向高质量发展升级。

2021年以来，紧扣智慧渔港、平安渔港、绿色渔港、产业渔港四大任务，我市率先推进10个核心项目建设，总投资16.99亿元，整合中央、省、县三级财政与社会资本多元投入。目前，10个子项目已全面竣工，实际完成投资约18亿元，超额达成阶段目标。

其中，礁山渔港核心区改造

工程，以其11亿元的单体投资、771米的新建码头岸线及12万吨的年卸港能力，位居浙江省乃至全国沿海渔港单项工程前列。项目创新采用“国企主导、民企参与”的市场化运作模式，实现“渔、海、贸、旅”多业态融合，打破传统渔港单一作业属性。

针对后续发展，特别是计划于2026年完工的礁山核心区二期产业发展区，我市已前瞻性布局，着力避免“重建设、轻运营”。通过建立“前置化招商”机制，已与多家冷链物流龙头企业、文旅开发公司达成意向合作；搭建专业化运

营平台，整合码头管理、市场交易、文旅服务等职能，引入智慧化运营系统，实现“统一招商、统一管理、统一服务”；规划海鲜美食街、渔港夜游航线等项目，打造“温岭渔港”直播基地，培育特色产业IP，确保经济区持续释放发展活力。

市海洋经济发展局负责人表示，下一步将持续推进渔港经济区建设向纵深发展，延伸产业链条，深化智慧化升级，拓展远洋渔业合作，重点发展夜间经济、海鲜美食、海上运动等业态，推动渔贸文旅深度融合，让渔港经济发展红利更多惠及群众。

## 马厉财主持召开市政府第52次常务会议

本报讯（记者姚天）12月24日，市委书记、市长马厉财主持召开市政府第52次常务会议。

会议审议并原则通过了2026年市国民经济和社会发展规划报告、2026年市重点建设项目计划、2026年新增5000万以上市本级政府性重大投资建设项目计划、2026年市级投资（含国有公司）项目建设计划等有关事宜。

会议强调，各相关单位要按照既定目标，做好工作支持，做优存量、做大增量，协同推动三次产业高质量发展。要紧盯政策导向，主动向上对接，做好项目前期工作，力争更多项目、资金纳入国省规划“盘子”。要强化调度组织，以重大项目牵引有效投资，推动签约项目早开工、在建项目早投产、投产项目早达效。

会议审议并原则通过了

2026年温岭市政府民生实事候选项目。项目分为12大类25小类，主要覆盖心理健康提升、城乡饮水安全、应急救援工程、保障食品安全、教育补短提质、群众免费体检、交通安全治理、公共出行提质、全民健身工程、医疗普惠服务、养老服务提升、就业扩容提能等领域。

会议指出，各相关单位要聚焦群众关切，谋实事、做实事、求实效，坚持尽力而为、量力而行，提升财政资金使用效益，高质量推进民生实事项目建设。要强化统筹协调，做好各类要素保障，督促责任单位加快推进，确保各项民生任务如期兑现。要加强项目督查，完善民生实事绩效评价机制，提升后期管护和服务能力，确保项目长久稳定发挥效益。

## 十大民生实事项目完成得如何 看看今年交出的答卷



本报讯（记者姚天）12月23日，2025年全市民生实事项目新闻发布会举行。会上通报了群众普惠体检、食品安全保障、少儿健康关爱等十方面民生实事项目完成情况。

其中，群众普惠体检项目包含肺癌筛查、慢阻肺筛查、特困人员体检服务3个子项目，目前均已完成。

食品安全项目有校园食堂线上智能化病媒防治建设、食品安全检测2个子项目。截至目前，校园食堂线上智能化病媒防治建设子项目已完成，并正式投入使用，完成率100%；食品安全检测子项目已开展农产品源头环节质

量安全定量抽样检测1074批次，完成率107%；已完成市场流通环节农产品质量安全监测1万批次，完成率100%。

应急救援工程项目有新增AED、应急救援培训2个子项目，目前均已完成。其中，新增AED子项目完成138台AED安装、投放及验收工作，完成率100%；应急救援培训子项目完成应急救援普及培训6.9万人次、应急救援持证培训1.5万人次，完成率分别为230%、258%。

充电设施建设项目已完成充电桩建设459个（其中农村桩255个），完成率459%。

少儿健康关爱项目包含采购午休设备、孤独症筛查2个子项目，目前均已完成。其中，采购午休设备子项目已购置午休躺睡装备6528套，总体进度超100%；孤独症筛查子项目已完成51028名儿童孤独症初筛，并对

初筛异常患儿进行复筛，项目完成率超100%。

城乡饮水安全项目涉及改造一户一表、高层住宅二次供水2个子项目。截至目前，改造一户一表子项目已完成30个村一户一表改造，受益人口3.3万人，完成率100%；高层住宅二次供水子项目已完成1800户中高层住宅小区二次供水设施改造，完成率100%。

交通安全治理项目已完成300处道路交通安全隐患整治，完成率100%。

心理关爱工程项目有家庭教育指导服务“三百”、心理健康教育2个子项目，目前均已完成。其中，家庭教育指导服务“三百”子项目已举办8场家庭教育讲师培训会，培训讲师550人次，已开设家庭教育家长夜校讲座等93个班次共519期，服务家长近2万户次，完成“一对一”精准线上线下家教咨询服务248

户次，总体进度均超100%；心理健康教育子项目已组织110名专兼职心理教师开展12次培训，实现全市学校心理健康教育全覆盖，完成率100%。

全民健身工程项目有绿道建设、体育设施场地建设2个子项目，目前均已完成。其中，绿道建设子项目已完成5.8公里绿道建设，另有1.8公里正在有序施工过程中，当前整体任务完成率已达116%；体育设施场地建设子项目已完成球类场地建设20个、百姓健身房2个，村级全民健身广场1个，完成率100%。

为养老服务提升项目选定大溪镇田洋季村建设老省心养老服务综合体，综合体总面积约1200平方米，前期已顺利完成主体结构建设。截至12月15日，内部消防改造工程已按规范全部施工完毕，配套设施设备采购工作同步落实到位，总体进度达100%。

## 第五届乘客委员会成立 28名“啄木鸟”上岗“找茬”

本报讯（记者赵云）近日，市交通运输局召开第五届乘客委员会成立大会，28名市民受聘为新一届委员，“长者师傅”舒幼民任秘书长。

乘客委员会成员来自各行各业，年龄分布较广，有企业员工、退休职工、事业单位公职人员等。他们熟悉我市公共交通发展状况，平时出行以公共交通为主。

乘客委员会成员将义务参加乘客委员会的各项活动，根据乘客委员会的要求开展工作；对全市公共交通运营服务情况进行监督，按要求提交乘坐公共交通情况“现场记录表”，每人每月不得少于2张；对收集的公交服务意见和建议进行整理、分析，提交书面报告；对公交车辆、线路设置、站点布局、行业政策、服务质量及社

会评价等公共议题开展调研，提交专业建议等。

为提高我市公共交通管理和服务水平，完善公众参与、社会评价、行业监督和政府决策机制，2015年，我市首届乘客委员会成立。近年来，这些“啄木鸟”参与我市公共交通服务的监督、调研与改进工作，搭建起市民与公交运营单位之间的沟通桥梁，推动公共交通提质增效。

2023年至2025年，第四届乘客委员会共书面上报反馈意见3345条，还参加了市域铁路S1线接驳方案的论证、下岙半公交站开通线路优化、滨海新城交通一体化公交方案的论证等。委员们反映的驾驶员休息室缺少、车辆老旧、智能站牌不准等问题，都得到了解决。

## 聚焦中小企业数字化转型 温岭以赛为媒汇聚创新方案



本报讯（记者赵碧莹）一纸“英雄帖”，引来八方创客竞风流。日前，浙江·温岭数字经济创新创业大赛决赛落下帷幕。经过对应用效果、市场推广、技术实力等关键指标，进行多维度考评，《基于精益制造的泵与电机智能装备和高端智能产线解决方案》项目脱颖而出，一举摘得桂冠。

“当前，国家正大力推进中小企业数字化转型，很多温岭企业想改，不知道怎么改，也没有资源去改。我们就想通过这样的大赛，进一步搭建‘技术供给’与‘产业需求’精准对接的平台，为温岭泵与电机、装备制造等重点行业筛选适配性强的数字化解决方案，同时为企业提供更多数字化服务。”市市场集团旗下子公司——温岭市产业大脑有限公司副总经理李明泉说。

大赛重点针对中小企业在生产管理各环节的共性痛点，征集融合人工智能、工业物联网等新技术与低代码、RPA等轻量化应用的数字化解决方案。赛事共吸引近30个项目报名，参赛者来自北京、上海、浙江、山东、安徽等多个省市，项目覆盖智能产线、安全

检测、数字化仓储等多个领域。通过线上线下相结合的选拔方式，10个契合本地产业需求的优质项目入围决赛。最终决出一、二、三等奖各1名、优胜奖7名。

对于这些优质项目，发改、经信、科技、财政等部门将联动市市场集团，提供“全生命周期”对接服务，搭建创新技术与泵业、电机、汽摩配件等特色产业的应用场景对接桥梁，助力技术成果精准落地；牵线产业基金资源，打通融资渠道，缓解项目资金难题；对接泵阀（泵业）产业大脑、温岭市数字经济创新服务平台等，提供场景适配指导与落地推广帮扶；协调人才公寓、政策咨询等保障资源，为创业团队在温岭发展保驾护航。

近年来，我市大力实施数字经济创新提质“一号发展工程”，鼓励企业开展数字化改造、工业互联网平台建设以及未来工厂梯度培育，出台了一系列靶向性惠企政策，全方位引导企业投身数字化转型。

截至目前，全市已累计创建国家卓越级智能工厂和省级未来工厂各1家，省级未来工厂试点企业3家、智能工厂（数字化车间）14家；建成重点工业互联网平台1个、省级工业互联网平台5个；培育国家级“万兆工厂”试点1家、5G工厂4家。



## 田头丰收

12月23日，土坦新村200余亩西蓝花迎来集中采收期，田间地头一派繁忙景象，这批品质优良的西蓝花已成为当地农户的“致富花”。菜商运输车辆有序装车，呈现出产销顺畅的丰收场面。

签约摄影师 潘纯平 摄

## “多田套合”改革见实效 蹚出耕地保护与现代农业双赢路

本报讯（记者彭佳妮 通讯员蒋友彬）12月22日上午，石桥头镇召开“多田套合”农用地布局优化工作新闻发布会，详细介绍改革中的探索实践与显著成效。作为全市首个获批立项并实质性推进该项目的乡镇，石桥头镇以土地综合整治为抓手，为耕地保护与现代农业协同发展蹚出了新路径。

“多田套合”是浙江省率先推行的创新机制，核心是将永久

基本农田与高标准农田建设进行空间重叠、项目整合和管理协同，实现“两块牌子、一套体系、一体管理”，既守牢耕地红线，又为乡村振兴注入动能。

改革推进过程中，石桥头镇坚持规划先行。该镇今年精准开展169个图斑调查，涉及土地622亩，完成4123亩农田集中整治，新增高标准农田153亩，恢复耕地功能903亩，在摸清农用地家底的同时，为农业高质量发展筑

牢空间基础。在此基础上，该镇大力发展规模化经营，引入专业农业企业，推广无人机播种、智能喷药等智慧农业技术，配套大型农机设备，实现全流程机械化作业，不仅提升了生产效率，更让亩均田租从1000元增至1350元，6个村集体年收益预计突破150万元。

基础设施建设同步跟进，预计明年3月，该镇将建成超15公里的高标准灌溉渠系；6公里机耕

道改建工程预计三年内完工，此举将打通农机下田“最后一公里”，助力构建“田网、水网、路网”三网融合的现代化农田体系。

“下一步，石桥头镇将力争实现‘多田套合’覆盖率100%，推动治理模式从‘资源要素支持’向‘空间产品供给’升级，同时探索‘农业+文旅+研’融合发展新模式，为村集体增收和乡村振兴增添新活力。”石桥头镇相关负责人介绍。