



县江畔竖起新地标

——邻里中心建设现场见闻



记者 毛超峰
经过640余天的不懈奋斗，县江畔一座新建筑徐徐揭开了面纱——奉化首座邻里中心。目前，这个总建筑面积40283.72平方米、总投资约26339万元的项目，土建部分进入收尾阶段，相关配套附属正在陆续施工。

近日，记者来到位于东郡尚都北侧的邻里中心施工现场。该中心由两幢主体建筑构成，北侧农贸市场为地上3层地下2层，南侧邻里中心为地上5层地下1层。中心外墙及室内油漆施工已基本完成，建筑外墙色调为米黄色，结构简洁大气。外围正在进行管道工程，未来邻里中心的所有污水都将经由这些管道汇入城市污水管网。

当天下午天气有些闷热，但农贸市场内部十分凉爽。市场一楼正

中央堆放着大量配电箱材料，工人们正有条不紊地忙碌着。市场单层面积虽大，但因为正中央设有采光天井，且四周增设了不少窗户，所以室内光线充足。市场一二层均配备了全新的新风系统，能保证市场投入使用后，室内空气清新无过异味。同时，地面设置了多条35厘米宽、60厘米深的排水沟，用以迅速排干地面积水，提升市民购物的舒适性和安全性。市场三楼层部分面积为管理用房，其余屋顶部分将被种上绿植以便给建筑内部降温。未来，该农贸市场将用于原大桥市场安置。这个城区最大的中心市场，还将地下两层均用作停车场，其中地下1层与邻里中心的地下停车场相通，以缓解人流高峰时刻的停车紧张。

下转第8版

高浩孟在区经信局调研时强调 以工业经济的“三年大变样” 撑起“五年奉献一个新奉化”

本报讯(记者 许森)昨天上午，区委书记高浩孟在区经信局调研时强调，产业经济对奉化发展有着决定性的深远影响，经信部门要全力助推全区工业经济实现“三年大变样”，以此支撑“五年奉献一个新奉化”。杜中权参加调研。

高浩孟指出，今年以来，经信部门围绕中心大局，全力做好工业经济运行监测、旧工业园区改造、数字经济“一号工程”、传统产业改造提升等各项重点工作，成效显著，值得肯定。在全面冲刺“三年大变样”的关键时期，要继续以“工业经济大变样”为主线，紧紧围绕“357”工作部署，紧盯目

标找差距、铆足干劲抓落实，确保全区工业经济“半年红”“全年红”。

就下步工作，高浩孟提出两方面要求。一方面，要持之以恒抓干部队伍。按照全区“干部作风大整治”活动部署，结合“不忘初心、牢记使命”主题教育，不断提振干部精气神，不断提高工作站位、不断提升业务能力，自觉扛起工业经济发展的主体责任，开拓视野、对标找差、补齐短板。特别要紧盯时代前沿，顺应产业发展的新形势、新任务、新要求，对上多对接，争取更多上级资源支持；对下敢协调，发挥好行业主管部门职责，敢抓敢管、抓出成效；对外善合作，勇于接受新理念、新事物，深化拓展交流合作；对内精

业务，主动钻研产业知识和上级政策，做到业务精通，通过思想的不断解放、业务能力的不断提升，倍速推进各项工作。另一方面，要能谋善断抓工作重点。要实现经济运行的平稳化，积极做好重点企业的运行监测，及时发现和解决企业困难，防止工业经济指标大起大落；要实现工业的园区化，结合旧工业园区改造和小微企业园建设，加快推动产业链上下游企业集聚发展；要实现产业的数字化，加快推进数字经济

平台打造、基金设立、机构引进、资源整合以及传统产业智能化改造等工作，助推制造业转型升级；要实现企服的综合化，围绕企业发展面临的技术、资金、土地、人才等需求，积极提供精准高效服务；要实现招商的主业化，把工业经济招商引资作为一项主责主业，结合对接上海专项工作，加大招商引资和开放合作力度，努力以优质项目的大引进推动工业经济的大发展。



共许推动两岸旅游观光发展的“海誓山盟” “宁波·雪窦山号”畅游日月潭



本报讯(记者 许森 通讯员 王璐)昨天，台湾同胞吴雅婷第三次到日月潭旅游，她欣喜地发现，与前两次不同的是，码头上停靠着一艘名为“宁波·雪窦山号”的游船，这艘游船已在日月潭上畅游了一周。

地处南投县的日月潭是台湾最大的天然淡水湖，素有“台湾之心”的美誉，每年吸引上千万岛内外游客前来观光。奉化与台湾地理相近、人文相亲、血脉相连，一直对台湾同胞有着神奇的吸引力，每年接待台湾游客在5万人次以上。

此次游船冠名，是2019年宁波—南投旅游交流年的主要活动之一。

“当天，时值雨季的日月潭出现难得的晴朗。”回忆起一周前的揭幕场景，台湾南投县县长林明涛仍难掩兴奋，“两岸同宗同源，‘宁波·雪窦山号’游船的冠名，就像是双方许下了推动两岸旅游观光发展的‘海誓山盟’，我对深化两岸交流合作充满期望。”

“这是两岸关系的再巩固、再发展”“有助于增进两岸同胞的福祉和亲情”“台湾和大陆是不可分割的命运共同体”……昨天，坐在“宁波·雪窦山号”上的游客们，纷纷表达携手共促发展的信心。台湾同胞们在船内一边观看奉化旅游宣传片，一边翻阅奉化旅游宣传册，“醉美山海·揽胜之旅”“人意山光·禅境之旅”两条主题文旅线路，更令他们对海峡对岸的奉化心生向往。

张文斌在区自然资源与规划分局调研时指出 聚焦“四个高效” 服务高质量发展

本报讯(记者 俞加北)昨天上午，区委副书记、区长张文斌在区自然资源与规划分局调研时指出，要聚焦“规划要高效赋能”“资源要高效配置”“民生要高效普惠”“队伍要高效廉洁”，高质量引领发展、服务发展和促进发展。魏建根参加调研。

张文斌指出，对于规划，在制定时，一方面要拔高站位，站在宁波主城区乃至长三角一体化发展的高度来谋划；另一方面要把控

城市空间立体性、色彩协调性和文脉延续性，并实现总规和国土、环境、产业、交通等规划无缝衔接、有机融合。同时，要不折不扣地执行制定出的规划，确保城市发展的有序性和高效性。对于土地，一方面要全力拓展城市发展新空间，深入实施全域土地综合整治和生态修复工程，进一步盘活和利用闲置土地，确保重大项目的土地保障；另一方面，要提高土地利用效率，深入推进“亩均论英雄”改革，积极探索土地

出让方式及后续效益考核，建立并完善更切合当前发展的政策，营造高效利用土地的发展氛围。

张文斌强调，新一轮土地规划修编在即，要及早谋划，并积极主动与市级相关部门对接，确保更好地服务我区经济社会发展。同时，要严厉打击土地违法行为，做到发现一起整改一起。在服务民生方面，要在加速完成农房确权的基础上，全力保障农房改造的用地需求，切实改善农村居住环境；要加快对地

质灾害点附近居民的迁移安置进度，确保人民群众的生命财产安全。新时代的自然资源和规划工作，任务重、责任大，亟需一支“政治强、作风正、业务精”的干部队伍。要强化自身建设，坚持廉洁自律，提升业务素养，切实肩负起改革和发展的重任；要加快机构职能工作等方面融合，建立健全体制机制，确保职责不缺位、工作不断档、标准不下降。

四部门搭建银企现场对接平台 12家银行助力百余民营小微企业

本报讯(记者 李婷婷 通讯员 应武波)昨天下午，人行奉化支行、区企服专班、区工商联、区金融办等4家单位联手搭台，帮助辖区100多家民营、小微企业与12家银行现场对接，打通融资服务“最后一公里”。

对接会上，两大平台备受企业关注。其中，我区今年推出的“周周融”综合性融资服务平台，已成功举办11期，共153家企业参加，122家企业达成初步融资意向，实际落地超2.2亿元。另一个是“宁波市普惠

金融信用信息服务平台”，共收集政务、金融、公用事业缴费及商务等信息4.4亿条，至4月末，全市已有304家企业成功获得融资，融资金额26.81亿元。

与民营、小微企业打交道颇多的宁波银行、农商银行还分别介绍了各自特色信贷产品。建设银行则邀请企业家现场体验方便快捷的“云税贷”线上信贷产品。互动交流结束后，12家金融机构在现场设摊，开展业务咨询和洽谈。



乐享“美颜”莼湖

眼下，莼湖镇小城镇环境综合整治进入决胜阶段，准备迎接省级验收。近段时间，镇村工作人员全力攻坚冲刺，采取街巷环境美化、形象节点打造、环境卫生整治、街道秩序治理等一系列举措，实现了镇区形象的蝶变，为居民带来越来越多的新享受、新惊喜。

图为莼湖直街街景。
记者 景小芳
通讯员 赵帅

“不要怕犯错，但要改正和解决” ——记麦博韦尔移动电话有限公司高级工程师常爱民

记者 斯玲娅
常爱民是宁波麦博韦尔移动电话有限公司硬件开发部的高级工程师。这个与手机硬件打了近20年交道的工科男，始终以“不要怕犯错，但要改正和解决”为座右铭，在精益求精的路上不断前行。

常爱民出生于1973年，是内蒙古呼和浩特市人。1998年大学毕业后，常爱民分配至家乡铁路局，成为一名大型机械养路段电气工人。“当时每月工资是200元钱。”常爱民回忆道。两年后，一个在波导公司工作的同学在信中告诉他，月薪已达到2000元，并邀请常爱民来奉化。高出10倍的月薪，加上一颗“不安分”的心，2000年，常爱民在奉化开始

了新的职业生涯。最初在波导，他只是一名普通的车间维修线技术员。从铁路的强电转换至手机的弱电，常爱民勤下苦功，节假日加班也乐此不疲。有时上完中班可休息4个小时，他和同事搭大巴，前往宁波新华书店购买相关书籍。2002年，他转至研发岗位，真正涉足硬件开发。

印制电路板电子部件是电子元器件的支撑体。2005年，他接触并开始绘制印制电路板。期间，常爱民在岗位上犯了一个令他迄今都印象深刻的失误：布线正反面镜像错误，导致后期电子元器件无法安装，一整条生产线推迟投产。常爱民为此多难难以入眠，也因此琢磨出了一套“清单检查制”——列出100多个检查项目，项目人完成后，

首先对照清单自查并打勾，紧接着交由另一人再检，确认无误后方可通过。清单项目根据实际情况实时更新，直至错误不再出现。这套制度在他的工作室一直沿用至今。

2012年，公司更名为宁波麦博韦尔移动电话有限公司。勤学实干的常爱民依旧在原来的岗位上勤勤恳恳，从小处着手，主导和参与了10余项专利技术的研发。2014年，为解决法国销售端提出的手机可同时支持高端耳机和普通耳机的需求，他仔细研究两款耳机的不同点，采用补偿电路的原理，设计新电路，成功实现了这个功能，并得到客户认可，专利《一种麦克风检测电路及其移动端设备》因此诞生。2018年，为解决运输中手机因挤压导致开机并消耗电源的问题，他和团队

反复琢磨可拆卸电池手机和不可拆卸电池手机的区别，多方查找资料，最终采用自己早期的专利技术《一种具有自锁功能的电源开关》，设计出一条新连接线路，成功解决了这一问题。

潜心钻研技术近20年，常爱民常常告诉年轻员工，犯错是正常的，但是不能反复犯错；犯错之后一定要想方设法找出根源并解决。这些年来，他带了不少新人，这些新人已逐渐成为公司的中坚力量，他本人也被评为宁波市“百对好师徒”之“好师傅”。



中药传统技能国赛在山东举行 浙药学子荣获一等奖

本报讯(记者 方叶 通讯员 龚舰)6月13-14日，在山东省烟台市山东中医药高等专科学校举行的2019年全国职业院校技能大赛(高职组)中药传统技能竞赛中，来自浙江医药高等专科学校中药学院D17中药8班刘诗行同学，最终以总分95.05，排名第二的优异成绩荣获一等奖。

据悉，此次比赛共有来自全国

28支省、直辖市、自治区代表队，77家院校的124名选手参加。

此次获奖，实现了该校全国职业院校技能大赛(高职组)中药传统技能竞赛项一等奖零的突破，补齐了学校升级本科层次职业院校所需的一块重要拼图，也是该校践行“厚德、明规范、强技能”人才培养理念的生动体现。

责编:许森 版式:赵坚 校对:陈美萍 电话:88962051

项目	空气污染指数(AQI)	空气质量级别	空气质量描述
城区	39	一级	优
溪口	38	一级	优

宁波市生态环境局奉化分局特约刊登