

| 以权威体现主流 以亲民服务大众 |

莫干山大讲堂举行

记者 董华 蔡俊
昨天下午，莫干山大讲堂举行。香港中文大学(深圳)公共政策学院院长、前海国际事务研究院院长、广州粤港澳大湾区研究院理事郑永年受邀作专题辅导报告。王波、王剑峰、陈健、陈亦平等县四套班子领导及高新区领导、有关县处级领导等参加。讲堂上，郑永年围绕“新地缘

政治格局下的中国县域现代化”的主题，以全球视野深刻分析了当前国际秩序与大国关系，深入解读了现代化的内涵，阐释了他对中国式现代化的理解，并探讨了县域现代化的路径，也为德清实现县域现代化提出了宝贵建议。郑永年认为，现代化是一个复杂且多元的系统性进程，不只是经济层面从传统农业向工业、服务业为主导的转变，更是全方位、多领域

的深刻变革。现代化涵盖了物质、制度与人三个层面，物质现代化是基础，制度现代化起着关键的保障作用，人的现代化则是核心与目的。县域作为连接城市与乡村的关键纽带，是城镇体系的重要组成部分，县域现代化进程直接关系到国家整体现代化的实现。县域现代化要注重产业发展，要鼓励人、资源等要素在城乡双向流动。“德清在县域现代化上

有着良好基础，很多经验、模式值得研究、总结、推广。”郑永年说。整场报告内容前沿、观点独到、思想深刻。与会人员表示，报告拓宽了大家对县域现代化的认知，也为推进县域高质量发展提供了新思路，令人受益匪浅。要认真消化吸收，把新观点、新思想运用到推动县域发展的实际工作中，为争当中国式现代化县域高质量发展全优生作出贡献。

人大常委会集体视察乾元镇“千年古城”复兴和历史文化名镇保护工作

记者 付露波
昨天上午，市人大常委会集体视察乾元镇“千年古城”复兴和历史文化名镇保护工作。市人大常委会党组书记、主任陈健，党组副书记、副主任王少华，副主任沈生章、章洪春、高奇凡、施剑锋，党组成员孙政文参加。副县长许哲锋陪同。

视察组一行先后来到大家山古城墙恢复工程及城墙馆、钱市馆、原始瓷研发体验馆、赵家弄历史街区等地，通过走现场、听介绍，详细了解乾元镇的历史底蕴和发展动态，实地感受古城韵味。在随后召开的座谈会上，乾元镇汇报了整体工作情况，各相关部门依次发言，市人大常委会领导与与会的人大代表提出了有针对性的意见建议。

陈健指出，推进“千年古城”复兴和历史文化名镇保护关乎文脉的赓续、理念的践行、区域的协同发展，是擦亮文化标识、守护中华文明根脉的使命担当，也是践行“两山”理念、探索绿色共富的实

践，更是提升形象、增强发展后劲的重要契机。前期，乾元镇在县委县政府的正确领导下，在规划引领、活态保护、民生改善等方面协同推进，古城复兴工作取得阶段性成果。在肯定成绩的同时也要辩证把握古城复兴的现实机遇，加强“古韵”与“今风”的融合，提升“流量”变“留量”的效果，畅通“单干”变“共管”的机制，推动古城复兴行稳致远。要久久为功，坚持规划引领，在明确定位、强化统筹、敢做善为上下功夫，构建“全域保护+精准更新”新格局；坚持活化赋能，聚焦打好“文化牌”、点亮“夜经济”、厚植“生态绿”等重点工作，系统打造“文脉赓续、业态焕新”新路径；坚持共建共享，做实做优创新机制活资本、普惠民生增福祉、强化宣传推介等，健全“政府引导+全民参与”新机制。人大要充分发挥职能优势，以人大方式支持助推古城复兴，共同为全县经济社会高质量发展作出更大贡献。

会上，许哲锋对下一步工作提出了具体的要求和部署。

沈志荣、何俊南当选“浙江省科技型企业家”

记者 沈宇翔
近日，在2025全国科技工作者日浙江(杭州)主场活动上，100名2025浙江省科技型企业家正式公布。欧诗漫控股集团董事局主席沈志荣、浙江力聚热能装备股份有限公司总经理何俊南成功入选。

科技型企业家，是有科学思维、科学素养、科创能力的企业家，兼具科学家与企业家之长。沈志荣自1967年起投身淡水珍珠人工养殖

技术研究，带领团队攻克三大核心技术。在他的带领下，欧诗漫扎实推进“技术、渠道、品牌”三大转型。如今，欧诗漫不仅建立了国家级工业设计中心、省级重点企业研究院等科研平台，还主导或参与制定标准33项，累计拥有各项专利154项。目前，全国布局超20000个销售网点，并构建新零售全渠道模式，切实推动“让世界共享珍珠美”的企业使命。

何俊南毕业于浙江大学机械工程学院，拥有丰富的技术背景。自1997年该公司成立以来，何俊南一直坚持每年投入营业收入的5%做产品研发及技术改进，保证了力聚在产品研发能力、生产工艺等方面处于同行前列。在他带领下，该公司共获得19项发明专利、81项实用新型专利(其中包括6项软件著作权)，另有5项专利正在进行申请；成功研制出低排放的第7代真空热水机组、大吨位预混机、低氮蒸汽发生器、电极式机组以及蒸汽锅炉等产

莫干山高新区召开高新青锐“小班化大现场”实战实训分享会

记者 沈宇翔
近日，莫干山高新区召开2025年第二期高新干部高锐说暨高新青锐“小班化大现场”实战实训分享会。县领导、高新区领导许哲、潘振华、沈亦红参加。

会上，“小班化大现场”实战实训代表围绕实践收获、工作思考等内容作交流发言。县委副书记、组织部部长、政法委书记，高新区党工委副书记、管委会常务副主任许哲充分肯定了此次实战实训的成效，他指出，年轻干部思考有深度、投入有热度、互动有频度、视野有宽度。在今后的工作中，大家要讲究方法技巧，找对工作平衡点，以实干促发展。

许哲强调，要得实学、成实才，做与时俱进的开拓者。注重实践积累，向群众学智慧、向企业学创新、向先进学经验，不断提高综合

素质和能力水平。要知实情、重实绩，做躬身力行的实干者。深入基层一线，主动调研走访、精准摸清底数、用心服务群众，努力成为张口能说、提笔能写、问策能对、遇难能破的多面手。要为实战、用实招，做攻坚克难的破局者。谋事干事既要有理论的高度，也要有实践的深度，按需施策，打通发展中的堵点、痛点。要求实效、讲实干，做担当有为的行动派。坚定理想信念，以昂扬向上的奋斗姿态投入工作，用青春、汗水和智慧，为高新区高质量发展赋能添彩。

今年3月，莫干山高新区发布了《高新区“1339”高新青锐计划》，根据年轻干部的专业特长、性格特点、岗位需求等，安排了37名干部分赴深圳天安云谷、青春宝、舜阳街道、地磁大科学装置研究院等18个企业、街道和研究院，开展“小班化大现场”实战实训活动。

我县首个新建未来社区初露芳容

聚焦项目强推进

记者 杨名文 蒋亦昕 图
我县中心城区城西片的前溪未来社区建设取得显著进展。记者近日在现场采访了解到，该项目一期工程已完工，预计年底交付；二期室外工程正加速推进；三期主体结构已顺利结顶。整体项目工程量已完成约70%。



的外立面简约大气。小区内道路宽敞，绿化景观精心布局，高低错落，疏密有致，营造出舒适宜居的环境。

与社区紧邻相望的，是在承载1800年武康文脉的原县政府旧址上兴建的“武康·里”商业街项目(建筑面积约2.2万平方米)，现已全面

启动招商。该项目以“历史对话未来”为核心理念，匠心保留六角亭、古树及县政府旧址等历史印记，同时融入未来社区九大场景理念。未来，这里将打造成为集“在地文化、邻里友好、亲子教育、品质生活”于一体的城市人文新地标，让老武康的记忆得以延续与生长，焕发新活力。

为保障项目高效推进，县建发集团创新建立“4+X”协同机制，组织街社、业主、施工及监理单位每周两次现场联合办公，前置化解矛盾。在建设中，项目始终坚持“修旧如旧”原则，在沿承老武康“九街十五坊”历史格局的基础上，将游子文化、古城文化与未来生活场景有机集成，重点聚焦邻里、服务、治理等特色场景，致力于打造空间舒适、生态融合、共享共治的未来街坊生活典范。

“闲地”变“厂房”，租金建广场

——钱塘村盘出发展“源头活水”

首席记者 倪忆雪
傍晚时分，禹越镇钱塘村村委门口的全民健身广场热闹非凡。滑梯上孩子们叽叽喳喳地玩得正欢，健身器材前，老人们边锻炼边聊天，篮球场上呐喊声此起彼伏。生活的烟火气，在这个夏日傍晚缓缓升腾。

“这广场是村里新建的，资金就来自村里租厂房赚的钱！”村民周阿姨一边牵着孙子，一边笑着说，“以前村里一到晚上就冷冷清清的，现在可热闹多了。”这一切的改变，源于一次“动旧生新”的决策。距离广场不过50米，一幢灰色厂房人声鼎沸、机械轰鸣，这是湖州达柜智能科技有限公司的新厂址。而就在一年多前，这里还只是老村委、小学、养老服务中心轮流使用过的“闲置地”，多年未能有效利用。

塘村村委委员张丽说。2023年，借着“五低效五提升”专项行动的东风，钱塘村党支部启动“腾笼换鸟”工程，投资500多万元，用近一年时间将这块占地700余平方米的旧址彻底拆除重建，建起了一幢四层高、总建筑面积达2800平方米的创业培训中心。宽敞挑高的设计满足了多种使用需求，很快吸引到了企业入驻。

“我们去年12月就搬进来了，不到月底就开始生产。”达柜智能总经理郭良富回忆起初时的选择，“租金合理，配套到位，关键是村里特别配合，连招工都帮着出主意。”如今，公司产值有望从1000万元跃升至2000万元。

租金37万元一年，第一年的收入就被直接投入到全民健身广场建设中。厂房出租、群众得益，这笔“活水”把沉睡多年的集体资产变成了人人看得见、用得着的“实惠工程”。创业平台建起来了，返乡就业的路子也宽了。曾在海宁工作的沈

奇斌就是被朋友圈里“企业招聘”的消息吸引回来的。他现在就在达柜智能干技术，“离家近，能照顾到家里，工资也不低。”他说。一笔租金，盘活的不只是经济账，更是一笔民心账。该项目预计带动就业岗位超20个，也为返乡青年、新型职业农民提供了家门口就业的机会，形成“资产增值、产业培

育、人才集聚”的良性循环。接下来，钱塘村还计划对其他低效厂房、闲置用地展开新一轮系统规划，将“沉睡资产”变成“生金活地”，持续为村集体经济注入活力。“这些看得见、摸得着的变化，就是咱老百姓身边的乡村振兴。”村民们说得质朴，却道出政府为民办实事的初心与成效。

代发展和空间功能的调整，村里没有让这片土地沉睡，而是顺势而为，把资源盘活，把租金变成建设广场、改善民生的“活水”，让发展的逻辑更加闭环、清晰。村民一句“现在热闹多了”，背后是生活的温度，也是治理的智慧。乡村振兴，从来不是轰轰烈烈的口号，而是一个个贴着地气的选择。看得见的厂房、摸得着的广场，还有回得来的年轻人，这些正构成钱塘村向前走的底气与方向。

千寻位置启“芯”程

记者 沈宇翔
近日，以“聚势芯生·全域生长”为主题的2025第二届千寻位置生态合作伙伴大会成功举办。大会期间，发布了2025千寻位置生态战略及时空智能芯片布局，并与6家企业签署了战略合作协议。

会上，千寻位置推出了全新的时空智能芯片家族，包括新成员车规级高精度定位芯片BG1101LA和高精授时芯片BG1101L-TS。BG1101LA芯片专为车载前装设计，结合千寻位置算法与AI技术，适用于智能驾驶、智能座舱、农机导航、智能网联等车载前装领域；BG1101L-TS芯片则具备10纳秒授时精度，搭载防欺骗抗干扰算法，能检测多种欺骗信号，可应用于通信、电力、交通、金融等行业的授时场景。这两款新品充分彰显了千寻位置强大的芯片自主研发技术能力，将助力多行业智能化发展。

千寻位置CEO陈金培表示：“要真正实现所有时空智能能力，云芯一体是关键。自2019年踏上芯片自研之路以来，千寻位置通过云芯一体的整合能力，打通了时空智能全链路，将时空智能一体化地融入自研服务、算法及软硬件中，有效降低了时空智能的应用门槛。”前不久，千寻位置发布了机器

人时空智能三体开发套SpatiX，并与多家头部企业建立了合作。在智能网联汽车领域，已定点车型超100款，累计服务250万辆具备高级辅助驾驶(NOA)功能的汽车，服务时长超30亿小时，在新能源车企中的渗透率接近70%。截至2025年4月底，千寻位置的时空智能“一张网”服务范围覆盖全球，已建设和接入超过6000座GNSS星基/地基增强站，累计服务终端设备超23亿台。千寻位置副总裁辛鑫指出：“随着低空经济、全域北斗等新赛道的加速崛起，时空智能正迎来黄金时代，这既是千寻位置的战略机遇，更是全体生态伙伴的共同机遇。”为此，千寻位置将围绕新产品、新方向、新赋能，持续与合作伙伴共创共赢。

大会现场，千寻位置开启全新合作版图，与城市车联网、城市交通、手持通信、货运物流、石油化工等领域代表企业、国家级检验检测机构签署战略合作协议。辛鑫强调：“我们不仅提供技术与产品，更整合市场资源，与合作伙伴共建‘技术-产品-商业’的完整闭环。今年，千寻位置还将在政策激励、技术升级、市场推广等方面全面赋能，携手合作伙伴推动时空智能规模化应用，迎接各类智能场景带来的百亿级设备接入浪潮。”