



起步即冲刺 夺取开门红

总投资117亿元 24个重大项目集中开工

市委第一次常委会 会议召开

本报讯（记者柳文岳）1月4日晚，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1次常委会会议。

会议传达了中共中央政治局党史学习教育专题民主生活会、中央农村工作会议精神和，习近平总书记在政协新年茶话会上的重要讲话精神、发表的二〇二二年新年贺词精神。

会议听取了市人大常委会、市政府、市政协、市人民法院、市人民检察院2021年度党组工作及落实全面从严治党主体责任、开展政治生态分析研判情况的汇报。朱建军指出，一年来，各党组始终坚持和加强党的领导，紧紧围绕市委中心工作，同心同德，团结一致，共同协作，形成了良好的政治生态；坚持党的领导，把握正确政治方向，围绕中心、服务大局取得全面进

步。新的一年，各党组要坚持以习近平为引领，开好局、起好步，推动经济社会发展取得良好成绩。

会议听取了市委、市政府班子领导履行一岗双责及抓好党风廉政建设和反腐败牵头工作情况汇报。朱建军指出，过去一年，各位班子成员坚定正确政治方向，认真履职，工作扎实，措施有力，以身作则做好反腐倡廉工作，取得了卓有成效的成绩。他强调，党风廉政建设只有起点、没有终点，要坚持与中心工作同部署、同研究、同督查，形成常态化工作机制；要把政治建设抓紧抓实，建立经常性的谈心谈话和提醒机制；要牢牢把握各条战线党风廉政建设的风向标，及时解决苗头性、倾向性问题；要抓好自身建设，争当党风廉政建设和反腐败斗争的表率。



本报讯（记者柳文岳）1月5日是元旦后第二个工作日，我市举行重大项目集中开工暨新界泵业（浙江）有限公司高效节能泵及控制系统项目开工仪式，向全市上下传递开局冲刺、只争朝夕的紧迫感，压实建设提速、发展提效的攻坚责任，彰显大抓项目、抓大项目

的决心信心。本次集中开工的重大项目共24个，总投资117亿元。

台州市委常委、温岭市委书记朱建军讲话并宣布项目开工。市领导陈辉、黄海斌、朱明连、江金永、郦森迪、金加树、张钊、李海兵等出席。

朱建军指出，产业强则经济强，项目兴则产业兴。本次集中开工既是贯彻落实市十五届一次党代会精神的具体行动，也是推进共同富裕先行市建设的重要成果，标志着我市拉开了新一年奋进拼搏的序幕，吹响了项目攻坚

的冲锋号，必须全力以赴、一抓到底。各级各部门要千方百计谋项目，立足当前，着眼长远，创新思维，储备一批打基础、利长远，促转型、强实力，排民忧、解民难的项目；要千方百计引项目，聚力四链协同双招双引，制定作战图、画好路线图，力争在“大好高”项目上取得更大、更多突破；要千方百计促项目，坚持“围墙内的事企业干、围墙外的事政府办”，为企业发展和项目建设营造最优环境。

参加本次集中开工的24个重大项目中，产业类项目16个、总投资61亿元，基础设施及民生项目8个、总投资56亿元。作为集中开工代表的新界泵业（浙江）有限公司高效节能泵及控制系统项目，总投资32.2亿元，规划用地面积780亩，其中一期用地面积约419.4亩，正式达产后预计年产1500万台泵及控制设备，实现产值50亿元，将有效提升泵业关键系统和核心部件配套能力，促进我市泵与电机产业高质量发展。

朱建军开展 助企开门红 活动

积极回应企业关切 打造最优营商环境

本报讯（记者柳文岳）1月5日，台州市委常委、温岭市委书记朱建军开展助企开门红活动。他强调，各地各部门要围绕奋战一季度，实现开门红，深化落实三服务工作机制，面对面了解企业需求，帮助企业破难解困，建立助企长效机制，推动企业轻装上阵谋发展，实现工业经济高质量发展。副市长李海兵参加活动。

浙江东音科技有限公司是全国高新技术企业，公司生产的并用潜

水泵产品广泛应用于农田灌溉、生活取水、工业用水、市政工程等多个领域，遍销全球100多个国家和地区，成为国际并用潜水泵市场的知名品牌和行业标杆。朱建军详细了解该公司生产经营情况，对企业发展给予充分肯定。他说，依靠科技、依靠人才，是企业壮大成功的关键，希望继续发挥优势，在专业领域不断攀高争先、保持一流，走向更加深远的蓝海。他还当场协调解决企业在科技创新、

要素制约等方面的困难和问题，要求有关部门抓紧研究、主动协调、跟进解决。

朱建军指出，工业是温岭的立市之本、强市之基，开展助企开门红活动是持续优化营商环境的务实之举。各级领导干部要带头深入企业一线，聚焦企业生产经营中的难点痛点堵点，以精准有效的服务回应企业关切；要进一步强化问题导向和效果导向，实现政企良性互动，一企一策解决企业个性

化问题，做到件件有回应、事事有着落；要建立助企长效机制，架起企业和政府之间的桥梁纽带；要打好惠企政策的组合拳，优化企业发展的公共平台，做好配套设施，建好科创载体。广大企业要树牢安全发展的理念，深化科技创新，强化数字赋能，在绿色发展上彰显责任和担当；要树立雄心壮志，瞄准世界先进，不断超越，干就干最好，争做行业领军企业，当好推动区域经济发展的主力军。

温岭才创园获评 省级科技企业孵化器

四年落户22家高端人才创业企业

本报讯（记者赵碧莹 通讯员柯程）近日，省科技厅公布了2021年度省级科技企业孵化器名单，全省共有17家单位入选，其中专业型孵化器8家，温岭才创园就是其中之一，也是台州唯一一家入选的单位。

科技创新是温岭实现高质量发展的核心战略。以科技创新为驱动，这几年来，我们一直致力于培养高科技企业、引进高精尖项目、吸引高水平人才。除了政策扶持、三为专题实践活动等软环境建设之外，我们还积极构建公共服务平台，为这些项目和人才提供成长空间。市科技局相关负责人说，科技企业孵化器作为引育高新技术人才的强阵地、培育科技型企业的强磁场和孵化新兴产业的强引擎，是最具活力的创新主体。截至目前，我市已拥有两家省级科技企业孵化器。

成立于2017年的温岭才创园以传统产业优化升级为主线，以高端机电和智能装备为主要产业方向，以打造具备国际竞争力的区域特色产业为目标，旨在建设成为覆盖孵化中试产业化公共创新全链的人才创业创新平台。温岭才创园占地面积128亩，建有标准厂房4万平方米、办公用房7500平方米，引进财务、人力资源等第三方服务机构，并配备了公共食堂、员工宿舍等设施，于2019年成功创建台州市首家省级人才创业园。值得一提的是，2019年，位于杭州市滨江区的温岭（杭州）智能制造创新中心成立，成为才创园市外高端人才、高端创新创业项目引联的重要窗口。

园充分发挥自身新型创新载体的灵活优势，根据温岭产业创新需求，重点围绕永磁电机、智能水泵、机器人、高端机床、汽车零部件等制造领域，进行产业引进和孵化，为温岭智能制造提供支撑。温岭才创园相关负责人表示。

台州双擎动力科技有限公司就是一家在温岭才创园里成长起来的企业。这家致力于纯电动车辆动力总成研发、生产和销售的公司于2017年12月入驻，获得人才、金融等多方面的支持，不仅获评台州500精英计划创业企业，还依托政策红利获得补贴资金200万元，解决部分初始创业资金，实现快速发展。

台州谱罗顿机电有限公司则是温岭才创园明确项目对接专业人才，要求人才带技术、带项目入驻园区，推动高层次人才和优质项目共同落地的典型。这家专注于永磁变频水泵研发、生产的企业，自2019年入驻以来，经过2年孵化，累计申请发明专利28项，获授权发明专利1项、实用新型专利15项，并成功入选浙江省科技型中小企业、国家高新技术企业（2021年）名单，2021年产值达3200万元。

市科技局相关负责人告诉记者，作为高端人才引进孵化的重要阵地，围绕高端机电和智能装备领域，园区4年来已累计引进落户高端以上人才创业企业22家，引进国家级领军人才19人、国家万人计划领军人才1人；培育省科技型中小企业9家、国家高新技术企业2家、规模以上企业3家，其中6家孵化企业共获得台州天使梦想基金投资1100万元。

我市两家企业入选省首批制造业 云上企业 名单

数字化助力企业降本增效

本报讯（记者陈祥胜 通讯员谢卫丽）浙江省首批制造业云上企业名单于上月底出炉，利欧集团浙江泵业有限公司、浙江钱江摩托股份有限公司等我市两家企业成功入选。

制造业云上企业是指以数字基础设施云化部署为前提，全面云化构建核心业务系统，以数据资源为关键要素，打造企业内外部、产业链上下游的云上数字化协同生态，不断提高资源要素配置效率和生产管理智能化水平，从而实现竞争力、发展质量和效益显著提升的制造业企业。全省共有75家企业入选第一批制

业云上企业名单。

在利欧集团浙江泵业有限公司农业用泵智能制造项目热水循环泵生产线上，在自动送料设备的配合下，机械手的舞动中，每30秒便有一台泵诞生，人工减少70%，效率提高20%。

近年来，产业数字化热潮在东部新区涌动。利欧从2015年开始实施企业上云，眼下已建成一座年产200万台泵（电机）产品的数字化工厂，实现销售收入10亿元。

通过建设，企业将生产过程中的所有生产数据采集并上传到云端数据中心，通过智能指挥中心的大数据分析与ERP、CRM等系统的

集成，实时调整生产节奏及进度，实现了泵（电机）从关键零部件到整机安装、包装、储运全过程自动化、智能化，达到关键设备智能化率83.6%以上，制造过程的数控化率达到86%以上，生产效率提高56%以上，减少人员46%以上。同时实现产品不良率降低12%，能源利用率提高45%，运营成本降低30%，产品研制周期缩短28%。

另外针对非生产数据，企业推广使用云桌面系统，实现所有研发、销售、采购等数据的集中归集使用，总共投入服务器、存储、光纤交换机、软件授权、终端

盒子等费用300万元。桌面上云以后会大大减少维护工作，并且数据比放置在本地要安全，隐形的收益会很高。企业相关负责人说。

同样，浙江钱江摩托股份有限公司也通过上云尝到了甜头。近几年，企业上云实际投入累计已达736.8万元，实现了协同办公、生产制造执行、质量管理等多个系统上云，节省下人工运维成本、机房设施费和存储硬件购置费等700多万元。尤其是企业采用的WRP-SAP系统和PDM系统，实现了云主机即开即用、业务系统快速上线应用，既满足业务效率需求，又保障了信息安全。



红色研学

奇趣农耕

1月4日，坞根镇花坞溪区块红色研学奇趣农耕体验区，建设者在搭建玻璃温室及连栋大棚。为厚植红色基因，打造研学旅游特色品牌，坞根镇投入1.1亿元建设花坞溪区块红色研学旅游项目。项目包括乡村文化体验区、非遗文化和传统文化展示点、红军毅行道、奇趣农耕体验区等，打造更加生态、健康、放松的旅游环境。 记者 刘振清摄

我市首个 垃圾分类 宣教馆开馆

详见第四版