

朱建军到城南督查湖漫库区生态搬迁和环境治理签约工作

早搬迁早受益 留住乡愁记忆

市委第62次 常委会会议召开

本报讯（记者柳文岳）11月28日，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62次常委会会议。

会议传达学习了习近平总书记同中华全国总工会新一届领导班子成员集体谈话、同全国妇联新一届领导班子成员集体谈话、在北京河北考察灾后恢复重建工作时的讲话精神，对山西吕梁市永聚煤矿一办公楼火灾事故作出的重要指示批示精神，向世界中国学大会·上海论坛致贺信精神。

会议听取了我市安全生产工作汇报。朱建军强调，安全生产责任重于泰山，关系经济社会发展全局，各级各部门要牢固树立人民至上、生命至上理念，更好统筹发展和安全，

以时时放心不下的责任感和紧迫感做细做实安全生产工作，坚决杜绝重特大事故发生，努力实现平安四连创目标。要抓源头、抓基础，推进老旧工业园区改造提升，加强基层治理体系建设，不断提升系统治理、依法治理、综合治理、源头治理能力，以高水平安全护航全市经济社会高质量发展。要抓重点领域安全生产，把消防安全作为重中之重，全力做好民房和企业消防安全工作，切实加强海洋渔业安全生产管理，提升交通安全管理水平。要严格落实党政领导、属地管理、行业监管、企业主体四方责任，加大督导检查力度，从严推进问题整改，不断提升本质安全水平。

会议还研究了其他事项。



本报讯（记者柳文岳）我家春节前就能住进商品房了，就在S1线站点旁边，交通相当方便！11月28日，城南镇坑洋村的老金在村里的签约现场十分开心地介绍说，他在湖漫库区的房子能分到400多万元的房票，刚花费100多万元买了台州市域铁路S1线城南

站旁边的一套二手商品房，一家六口人准备搬过去过年。等拿到房票后，可以按政策抵用这笔购房款，余下部分能再买套房子。

目前，城南镇涉及湖漫库区生态搬迁的横溪、山岙、坑洋、林岙、彭家等5个村已全面完成前期准备工作，进入签约阶段。

当天，台州市委常委、温岭市委书记朱建军来到该镇督查湖漫库区生态搬迁和环境治理签约工作。他逐村走访签约现场，与群众深入交流，看望慰问工作人员，勉励大家齐心协力推进生态

搬迁工作，提升群众生活品质，实现全面协调可持续发展。市政协主席江金永，市委常委、副市长金加树，副市长赵梅英等市领导参加督查。

朱建军强调，湖漫库区生态搬迁和环境治理是一项惠及子孙后代的重大民生工程，要进一步提高站位、提高站位，坚决扛起保障水质安全政治责任，全力推进生态搬迁各项工作。各村党员干部和村民代表要带头示范，带动广大村民平稳有序完成签约，实现早搬迁、早受益的目标。工

作专班要压实责任、通力协作，精准把握政策，把牢审核关，确保签约过程公平公正。要优化复建安置区块的功能布局，广泛征求群众意见，科学开展户型设计，充分考虑居家养老、幼儿园等公共配套，使安置区块更加适应群众生产生活需求。要谋划村史馆建设，安排拍摄村民全家福，留住更多乡愁记忆。要积极探索生态优先、绿色发展新路子，以库区生态搬迁为契机，加快推动城乡融合发展，带动群众迈上共同富裕快车道。

非遗数据变资产 草帽能贷5000万



本报讯（记者赵碧莹 通讯员徐慧）凭借着各类帽子销售额占比分析，帽子销售额人民币交易客户等级、帽子销售额美元交易客户等级、帽子洗标工序效率等级情况，等温岭草帽非遗相关信息数据，11月27日，浙江舜浦工艺美术品股份有限公司成功从温岭农商银行获得了5000万元融资授信。这也是全国首个非遗数据知识产权质押融资成功案例。

随着数字经济时代到来，数据

已成为土地、劳动力、技术、资金之外的第五要素。去年年底，浙江省公布了《关于印发浙江省数据知识产权制度改革试点方案的通知》，温岭成为了浙江省数据知识产权制度改革试点之一。

在此基础上，市市场监管局聚焦泵与电机、工量刀具、时尚鞋帽等优势产业，积极建立健全产业数据知识产权保护和运用制度体系，引导创新主体参与数据知识产权登记，并探索知识产权金融赋能、保险、许可交易等路径，激发数据要素价值潜力。

截至目前，温岭已办理数据知识产权公共存证登记767件，数据知识产权质押融资金额达8000万元。

今年11月初，舜浦将多个草

帽帽相关信息数据成功登记在了浙江省数据知识产权登记平台上。省知识产权与发展处确认，这是全国首例成功登记的非遗相关数据知识产权。

从1986年创立至今，舜浦一直致力于草编技艺的传承和保护工作，不仅被评为浙江老字号，还成功推动温岭草编进入浙江省级非物质文化遗产名录。

非遗传承想要更好地走下去，就要有市场化变现能力，这个背后，既需要产品创新，也需要通过大数据对行业进行剖析。早在几年前，舜浦就面向全球草帽帽产业发展进行了一系列数据分析。在舜浦董事长陈君标看来，如今将这些数据当成知识产权登记，既是对保护传统文化领域

的有益探索，也能够进一步释放非遗蕴藏的独特文化价值和巨大市场潜力。

比如，我们通过了解不同类型草帽帽在国内和国际市场上的销售占比，可以帮助研发人员更准确地设计和定位新产品，更好地推动草帽帽产业走向国际化。舜浦行政经理毛海荣说，同时，帽子洗标工序效率等级数据的收集，有助于发现生产过程中的瓶颈和问题并进行改进，推动这个传统产业标准化发展。

为更好地加强非遗产业数据知识产权保护，当天，人保财险温岭支公司还与舜浦签订了全国首份非遗数据知识产权被侵权损失保险合同，为企业数据知识产权提供风险保障。

建设 未来工厂

11月27日，东部新区南区，建筑工人在建设鑫磊压缩机股份有限公司智能制造未来工厂钢结构厂房。

鑫磊股份是国家专精特新小巨人企业，深耕空压机行业20多年。鑫磊智能制造未来工厂将依靠先进的生产设备、物联网、大数据、人工智能等，实现从产品设计、研发、检测到物流配送等全过程的数字化和自动化。

记者 刘振清摄

童 心向未来 鞋 力共富路 本周六，第二届童鞋节启动



这一批归巢的家燕不但优秀，而且他们中不少人是带着母校情结归巢的。除了叶敏外，南京理工大学物理学在读研究生汪倍羽也是。第二次被温岭中学录取，并被母校认可，非常感动。汪倍羽说，父母一直以为我会留在外地工作，其实我很想回家。我还没有告诉他们这个好消息，想给他们一个惊喜！

在录取名单中，还有一对双胞胎兄弟马启玮和马启瑜，他们被聘为温岭中学物理、化学老师。马启玮和马启瑜说，他们从温岭中学出发，再回到温岭中学，一切都是最好的安排。

兄弟俩分别就读于温州大学物理学专业（师范）和

云南师范大学化学专业（师范）。兄弟俩一路陪伴成长，在大学期间也相互激励，在校期间成绩非常优秀。哥哥获得2022年浙江省物理创新（理论）竞赛一等奖、第十二届浙江省大学生物理实验与科技创新竞赛一等奖等多项大奖。弟弟发表SCI论文3篇，获实用新型专利、第四届全国大学生化学实验创新设计大赛微瑞杯西南赛区二等奖、大学生创新项目计划申请书立项（国家级项目）。

回来是一种羁绊

被温岭中学录取的化学老师叶迦文，研究生毕业于浙师大。她说，一直以来，她的第一选择就是回到温岭，从小在这里长大，有一种特殊的情感羁绊和归属感。

叶迦文之所以选择教师这个职业，是因为曾经感受过爱和温暖。原来，上初中时，有一次叶迦文腿受伤了，走路有点困难。当时父母在外地，没办法赶回来照顾她。初中班主任和英语老师轮流给我送午饭和晚饭。有时候他们有课，都是急匆匆地跑到食堂先打饭送到教室，再跑回去上课的。叶迦文说，我考上研究生，包括现在被提前批录取，我都向他们报喜，他们都为我感到高兴。

回来是一份责任

而对于这次成功择岗新河中学物理教师的潘星志来说，回温岭就是一种笃定，一种责任。他从一个普高生一路逆袭，从考研成功到提前批录取，正朝着目标一步步前进。

潘星志说，父亲在他小学时就过世了，是母亲日复一日的操劳让他有了今天的成就。回温岭教书，除了能发挥自己的专长外，也能在母亲的晚年给她一份倚靠。

温岭的待遇并不比外头差，而且这里的环境更加熟悉，这里的美食也常常令我回味。潘星志开心地说。（下转第二版）