



源新闻客户端



丽水日报官微

## 习近平在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员时强调 积极建言资政广泛凝聚共识 助力中国式现代化建设

新华社北京3月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6日下午看望了参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员，并参加联组会，听取意见和建议。他强调，人民政协各党派、各团体、各民族各界各方面人士要围绕中共二十大提出的重大战略任务和中央经济工作会议部署，深入调查研究，积极建言资政，广泛凝聚共识，助力中国式现代化建设。

在“三八”国际劳动妇女节即将到来之际，习近平代表中共中央，向参加全国两会的女代表、女委员、女工作人员，向全国各族各界妇女，向香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区的女同胞、海外女侨胞，致以节日祝贺和美好祝福。

中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁，中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇参加看望和讨论。

联组会上，夏生鹏、田红旗、吴建平、赵宇亮、黄绵松、胡松琴等6位委员，围绕加强两岸产业链供应

链合作、坚定不移推进祖国完全统一、以互联网核心技术支撑网络强国建设和高质量发展、推进科技创新成果产业化、推进生态环保产业高质量发展、加强新污染物治理等作了发言。

习近平在认真听取大家发言后发表重要讲话。他表示，同大家一起讨论交流，听取意见和建议，感到非常高兴。他代表中共中央，向在座的各位委员，并向广大民革成员和科技界、环境资源界人士，向广大政协委员，致以诚挚问候。

习近平强调，2023年是全面贯彻中共二十大精神的开局之年。中共中央团结带领全党全国各族人民，坚持稳中求进工作总基调，果断实行新冠疫情防控转段，全力推动经济恢复发展，坚定推进中国式现代化，圆满实现经济社会发展主要预期目标，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。成绩来之不易，这是全国各族人民团结一致、顽强拼搏的结果，也凝聚着广大政协委员的心血和智慧。

习近平指出，过去一年，民革深入开展“凝心铸魂强根基、团结奋进新征程”主题教育，扎实推进政治协商、参政议政，持续参与长江生态环境保护民主监督，积极推动海峡两岸经济文化交流。广大科技界人士积极支持参与科技体制改革，奋力投身科技创新。广大环境资源界人士发挥专业优势，在推动发展方式绿色转型中发挥了积极作用。

习近平强调，民革要在对台工作大局中进一步找准定位、发挥优势、积极作为，更好团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量，不断壮大反“独”促统力量，共同推进祖国和平统一进程。要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作，深化两岸各领域融合发展。

习近平指出，科技界委员和广大科技工作者要进一步增强科教兴国强国的抱负，担当起科技创新的重任，加强基础研究和应用基础研究，打好关键核心技术攻坚战，培育发展新质生产力的新动能。要务实

建言献策，助力深化科技体制改革和人才发展体制机制改革，健全科技评价体系和激励机制，进一步激发各类人才创新活力和潜力。

习近平强调，广大环境资源界委员要在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。要守牢国土空间开发保护底线，完善生态环境分区管控体系，夯实高质量发展的生态基础。全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针，推动经济社会发展绿色化、低碳化，加强资源节约集约循环利用，拓展生态产品价值实现路径，积极稳妥推进碳达峰碳中和，为高质量发展注入新动能、塑造新优势。

习近平指出，今年是人民政协成立75周年。人民政协要发扬优良传统，牢记政治责任，加强思想政治引领，加强专门协商机构制度建设，加强自身建设，政协委员要提高自身素质和履职能力，不断开创新时代政协工作和多党合作事业新局面。

石泰峰、郑建邦、胡春华、王东峰、何报翔等参加联组会。

## 丽水市78个项目纳入 全省“千项万亿”重大项目实施计划

本报讯(记者 叶浩博 通讯员 郑郁 钟闻)高质量项目建设是推动高质量发展的“牛鼻子”和“强引擎”，是扩投资、优结构、稳增长的重要支撑。近日，浙江省政府办公厅印发《浙江省扩大有效投资“千项万亿”工程2024年重大建设项目实施计划》(以下简称“千项万亿”实施计划)。2024年，我市共安排省“千项万亿”重大项目78个，总投资2227.77亿元，年度计划投资280.35亿元。

《“千项万亿”实施计划》提出，确保2024年全省固定资产投资增长6%左右，2024年推进省重大建设项目1000个以上，计划完成投资1万亿元以上等主要目标。浙江省第一批安排省重大建设项目1101个，年度计划投资10313亿元。

我市“千项万亿”工程中包括先进制造业基地领域项目18个，年度计划投资63.72亿元；交通强省领域项目15个，年度计划投资66.9亿元；城镇有机更新领域项目10个，年度计划投资36.37亿元；水网提升安澜领域项目10个，年度计划投资24.68亿元；民生设施领域项目7个，年度计划投资10.38亿元；清洁能源保供领域项目7个，年度计划投资43亿元；文化旅游融合领域项目5个，年度计划投资5.9亿元；科技创新强基领域项目3个，年度计划投资13.8亿元；农业农村优先领域项目3个，

年度计划投资15.6亿元。其中新建项目22个，续建项目56个。

在制造业投资领域，我市富乐德半导体产业项目、浙江晶引超薄精密柔性薄膜封装基板(COF)生产线项目和广芯微电子6英寸高端特色硅晶圆代工项目等半导体项目榜上有名，更有浙江开利新建7.5吉瓦N型高效TOPCon太阳能电池项目、浙江瑞云新能源科技5万吨动力电池综合利用项目和吉利智能热管理系统研发中心及产业化项目等新能源、汽配等产业项目，以及上德盛“未来工厂”、怡亚通数智液压高端装备机械产业城线项目(一期)和华迪特材年产6万吨钢管项目等传统产业升级项目。

截至1月底，全市“千项万亿”工程项目已完成投资32.1亿元，投资完成率11.4%，全省排名第3；新建项目开工6个，开工率27.3%，全省排名第6。到一季度末，预计我市新建项目开工率30%以上。

下一步，我市将围绕固定资产投资增长10%以上、力争12%的工作目标，保持固定资产投资平稳较快增长，聚焦第一批78个省“千项万亿”重大项目，开展市领导领办包联销号、周三项目服务日、“三加”促“三量”行动、投资“赛马”比拼等，全力盯进度、抢开工、促投资，确保重大项目投资完成率超过100%。



### 春耕备耕

近日，青田县阜山乡前王村农户正在开展机械化耕犁。当下正是春耕备耕好时节，田间地头里，处处可见农民们抢抓农时，积极开展春耕备耕的忙碌身影。

记者 雷宁 特约摄影记者 张永益 摄

## 我市新春首场赴外 人才专场招聘会在武汉举行

本报武汉3月5日专电(记者 郭真 通讯员 高磊)构建聚才引智生态圈，激活“人才引擎”新动能。今日，由我市组织的丽水—华中科技大学生校园招聘暨卫生行业校园招聘洽谈会在位于武汉市的华中科技大学举行。来自我市的46家企事业单位带着296个岗位，在学校体育馆内的丽水专区设点招才，吸引了大批高校学子前来咨询应聘。

为深入实施“双招双引”战略先导工程，吸引集聚更多青年人才来丽就业创业，为丽水行业(产业)跨越式高质量发展提供人才保障，春节过后，我市抢抓节后人才培育指南、一份福利清单，积极传达景宁发展工业的信心，助力企业安心稳定复工复产。

上午9时，会场正式开放后，大批应聘者便迫不及待地进入现场，丽水专区内顿时热闹起来。“虽然这场招聘会设在华中科技大学，但周边的武汉大学、华中师范大学、武汉理工大学的学生都会过来应聘，不仅人数多，专业覆盖面也很广。”华中科技大学的老师说道。

记者注意到，作为一场偏向于卫生行业的招聘活动，参与的水企事业单位中有29家来自医疗卫生行业，不仅各县(市、区)的主要医院都参与其中，不少丽水知名的医疗科技、医药健康企业也带来了众多岗位。

“武汉的高校向丽水输送不少医疗健康产业方面的人才，对于这

次招聘活动，我们非常期待。”坐落于莲都区碧湖镇的凡知医疗科技(浙江)有限公司是一家生物医疗企业，公司招聘人员易女士说，活动开场一个小时不到，她就收到了10余份简历，其中大部分是企业急需的专业人才。

“丽水风景特别好，那里的人也很热情。这次谈了几家单位，薪资方面也都挺满意的，希望能得到用人单位的认可，能到丽水去工作。”安徽姑娘杨飞是一名在读研究生，之前就曾去过丽水的她表达了对于到丽水工作的向往之情。

随着活动的深入，参会的各家丽水企事业单位都陆续收到了许多简历，有的招聘人员一面忙着解答应聘者的咨询，一面开始落实面试的场地和时间，即便到了饭点，一旁的盒饭也没来得及动一下。第一时间“抢人才”成了大家的共识。

市人社局相关负责人表示，十多年来，丽水与武汉在人才引引方面开展了深度的合作，从武汉各高校输送的人才数量上看，丽水在长三角地区都是排在前列的。此次赴武汉开展系列招聘活动，我市还将积极与当地人力资源部门、院校开展深入交流，进一步开拓引才思路，为今年的招才引智工作打下坚实基础。

当天下午，还组织开展了武汉丽水籍高层次人才招才引智工作座谈会，活跃在武汉各院校、企事业单位的丽水籍人才及当地高校师生代表各抒己见，对丽水的人才招引工作、特色产业发展提出了许多宝贵的意见和建议。

### “奏响新春奋进曲、抢抓龙年开门红”系列报道

## 景宁工业企业复工复产奋力冲刺“开门红”

本报讯(记者 董陈磊 通讯员 毛文茹)春节假期结束后，景宁畲族自治县各企业陆续开工，忙生产、赶订单、拓销路……力争实现一季度“开门红”，为全年经济高质量发展开好头、起好步。

位于景宁民族创业园的景宁宇海幼教装备有限公司是一家专业从事幼教装备整体解决及智能家居方案的科技创新型企业，这两天，公司白坯组装车间内，生产线马力全开，工人们正紧张忙碌地赶制德国、美国等欧美国家的订单。

“我们从正月初六就开工赶订

单，目前到岗人数有300余人，到岗率达到90%，预计第一季度产值能达1500万元到2000万元。”该公司生产主管孙文铭说。

同样位于景宁民族创业园的丽水联勤鑫盛工贸有限公司生产车间里，各生产线也是满负荷生产，多台自动化设备正在进行激光切割、焊接、打磨铁件等工序，一派繁忙的工作景象。“截至目前，第一季度订单已经排满。现在大家都在加班加点赶工，争取按时完成第一季度的订单。”车间主任徐金根说。

年前，景宁立足企业实际，出台推动工业制造业企业复工复产和稳

生产的政策意见，给予企业一季度尤其是春节期间不停产企业电费补助、员工“留岗红包”、“企业快上规”奖励等激励政策，推动企业不停产、早复工、留员工。通过制定发布《景宁一季度“开门红”走访送服务活动实施方案》，联合属地街道、园区管委会为企业送去一封感谢信、一份培育指南、一份福利清单，积极传达景宁发展工业的信心，助力企业安心稳定复工复产。

“新年伊始，我们开足马力夺取一季度‘开门红’。一方面，及时出台稳进提质政策实施细则，持续放大政策激励效果；另一方面，紧盯项

目建设进度，建立‘一项目一专班’工作机制，推动普晓电气、秀创医疗等一批亿元项目一季度顺利开工建设。”县经济商务科技局党组成员、副局长郑晓芳说。

截至目前，景宁规上企业已100%复工复产，各企业员工到岗率均恢复到90%以上，基本实现满负荷生产状态。“下阶段，将进一步强化工业企业经济运行分析，深入企业开展走访服务，全力以赴助企纾困。同时以‘点对点、一对一’的个性化服务为项目提供有力保障，助推欧博客、特尔、可令科技等项目落地达效。”郑晓芳表示。

## 催人奋进聚合力 挺进争先勇担当

### ——2023年全市组织工作综述

本报记者 钟报清

现代化的核心，是人的现代化。老区要振兴发展、山区要共富先行，关键是人要发展、人要先行。

过去一年来，全市组织系统在市委的坚强领导下，全面学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想和考察浙江重要讲话精神，大力弘扬践行浙西南革命精神，高扬“丽水之干”的行动奋斗旗帜，聚焦缩小“人力差距”主攻方向，深入实施“人力三量”提升工程，讲政治、挑大梁、重实践、聚合力，推动“人的工作”不断立足实际、向前挺进，为全市奋斗实干谱写中国式现代化丽水新篇章提供了坚强人力支撑。

**突出“两个维护”最大政治 推动实现对“人”的更坚定铸魂**  
党的政治建设是党的根本性建

设，必须牢牢摆在首位。

去年以来，全市组织系统坚持把强化政治建设贯穿组织工作全过程各方面，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，通过全方位的理论武装、精神赓续、思维进阶，厚植党员干部绝对忠诚的思想内核。

紧扣“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，结合浙西南革命精神这一最本土化精神，突出“丽水之干”这一最具体化行动，深挖习近平主席在浙江工作期间8次调研丽水时留下的精神富矿，高质量开展具有“丽水味”的主题教育，推动全市党员干部“循迹溯源学思想、求是奋进践知行”，牢记嘱托、实干跨越“四提一争先”，以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，切实把激发的精神动能转化为发展的强大力量。

在夯实思想根基上，深入实施习近平新时代中国特色社会主义思想教育培训计划，深化开展“红绿金”干部特色教育培训，升级打造9条精品教育路线、30个教学基地，累计开展红绿现场教学1500余场次、培训6万余人次，持续推动红色基因铸魂、绿色思想赋能。

在筑牢政治忠诚上，坚持把政治标准摆在首位，完善政治素质考察常态化长效机制，结合主题教育对各县(市、区)、市直单位领导班子和领导干部全覆盖开展政治素质体检，穿透开展政治建设及履职担当“反向考察”，牢牢把住干部政治首关。

在优化政治生态上，坚持把巡视整改作为一项重要的政治检验、政治洗礼，以最坚决态度、最顶格标准、最有力举措推进巡视反馈问题在全市“同题共答”“同病共治”，相关问题均高质量按时完成整改销号

并建章立制。

**突出“两个服务”高度站位 推动实现对“人”的更有力发动**

组织路线为政治路线服务，组织工作为中心工作服务。

去年以来，全市组织系统提高站位、着眼全局，紧紧围绕创建全国革命老区共同富裕先行示范区、全面建设社会主义现代化新丽水的人才大局，发动广大党员干部、干部和人才投身各项中心工作主战场，切实把对“人”的组织优势转化为发展优势。

精准聚力三个“一号工程”，第一时间研究制定组织系统服务保障创新深化、改革攻坚、开放提升“十件实事”，深化开展“助企赋能”行动，推动1600余名干部人才深入重点企业帮助纾困解难。  
(下转第七版)



3月5日，96345市民服务中心开展了“党建引领‘志愿红’‘锋’火相传践初心”红色流动服务“大篷车”进莲都区接官亭社区活动，反诈宣传、日常家电维修、保健咨询等服务应有尽有，惠及市民。当日是学雷锋纪念日，我市多地开展志愿者服务活动。 记者 戴昕律 通讯员 陈虹 摄