

■ 新华社记者

神州大地，春潮涌动。“两会时间”开启在即，共商推进中国式现代化大计，又将写下新的时代华章。

党的十八大以来，习近平总书记60多次参加全国两会团组审议讨论，同代表委员面对面交流，谋发展、谈改革、问民生、促团结。深深牵挂、殷殷嘱托，引领亿万人民在

中国式现代化新征程上踔厉奋发、勇毅前行。

今日之中国，朝气蓬勃、日新月异。来自全国各地的代表委员，向记者述说着他们在车间厂房、田间地头、科研一线、社区街巷的所见所闻。千言万语间，中国式现代化的美好新篇展现在眼前——这里有奔腾不息的发展浪潮，有激越澎湃的创新活力，有旧貌新颜的小小乡村，有共创伟业的万

众一心。

锚定高质量发展方向 奋力前行

江苏徐州，徐工集团领航智能工厂。千吨级起重柔性智能产线上，数字孪生系统中数据瀑布奔流不息，勾勒出智能制造的全新图景。

(下转第三版)

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风

新华社北京2月28日电 3月1日出版的第5期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风》。这是习近平总书记2012年12月至2025年12月期间有关重要论述的节录。

文章强调，实干兴邦，空谈误国。把党的二十大的宏伟蓝图变成美好现实，需要各级领导干部担当作为。新征程上，不可能都是平坦的大道，我们将面对许多重大挑战、重大风险、重大阻力、重大矛盾，领导干部必须有强烈的担当精神。各级领导干部要以身许党、夙夜在公，以时时放心不下的责任感、积极担当作为的精气神为党和人民履好职、尽好责。

文章指出，干部敢于担当作为，这既是政治品格，也是从政本分。有多大担当才能干多大事业，尽多大责任才会有多大成就。不能只想当官不想干事，只想揽权不想担责，只想出彩不想出力。要以对党忠诚、为党分忧、为党尽职、为民造福的政治担当，以守土有责、守土负责、守土尽责的责任担当，面对大是大非敢于亮剑，面对矛盾敢于迎难而上，面对危机敢于挺身而出，面对失误敢于承担责任，面对歪风邪气敢于坚决斗争。领导干部要在其位、谋其政、尽其责，在职责范围内主动担重、担难。坚持党性原则，是非分明、敢于斗争，在重大问题、原则问题上旗帜鲜明。

文章指出，领导干部不仅要

有宽阔的肩，还得有成事的真本领。既要大胆讲政治，又要善于讲政治；既要矢志抓发展，又要善于抓发展；既要勇于抓改革，又要善于抓改革；既要敢于直面矛盾和问题，又要善于化解矛盾和问题；既要会想干事、真干事的自觉，又要会干成事、干成事的本领。党的纪律和干事创业是内在统一的。遵规守纪，就会拥有干事创业的充分自由和广阔空间；既要正确处理干净和担当的关系，把干净和担当、勤政和廉政统一起来，勇于挑重担子、啃硬骨头、接烫手山芋。

文章指出，全面从严治党鼓励担当作为是内在统一的，不是彼此对立的。并不是要把大家管死，使人瞻前顾后、畏首畏尾，搞成暮气沉沉、无所作为的一潭死水，而是要通过明方向、立

规矩、正风气、强免疫，形成风清气正的党内政治生态，营造有利于干事创业的良好环境，进一步调动全党的积极性、主动性、创造性。组织敢于担当，干部才会有底气。要敢于为担当者担当、为负责者负责、为干事者撑腰，坚持严管和厚爱相结合，落实“三个区分开来”，着力消除妨碍干部担当作为的各种因素。在选人用人上体现讲担当、重担当的鲜明导向，把敢不敢扛事、愿不愿做事、能不能干事作为识别干部、评判优劣、奖惩升降的重要标准，把干部干了什么事、干了多少事、干的事组织和群众公认不认可作为选拔干部的根本依据，选拔任用敢于负责、勇于担当、善于作为、实绩突出的干部，让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风。

新春走基层

像细胞一样，各司其职又紧密协作

——“创新空间的故事”系列报道之良渚实验室蹲点记

■ 本报记者 谢丹颖 通讯员 李弘慧

春节假期后首周，位于良渚实验室环形中庭的球形会议室连日满员。日前，记者来到3楼的一间会议室，研究员、医生和医药代表围坐桌前，隔着玻璃幕墙也能感受到讨论的热烈。

“我们叫它‘细胞会议室’。”良渚实验室研究员洪逸介绍，“里面的每个人都像一个个‘细胞’，为同一目标各司其职又紧密协作。”

如今，“小圈子”研究难有系统性突破。在本就高度交叉的生物医药领域，“破圈”碰撞愈显关键，这个服务于跨院所、跨企业团队交流的扁平化共享空间应运而生。“平时预约就要‘抢’，更别提现在是在国家自然科学基金申报期，‘细胞会议室’紧俏得很。”洪逸补充道。

今年初，洪逸团队在《自然·通讯》发表的关于“水凝胶”组织粘附贴片研究，是深耕医用组织封装剂领域的系列成果之一，正从“书架”走向“货架”。“可吸收止血凝胶”产品已提交国家药监局，最近忙着筹备上市的最后工作。”他说，“商议事宜，人少在办公室，人多就去‘细胞会议室’。”

“可吸收止血凝胶”以“封闭”替代传统“缝合”。不同于市面上依赖激活人体内源性凝血系统的材料，它能直接以凝胶封闭创面，止血后还可被人体安全吸收。2019年，团队便已实现有效的“光激发封闭”，动物实验效果良好。但“好技术”不等于“好产品”。“实际手术中，很多位置照不到光。”一次“细胞会议室”里的跨界讨论，临床医生一语点醒团队——他们将“触发开关”从光转为水，创新地将液体液这一干扰因素转为粘附条件，实

现“遇水凝固、一拍即合”。

空间的共享不止于此。楼外，良渚实验室与浙江大学医学院附属第一医院余杭院区仅一廊之隔，天然构建“实验室—临床”一体生态。楼内，休闲桌椅散布各楼层，连廊休闲区永远为讨论敞开，随时随地“接”住灵感。

在科技创新的浪潮中，复合型人才是关键变量。洪逸的科研路便贯穿“跨界”二字：本科读金属热处理，博士研究无机非金属材料，博士后加入浙江大学教授、良渚实验室主任欧阳宏伟课题组，转向生物材料；如今作为独立PI(项目负责人)，带领团队背景涵盖医学、生物、材料等领域……“不少关键突破，都源于高频、自由的思想碰撞。”他不由感慨。

如此“破圈”，是创新的原点，也是洪逸身份转变的起点。“科技成果的价值在

于运用。”担任浙江大学、良渚实验室特聘研究员3年后，持续的产学研转化尝试让洪逸在今年转为实验室全职研究员。

良渚实验室的转化路径清晰：首先，充分发挥其概念验证功能，推动原始创新“发芽”；再依托机构汇聚的多元创新生态，培育科技型企业“幼苗”；最终形成能够吸引市场投资的优质项目目标，跨越科技成果转化“死亡谷”。

“透明开放的环境，无形中产生一种竞争。”洪逸说，同事刚发表顶刊论文，又投入新一轮讨论并在白板上写满公式，“大家年纪相仿，彼此有种心照不宣的较劲，激励自己做得更好。”

在此氛围下，“洪逸”们既合作又竞争。团队目标并非自上而下的指令，多是在充分讨论中自下而上形成的共识，由此统一愿景、错位布局，形成有组织的强大合力。

黄岩沙埠窑新建宋式龙窑开窑 跨越千年 再燃窑火

本报讯(记者 陈久忍 通讯员 江雨佳 章鸣宇)“开窑咯!”日前,在台州市黄岩区沙埠镇青瓷村,随着窑工的一声高呼,依据古法建造的沙埠窑宋式新龙窑首次开窑。打开窑炉,揭开匣钵,一件件经过30个小时大火烧制的香炉、茶盏、花瓶等瓷器依次亮相,在阳光下发出莹润的光泽。

全国重点文物保护单位沙埠窑遗址共有7个窑址,分布在沙埠镇与高桥街道。2019年,沙埠窑遗址开启主动性考古发掘;2025年,沙埠窑遗址作为中国古代窑瓷遗址的重要代表列入中国世界文化遗产预备名单。

黄岩文旅集团副总经理朱华介绍,新龙窑仿自竹家岭龙窑制式,长约27米,宽约3米,可容纳3000多件素坯同时烧制。沙埠窑的窑火,自晚唐至南宋一度燃烧了数百年,于北宋中晚期达到鼎盛。这次新龙窑烧制开窑,让熄灭了近千年的窑火,在当地再次点燃。

沙埠青瓷传统烧制技艺非遗代表

性传承人陶正生是这次烧制的窑工之一。“与现在的电气窑炉相比,传统窑炉的温度很难精准控制,每一窑烧出来的瓷器都不相同。不过,这也正是古法烧制的魅力。”他说。

紧挨新龙窑,一座两层楼的研学工坊已建成投用,广场上青瓷、文创等主题市集集聚,随处可见参加拉坯、考古挖掘、开匣钵盲盒等体验项目的游客。

“新龙窑是沙埠窑青瓷烧造技艺传承的重要载体,将作为台州地区青瓷烧造技艺研学基地。”黄岩区文化和广电旅游体育局局长杨茵表示,新龙窑成功开窑,不仅让沉寂数百年的传统烧制技艺重焕生机,还将打通文化保护、非遗传承、文旅体验与产业发展的全链条,为黄岩文旅高质量发展注入强劲动能。

目前,黄岩正加快推进省级考古遗址公园沙埠窑考古遗址公园建设,打造青瓷博物馆、青瓷大师园、龙窑工程等项目,更好推动沙埠窑历史文化的保护、发掘与利用。



春光 灿烂

2月28日,仙居县双庙乡的油菜花田吸引了众多游客前来观赏。 通讯员 王华斌 摄

2月28日,游客在长兴县龙山街道川步村东方梅园赏花拍照。 通讯员 陈海伟 摄

奋战一季度 开新局起好步

绍兴集成电路产业项目按下快进键

产值破千亿,“芯”动能再加码

本报讯(记者 王佳)新春伊始,记者走进绍兴市越城区皋埠街道芯联三期12英寸数模混合集成电路芯片制造项目建设现场,看到工程车辆穿梭,施工有条不紊,火热的气氛扑面而来。“作为2026年省特别重大产业项目,我们春节假期不停,铆足干劲拼进度。”绍兴集成电路产业园管委会相关负责人介绍,一季度计划完成总体建设进度的30%,项目建成后将有力推动绍兴集成电路产业高质量发展。

9个重点项目开足马力、加速推进,总投资金额约280亿元。其中,省“千项万亿”工程集成电路链主企业配套产业园(南片)A地块建设工程已完成主体厂房结构封顶,预计今年9月交付使用;杭州电子科技大学绍兴校区正紧锣密鼓推进建筑内部装修,预计今年6月竣工。

百亿级重大项目的“快进”状态,折射出当地集成电路产业蓬勃发展的强劲势头。2025年,绍兴集成电路“万亩千亿”新产业平台产值达1003.3亿元,比上年增幅达18%,首次突破千亿大关。

近年来,越城区围绕链主企业,深化“链长+链主”招商模式,产业强链补链延链效果明显。通过成立以芯联集成为主导的产业基金,成功招引维科精密、富乐德等一批优质配套企业。去年,当地共招引集成电路产业项目14个,总投资147亿元。目前,产业平台已集聚百家上下游企业,涵盖设计、制造、封测、材料、设备及应用等领域,形成“龙头引领+配套完备+协同发展”的产业集群。

千亿产值的突破,离不开人才支撑。越城区以产业人才“三链破壁”引

育改革为抓手,构建“订单式+实战化”教育链,打造“实操型+白名单”评价链,搭建“协同型+开放化”创新链,集聚产业人才规模超3万人。尤其是在建强创新链上,越城区通过合作共建绍兴芯实验室、浙江大学绍兴研究院等重点科研平台,开展核心技术攻关。去年以来,绍兴芯实验室联合复旦大学成功攻克多项前沿技术,为产业发展注入强劲动能。

与此同时,越城区持续优化营商环境,启用集成电路企业服务分中心,已精准服务企业20余家,受理涉企服务事项50余件。同时推出企业服务专员制度,高标准建设人才公寓等举措,在项目审批、人才引进、要素保障等方面提供精准服务,有力保障企业心无旁骛抓生产、谋发展。

新闻提要

牢固树立和践行正确政绩观 以实干争先为经济大省挑大梁多作贡献 ——访湖州市委书记陈浩

坚决扛起红船起航地使命担当 奋力干出开局之年新气象新成效 ——访嘉兴市委书记陈伟

2版

以色列和美国对伊朗发起联合军事打击 战火引爆中东 战事如何演进

3版